

Приложение № 2 към чл. 6 от Наредбата за условията и реда за извършване на оценка на въздействието върху околната среда

Информация за преценяване на необходимостта от ОВОС

I. Информация за контакт с възложителя:

Име и ЕИК: „ЕВРОКВАРЦ-МВ” ООД, ЕИК 114671213

Пълен пощенски адрес: 5800 гр. Плевен, ул. ”Цар Самуил” №4, вх. ”Г”, ап.13,

Адрес за кореспонденция :5800 гр. Плевен, ул. ”Индустиална” № 10

-

II. Резюме на инвестиционното предложение:

1. Характеристики на инвестиционното предложение:

а) размер, засегната площ, параметри, мащабност, обем, производителност, обхват, оформление на инвестиционното предложение в неговата цялост;

Инвестиционното предложение (ИП) е свързано с водовземане от повърхностни води - р. Дунав за промишлени цели – промишлено водоснабдяване – промиване на наносни отложения в МСИ. Инсталацията е разположена на съществуваща площадка в село Черковица, община Никопол, област Плевен. Необходимото количество ще е до 75 000 м³ годишно. Предвижда се водовземането да се осъществява от река Дунав, между точка №1, координати WGS84 43° 42' 22.95"N - 24° 50' 23.39"E и точка №2 - 43° 42' 14.668"N 24° 50' 37.716"E. Водовземането ще се осъществява чрез потопяема помпа. За водовземането от река Дунав ще бъде проведена процедура по реда на Закона за водите пред Басейнова дирекция „Дунавски район“.

ИП е свързано със съществуваща дейност по изземване на наносни отложения от река Дунав на „Еврокварц-МВ” ООД, землището на село Черковица, община Никопол, област Плевен.

Дружеството е титуляр на следните разрешителни за ползване на повърхностен воден обект за изземване на наносни отложения от река Дунав, за землището на с. Черковица, издадени от Изпълнителна агенция „Проучване и поддържане на река Дунав“ (ИАППД):

- Разрешително № РВО-14/16.10.2015 г. на ИАППД, гр. Русе;
- Разрешително № РВО-54/11.01.2022 г. на ИАППД, гр. Русе.

Настоящата дейност се явява допълнение на ИП „Изземане на наносни отложения от река Дунав“ в землището на с. Черковица, община Никопол, област Плевен, в участък от км. 602.000 до км. 601.500, за което е преценено с Решение №3-ПР/2021 г. на Министъра на околната среда и водите с да не се извършва оценка на въздействието върху околната среда. За дейността е проведена процедура по издаване на разрешително за ползване на воден обект пред Изпълнителна агенция „Проучване и поддържане на река Дунав“.

Одобреният участък граничи с друг одобрен такъв 600.000 до км 601.500, за който „Еврокварц – МВ“ ООД има издадено Разрешително №РВО-14/16.10.2015 г. на ИАППД, за ползване на повърхностен воден обект за изземване на наносни отложения от река Дунав, в земл. на с. Черковица, общ. Никопол, обл. Плевен, изменено с Решение № ПД-14-146 от 15.09.2017 г. на ИАППД.

Суровината от двата участъка се добива посредством плаващи средства. Добитата суровина (наносни отложения) се складира за временно съхранение и преработка на съществуваща площадка в поземлени имот (ПИ) с идентификатор: 80697.9.3 (стар № 009003), с площ 36 357 m², начин на трайно ползване „Пясъци“, и ПИ с идентификатор: 80697.9.4 (стар № 009004), с площ 20 264 m², начин на трайно ползване „Пясъци“, находящи се в м. „Под селото“, земл. на с. Черковица, общ. Никопол, обл. Плевен. Имотите са собственост на „Еврокварц-МВ“ ООД, съгласно Нотариален акт №76, том №15, рег. № 5736, дело 2357/2012 г. (за ПИ №009003, с идентификатор: 80697.9.3) и Нотариален акт №16, том №15, рег. № 5653, дело 2299/2012 г. (за ПИ № 009004, с идентификатор: 80697.9.4).

Вътрешно площадковия транспорт включва други транспортни ленти и ПСМ. Добитата суровина се преработва на съществуваща сортировъчна инсталация, разделяща добития инертен материал на фракции, доставяни на крайните потребители с товарни автомобили на „Еврокварц-МВ“ ООД.

Площадката граничи с регулацията на с. Черковица, и е с изградена и съществуваща техническа инфраструктура – електрифицирана е, с осигурен транспортен достъп. Не се налага изграждане на нови пътища, електропроводи или друга линейна инфраструктура. За резервно електро-захранