



РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ

МИНИСТЕРСТВО НА ОКОЛНАТА СРЕДА И ВОДИТЕ

БАСЕЙНОВА ДИРЕКЦИЯ „ИЗТОЧНОБЕЛОМОРСКИ РАЙОН“

Ниво на класификация: 0 (TLP-WHITE)

10.3.2026 г.

X ПУ-01-223-2/10.03.2026

Per .№

Signed by: BD - IBR

ДО
ИНЖ. ТОНКА АТАНАСОВА
ДИРЕКТОР НА РИОСВ - ХАСКОВО
УЛ „ДОБРУДЖА“ №14, ЕТ. 5
6300 ГР. ХАСКОВО

Относно: Становище по чл. 155, ал. 1, т. 23 от Закона за водите (ЗВ) за инвестиционно предложение (ИП) за „Актуализация на цялостния работен проект за добив и първична преработка на пясъци и чакъли от находище „Сушево“, Блок 2 и Блок 3, землища на гр. Момчилград, с. Върхари и с. Седлари, община Момчилград, област Кърджали за периода от 17.01.2022 г. до 17.01.2037 г.“ с възложител „Устра-Холдинг“ АД.

УВАЖАЕМА ГОСПОЖО АТАНАСОВА,

В отговор на Ваше писмо с изх. № ПД-221-1/11.02.2026 г., с искане за изготвяне на писмено становище на основание чл. 4а, ал. 1 от Наредбата за условията и реда за извършване на оценка на въздействието върху околната среда (ОВОС), относно допустимостта на ИП спрямо режимите, определени в утвърдени планове за управление на речните басейни и планове за управление на риска от наводнение, след запознаване с представената информация към уведомлението, Басейнова Дирекция „Източноевропейски район“ (БДИБР) Пловдив изразява следното становище:

1. Оценка на допустимостта на ИП спрямо целите за опазване на околната среда и мерките определени в Плана за управление на речните басейни на Източноевропейски район (ПУРБ на ИБР) и в Плана за управление на риска от наводнения в Източноевропейски район (ПУРН на ИБР).

1.1. Характеристика и цел на ИП: ИП е свързано с актуализация на цялостен работен проект за добив и първична преработка на пясъци и чакъли от находище „Сушево“, Блок 2 и Блок 3, землища на гр. Момчилград, с. Върхари и с. Седлари, община Момчилград, област Кърджали за периода от 17.01.2022 г. до 17.01.2037 г. То се внася в РИОСВ - Хасково след края на концесионния срок от 17.01.1997 г. до 17.01.2022 г., за който период е издадено Решение № ХА-78- ПР/2006 г. за преценяване на необходимостта от извършване на оценка на въздействието върху околната среда, на основание чл. 93, ал. 3 и ал. 5 от Закона за опазване на околната среда и документация на инвеститора.



ИП за добив на пясъци и чакъли през периода от 17.01.2022 г. до 17.01.2037 г. се внася за първи път.

Концесията има размер 281715 м²/281,7 дка, включва Блок 2 и Блок 3 на находище „Сушево“. Концесията площ и площта на двата блока (2 и 3) съвпадат. Към 01.01.2021 г. нарушените терени са 114580 м².

Министерството на регионалното развитие и благоустройството (МРРБ) е сключило договор на 06.01.2006 г. с „Устра-Холдинг“ АД, гр. Кърджали с ЕИК 000223245 за предоставяне на концесия за добив на подземни богатства - строителни материали - пясъци и чакъли, по чл. 2, т. 5 от Закона за подземните богатства (ЗПБ), от находище „Сушево“, Блок 2 и Блок 3 за 25 (двадесет и пет) години. Договорът влиза в сила от 17.01.1997 г. до 17.01.2022 г. На 14.01.2026 г. между Министерството на енергетиката и дружеството е сключено Допълнително споразумение № 2 към концесияния договор за удължаване на концесияния срок от 17.01.2022 г. до 17.01.2037 г.

Целта на ИП е продължаване на добива в находище „Сушево“, Блок 2 и Блок 3 за срок от петнадесет години от 17.01.2022 г. до 17.01.2037 г., при следните условия: без промяна в концесията площ (281715 м²/281,7 дка), без промяна в координатите на граничните и точки, без промяна в площта (281,7 дка) на находището, без промяна в координатите на граничните му точки.

За срока на удължаване на концесияния срок, инвеститора планува средногодишен добив от 15000 м³ пясъци и чакъли, при обемно тегло 1,75, те са 26250 тона. Една от целите на дружеството е при добива на утвърдените запаси от пясъци и чакъли, да се използва изградената пътна инфраструктура в находището, без създаване на нови пътища.

Предмет на инвестиционното предложение, е усвояване на запасите на находището, както и оформяне на целиците, включващи блокираните запаси в крайните неработни бордове и бермите на находището. Експлоатацията на находището е започната през 1997 година и продължава без прекъсване до момента.

Извън концесията площ е ситуирана промишлена площадка на дружество „Устра-бетон“ ООД (дъщерно дружество на „Устра-холдинг“ АД) върху собствен имот с площ 17.999 дка. Тук се преработват непромитите пясъци и чакъли, които „Устра-бетон“ ООД закупува от „Устра-холдинг“ АД. На промишлената площадка са монтирани: трошачно-мийно-сортировъчна инсталация (ТМСИ) „TRIO“, трафопост, депа за складиране на произведените фракции и депо за глини, производствено-битов комплекс, лицензирана пътностроителна лаборатория за изпитвания на фракциите.

Полезното изкопаемо е част от кватернерните алувиални наслаги **от терасата на р. Върбица** и включва пясъчно-чакълести наслаги с пластообразна до лещовидна форма, изтеглени по посока на течението на реката, с различен зърнометричен и петрографски състав.

Дебелината на пясъците и чакълите е от 1,0 до 2,6 м, средно 1,79 м.

Алувиалните отложения в площта на находището са акумулатор на грунтовите води, които са в пряка хидравлична връзка с водите на р. Върбица, разположена непосредствено до находището. При високи води в реката, те се дренират в отложенията, а при ниски, водите от отложенията се дренират в реката. Находището е разположено в незаливната тераса на реката, бреговете на която са полегати, работните добивни площадки се отводняват. Дружеството е изградило защитна дига, която се използва за основен извозен път.

Ще бъде иззета минна маса в размер 273350 м³. Карьерата се обработва на хоризонтални слоеве в технологична последователност отгоре надолу. Технологичният процес на експлоатация се провежда в следната последователност: разкривни и откривни работи; изграждане на временни пътища; добивни работи: изземване на полезното изкопаемо и директно товарене на автосамосвалите, транспортиране на откривката и полезното

изкопаемо до промишлената площадка с ТМСИ, оросяване на пътищата с водоноска с обем 5000 л.

За необходимото оросяване на работните площадки и пътищата, дружеството използва промишлена вода, на база на:

- **Разрешително № 1365/18.12.2002 г.** за водоземане от повърхностен воден обект – река Върбица, с чел на водоползването - за промишлени цели.

- **Решение № РР-1916/23.04.2014г.**, за изменение, продължаване срока на действие и поправка на очевидна фактическа грешка на Разрешително № 1365/18.12.2002 г., изменено и продължено на 03.09.2007г. за водоземане от повърхностен воден обект.

- **Решение № РР-3473/26.02.2019г.**, за продължаване срока на действие и изменение на Разрешително № 1365/18.12.2002 г., последно изменено и продължено с Решение № РР--1916/23.04.2014г. за водоземане от повърхностен воден обект.

Промишлената вода се транспортира до обекта с водоноска и се съхранява в цистерна. До обекта има водопровод за питейна вода.

Експлоатацията на кариерата за пясъци и чакъли не е свързана с дейности, отделящи отпадни и замърсени води.

За битово-фекалните е инсталирана химична тоалетна „Екотой“. Дружеството има сключен договор с фирмата доставчик за монтиране на една химическа тоалетна „Екотой“. В договора има изискване за поддръжка и осигуряване на необходимите санитарно-хигиенни условия от страна на доставчика.

За преработката на пясъците и чакълите, извън концесионната площ е ситуирана промишлена площадка на дружество „Устра-бетон“ ООД (дъщерно дружество на „Устра-холдинг“ АД) върху собствен имот с площ 17.999 джа. Тук се преработват непромитите пясъци и чакъли, които „Устра-бетон“ ООД закупува от „Устра-холдинг“ АД и използва за производството на бетони. На промишлената площадка са монтирани: трошачно-мячна-сортировъчна инсталация (ТМСИ) „TRIO“, трафопост, депа за складиране на произведените фракции и депо за глини, производствено-битов комплекс, лицензирана пътностроителна лаборатория за изпитвания на фракциите. Дружеството има Разрешение № 33120106/2024 г. от БД ИБР-Пловдив за заустване на отпадайте води от преработката в ТМСИ и Разрешение № 33740293/2024 г. от БД ИБР- Пловдив за заустване на отпадните води от бетоновия иентър.

1.2. Местоположение на ИП: Съгласно представената информация (координатен регистър на концесионна площ за добив от находище „Сушево“ (Блок 2 и Блок 3) в Координатна система 1970 г.), ИП попада в обхвата на подземно водно тяло **BG3G000000Q010 – „Порови води в Кватернер - река Арда“**. Подземното водно тяло е определено, като зона за защита на водите, съгласно чл. 119а, ал. 1, т. 1 от ЗВ. В подземните водни тела има определени зони за защита на водите по чл. 119а, ал.1, т. 3 „а“ от Закона за водите (ЗВ). Находище „Сушево“ (Блок 2 и Блок 3) попада в уязвима зона за защита на водите включена в Раздел 3, точка 3.3.1 от ПУРБ на ИБР.

Установените водоизточници от подземни води за питейно-битово водоснабдяване в района на ИП са, както следва:

- На около 320 м западно от северната част на находище „Сушево“ се намира ШК за питейно-битово водоснабдяване на с. Балабаново, с. Върхари, общ. Момчилград, обл. Кърджали, с оператор „Водоснабдяване и канализация“ ООД - гр. Кърджали. За водоземното съоръжение няма учредена санитарно-охранителна зона (СОЗ) съгласно Наредба № 3/16.10.2000г. за условията и реда за проучване, утвърждаване и експлоатация на санитарно-охранителните зони около водоизточниците и съоръженията за питейно-битово водоснабдяване и около водоизточниците на минерални води (обн. в ДВ бр.88/2000

г.) Голяма част от находище „Сушево“ (Блок 3) попада в буферната зона с радиус 1000 м от ШК.

Други налични околни водоземни съоръжения в радиус до 1000м от ИП се ползват за промишлени цели и напояване на земеделски култури.

- ПИ с идентификатори 48996.1.4 и 48996.1.8 (Блок 2) и 48996.15.52 (Блок 3) по КККР на гр. Момчилград с НТП - За водностопанско, хидромелиоративно съоръжение, се намират в непосредствена близост с находище „Сушево“ (Блок 2 и Блок 3).

- ПИ с идентификатори 48996.15.31, 48996.16.7, 48996.16.9, 48996.16.10, 48996.15.33, 48996.15.35, 48996.15.37, 48996.44.10, 48996.44.11, 48996.44.12, 48996.44.13, 48996.44.14, 48996.44.15, 48996.44.17, 48996.44.18 и 48996.44.19 по КККР на гр. Момчилград с НТП - За водностопанско, хидромелиоративно съоръжение, се намират на разстояние от около 160 до около 1000м южно от находище „Сушево“ (Блок 2 и Блок 3).

- ПИ с идентификатори 86030.13.145 и 86030.13.143 по КККР на с. Върхари, общ. Момчилград, с НТП - За водностопанско, хидромелиоративно съоръжение, се намират на разстояние на около 110 западно от находище „Сушево“ (Блок 3).

Според представената информация (координатен регистър на концесионна площ за добив от находище „Сушево“ (Блок 2 и Блок 3), ИП попада в границите на водосбора на повърхностно водно тяло „Река Върбица и притоците от гр. Златоград до устие“ с код **BG3AR400R074**. ИП попада в границите на зона за защита на водите - чувствителна зона „Водосбор на р. Арда“ с код BGCSARI06 определена съгласно чл. 119а, ал. 1, т. 3, буква „б“ от ЗВ, включена в Раздел 3, точка 3. 3. 2 на ПУРБ на ИБР. ИП не попада в зони за защита на водите по чл. 119а, ал. 1, т. 1 (за повърхностни води), т. 2, т. 4 и т. 5 описани в Раздел 3, на ПУРБ на ИБР. Мястото на реализация на ИП не попада в границите на учредена СОЗ около водоизточници от повърхностни води.

Части от ПИ с идентификатори 48996.15.58, 48996.10.38 и 48996.1.26 по КККР на гр. Момчилград с НТП - Водно течение, река, попадат в контура на находище „Сушево“ (Блок 2 и Блок 3)

Части от ПИ с идентификатор 86030.9.93 по КККР на с. Върхари, общ. Момчилград с НТП - Водно течение, река, попадат в контура на находище „Сушево“ (Блок 3).

Находище „Сушево“ (Блок 2 и Блок 3) засяга район със значителен потенциален риск от наводнения (РЗПРН) с код BG3_APSFR_AR_100 - р. Върбица - гр. Момчилград от определените РЗПРН в ПУРН на ИБР 2022-2027 г., както и в зоните, които могат да бъдат наводнени съобразно картите на районите под заплаха от наводнения, при сценариите, посочени в чл. 146е, ал. 1, т. 1, т. 2 и т. 3 от Закона за водите. Около 89 % от концесионна площ „Сушево“ попада в зоните, които могат да бъдат наводнени съобразно картите на районите под заплаха от наводнения, при сценариите, посочени в чл. 146е, ал. 1, т. 3 от Закона за водите за посочения РЗПРН, определянето на които зони съвпада с определянето и на крайбрежните заливаеми ивици в некоригираните участъци на реката.

Крайбрежните заливаеми ивици на реките са земите, които се заливат при протичане на средномногогодишните максимални водни количества с обезпеченост 5 на сто или повтораемост веднъж на 20 години - за речни участъци с неизградени корекции или защитни съоръжения (§1, ал. 1, т. 16, буква „б“ от ДР на ЗВ), които съвпадат със зоните по чл. 146е, ал. 1, т. 3 от ЗВ.

След извършена справка в Кадастрално-административната информационна система към Агенцията по геодезия, картография и кадастър, се установи, че площта на находище „Сушево“ (Блок 2 и Блок 3) попада в границите следните поземлени имоти:

- ПИ с идентификатор 48996.1.26, област Кърджали, община Момчилград, гр. Момчилград, вид собственост Държавна публична, вид територия Територия, заета от води и водни обекти, НТП Водно течение, река,

- ПИ с идентификатор 48996.10.2, област Кърджали, община Момчилград, гр. Момчилград, м Кум, вид собственост Държавна частна, вид територия Територия, заета от води и водни обекти, НТП Пясъци;
- ПИ с идентификатор 48996.10.4, област Кърджали, община Момчилград, гр. Момчилград, м Кавръклар, вид собственост Държавна частна, вид територия Територия, заета от води и водни обекти, НТП Пясъци;
- ПИ с идентификатор 48996.10.29, област Кърджали, община Момчилград, гр. Момчилград, м 3-ще гр. Момчилград, вид собственост Общинска публична, вид територия Земеделска, НТП ДЕРЕ;
- ПИ с идентификатор 48996.10.38, област Кърджали, община Момчилград, гр. Момчилград, вид собственост Държавна публична, вид територия Територия, заета от води и водни обекти, НТП Водно течение, река;
- ПИ с идентификатор 48996.15.52, област Кърджали, община Момчилград, гр. Момчилград, м Дрозенлик, вид собственост Общинска публична, вид територия Земеделска, НТП За водностопанско, хидромелиоративно съоръжение;
- ПИ с идентификатор 48996.15.58, област Кърджали, община Момчилград, гр. Момчилград, вид собственост Държавна публична, вид територия Територия, заета от води и водни обекти, НТП Водно течение, река;
- ПИ с идентификатор 48996.1.1, област Кърджали, община Момчилград, гр. Момчилград, м Кум, вид собственост Държавна частна, вид територия Територия, заета от води и водни обекти, НТП Пясъци;
- ПИ с идентификатор 86030.9.93, област Кърджали, община Момчилград, с. Върхари, м Река Върбица, вид собственост Държавна публична, вид територия Територия, заета от води и водни обекти, НТП Водно течение, река;
- ПИ с идентификатор 17988.17.10, област Кърджали, община Момчилград, с. Груево, м Айвалък, вид собственост Общинска частна, вид територия Територия, заета от води и водни обекти, НТП За водностопанско, хидромелиоративно съоръжение;
- ПИ с идентификатор 17988.17.11, област Кърджали, община Момчилград, с. Груево, м Айвалък, вид собственост Общинска частна, вид територия Територия, заета от води и водни обекти, НТП За водностопанско, хидромелиоративно съоръжение;
- ПИ с идентификатор 17988.17.13, област Кърджали, община Момчилград, с. Груево, м Кум, вид собственост Държавна частна, вид територия Територия, заета от води и водни обекти, НТП Пясъци.

1.3. Състояние на водните тела и цели за опазване на околната среда:

1.3.1. Състояние съгласно ПУРБ на ИБР: Съгласно Раздел 4, точки 4.2.2 и 4.2.3 от ПУРБ на ИБР подземно водно тяло **BG3G000000Q010** е в добро химично състояние и добро количествено състояние. Целта за опазване на околната среда за подземно водно тяло **BG3G000000Q010** е запазване на доброто химично състояние и предотвратяване влошаването му и запазване на добро количествено състояние и предотвратяване на влошаването му.

Повърхностно водно тяло с код **BG3AR400R074** е определено като естествено в умерено екологично състояние и непостигащо добро химично състояние. Целта за опазване на околната среда за конкретното водно тяло (съгласно разпоредбите на Глава X, Раздел III на ЗВ) е постигане на добро екологично състояние по БЕК Макробезгръбначни и БЕК Фитобентос (повишаване с 1 степен); специфични замърсители (постигане на СКОС за изместващите показатели – цинк (Zn) и предотвратяване на влошаването му до 2027 г. и постигане на добро химично състояние - СКОС за изместващите показатели (вода - кадмий) и предотвратяване на влошаването му и постигане целите за зоните за защита на водите.

1.3.2. Състояние по последна годишна оценка: За 2024 г. повърхностно водно тяло с код **BG3AR400R074** е определено в добро екологично състояние и в непостигащо добро химично състояние по матрица вода с изместващи показатели вода- никел по матрица вода.

1.3.3. Заключение: За водно тяло с код **BG3MA100R007** се наблюдава промяна на екологичното състояние и запазване на химичното състояние спрямо т. 1.3.1.

1.4. Предвидени мерки в ПУРБ и ПУРН на ИБР.

1.4.1. Предвидени мерки в ПУРБ на ИБР: Мерките за постигане на целите за опазване на подземните и повърхностните водни тела и зоните за защита на водите са описани в приложенията към Раздел 7 на ПУРБ на ИБР.

Отношение към конкретното ИП могат да имат и следните мерки:

- Забрани и ограничения за изпълнение на дейности в зоните за защита на питейните води и в определените санитарно-охранителни зони (СОЗ) и буферните зони около водоземните съоръжения/системи, действие за изпълнение на мярката: DW_1_35 Забрана за добив на подземни богатства, вкл. инертни и строителни материали, в буферна зона с радиус 1000 m от съоръжения за водоземане на подземни води за питейно-битово водоснабдяване. Мярката е с код DW_1.

- Забрани и ограничения за изпълнение на дейности в зоните за защита на питейните води и в определените санитарно-охранителни зони (СОЗ) и буферните зони около водоземните съоръжения/системи, действие за изпълнение на мярката: DW_1_2. 2. Контрол на ограниченията и забраните в границите на СОЗ и зоните за защита на питейни води. Мярката е с код DW_1.

- Забрани и ограничения за изпълнение на дейности в зоните за защита на питейните води и в определените санитарно-охранителни зони (СОЗ) и буферните зони около водоземните съоръжения/системи, действие за изпълнение на мярката: DW_1_4. 4. Спазване на забрани и ограничения в СОЗ съгласно заповедта за определяне на зоната и списъка по приложение № 1 към Националния каталог от мерки (ПУРБ). Мярката е с код DW_1.

- Забрана за добив на инертни материали на по-малко от 50 м от бреговете на реките, действие за изпълнение на мярката: НУ_3_1 Забрана за добив на инертни материали на по-малко от 50 м от бреговете на реките. Мярката е с код НУ_3.

- Предотвратяване на отвеждането на приоритетни вещества в подземните води, действие за изпълнение на мярката: GD_1_2. 2. 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. Мярката е с код GD_1.

- Намаляване на замърсяването от минни дейности, действие за изпълнение на мярката: DP_4_315 Провеждане на проучвателен мониторинг в зони с минни обекти за определяне или актуализиране на локални фоновы концентрации в повърхностни и подземни води. Мярката е с код DP_4.

Общи мерки на ниво РБУ, относими към конкретното ИП:

- Проучване за установяване на замърсяване на повърхностни и подземни води, действие за изпълнение на мярката: OS_3_2 2. Провеждане на мониторинг за установяване въздействието на минната дейност върху повърхностни и подземни води. Мярката е с код OS_3.

- Опазване на химичното състояние на подземните води от замърсяване и влошаване, действие за изпълнение на мярката: РМ_2_2 2. Забрана за извършването на дейности водещи до отвеждането в подземните води на опасни вещества. Мярката е с код РМ_2.

1.4.1.1. Специфични изисквания и мерки в ПУРБ свързани със зоните за защита на водите. Съгласно разработената Програмата от мерки към ПУРБ на ИБР 2022-2027 г. няма

предвидени мерки и специфични изисквания за зоните за защита на водите, относими към конкретното ИП.

1.4.2. Предвидени мерки в ПУРН на ИБР: Мерките в Програмата от мерки (ПоМ) на ПУРН на ИБР са описани в Приложенията към ПУРН на ИБР 2022-2027 г. За конкретното ИП в ПоМ няма предвидени мерки съдържащи забрани и ограничения.

1.4.2.1. Преценка за възможно увеличаване на риска от наводнение при реализация на ИП. Считаме, че реализацията на ИП няма да доведе до съществено увеличаване на риска от наводнение.

2. Забрани и ограничения, предвидени в Закона за водите, по отношение на този вид инвестиционни намерения.

2.1. Забрани, ограничения и изисквания включени в ЗВ:

Съгласно чл. 143, т. 1 от Закона за водите (ЗВ, Обн., ДВ, бр. 67 от 27.07.1999 г., посл. изм и доп.) за защита от вредното въздействие на водите се забранява нарушаването на естественото състояние на леглата, бреговете на реките и крайбрежните заливаеми ивици. По смисъла на дадената дефиниция в допълнителните разпоредби на Закона за водите § 1, ал. 1, т. 81 „речно легло“ е елемент от релефа, по който временно или постоянно се формира повърхностно водно течение и включва речно корито и крайбрежните заливаеми ивици.

Съгласно чл. 1, ал. 3, т. 1, т. 2 и т. 3 от Закона за подземните богатства (Обн. ДВ. бр. 23 от 12 Март 1999г., посл. изм и доп.) се забранява добивът на подземни богатства във леглата на реките, принадлежащите земи на реките и на водоохранилищата, крайбрежните заливаеми ивици на реките.

2.2. Забрани, ограничения и изисквания включени в подзаконовите актове към ЗВ: За водовземните съоръжения, които нямат учредена санитарно-охранителна зона съгласно 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 (обн. ДВ. бр. 88 от 27.10.2000 г.) е необходимо да се имат предвид мерките в Приложение № 1, към Националния каталог от мерки за ПУРБ, в Списък на дейностите, забраните или ограниченията в зоните за защита на питейните води в частта за подземни води, към допълнителните дейности забранени, 2. в буферната зона в радиус 1000 м от водовземното съоръжение, когато няма определена СОЗ.

За подземни водни тела или части от тях разположени в първи хоризонт (който се разкрива на повърхността) има следните забрани:

- Добив на подземни богатства, в т. ч. инертни и строителни материали, под водно ниво.

Към Дейности, които не са забранени но могат да бъдат разрешени, ако със специални изследвания (процедура по ОВОС) се докаже, че няма да въздействат върху състоянието на водите в зоната за защита и/или в резултат от тях няма да се наложи допълнително пречистване за осигуряване на необходимото качество на питейната вода, към същото приложение, за подземни водни тела или части от тях разположени в първи хоризонт (който се разкрива на повърхността) се отнасят:

- Добив на подземни богатства, в т.ч. инертни и строителни материали между земната повърхност и водното ниво;

- Добив на подземни богатства в района на водоземане за питейно-битово водоснабдяване на населението, без да е доказано с конкретни проучвания и изследвания, че с добивната дейност не се понижава нивото на подземните води и няма опасност от влошаване на качеството им;

- Изграждане на геоложки, хидрогеоложки и инженерногеоложки проучвателни съоръжения, в т.ч. и водоземни съоръжения за подземни води в подземното водно тяло (водоносния хоризонт).

Съгласно чл. 61, ал. 1, т. 1, буква „в“ от Наредба № 1 от 10.10.2007 г. за проучване, ползване и опазване на подземните води, опазването на подземните води от замърсяване и влошаване се извършва чрез прилагане на забраните по чл. 118а, ал. 1 от Закона за водите, като се забраняват други дейности върху повърхността и в подземния воден обект, които могат да доведат до непряко отвеждане на приоритетни вещества в подземните води, включително разкриването на нивото на подземните води на повърхността.

Заклучение: Инвестиционното предложение е **недопустимо** от гледна точка на:

- ПУРБ на ИБР (2022-2027 г.) и чл. 10 от ЗВ, във връзка с мярка от Приложение № 7.2.1 към Раздел 7 на ПУРБ на ИБР (2022-2027 г.) с код DW_1 и наименование „Забрани и ограничения за изпълнение на дейности в зоните за защита на питейните води и в определените санитарно-охранителни зони (СОЗ) и буферните зони около водоземните съоръжения/системи“, действие за изпълнение на мярката: DW_1_35 „Забрана за добив на подземни богатства, вкл. инертни и строителни материали, в буферна зона с радиус 1000 m от съоръжения за водоземане на подземни води за питейно-битово водоснабдяване“.

За ИП е отчетено наличието на съоръжение за водоземане от подземни води на около 320 m западно от северната част на находище „Сушево“ се намира ИПК за питейно-битово водоснабдяване на с. Балабаново, с. Върхари, общ. Момчилград, обл. Кърджали. За водоземното съоръжение няма учредена санитарно-охранителна зона (СОЗ) съгласно Наредба № 3/16.10.2000г.

- Спрямо забраните в Закона за водите. Предвидените в ИП дейности за добив и първична преработка на пясъци и чакъли от находище „Сушево“, Блок 2 и Блок 3, землища на гр. Момчилград, с. Върхари и с. Седлари, община Момчилград, област Кърджали, попадат в обхвата на въведената забрана в чл. 143, ал. 1 от ЗВ за нарушаване на естественото състояние на леглата, бреговете на реките и крайбрежните заливаеми ивици.

- ИП попада в границите на поземлени имоти с вид територия Територия, заета от води и водни обекти и начин на трайно ползване Водно течение, река, Дера, За водностопанско, хидромелиоративно съоръжение, Пясъци.

- Според чл. 1, ал. 3, т. 1, т. 2 и т. 3 от Закона за подземните богатства (Обн. ДВ. бр.23 от 12 Март 1999г., посл. изм и доп.) се забранява добивът на подземни богатства във леглата на реките, принадлежащите земи на реките и на водохранилищата; крайбрежните заливаеми ивици на реките.

С уважение,

9.3.2026 г.

X Васил Узунов

Васил Узунов

Директор на БД ИБР

Signed by: Vasil

Uzunov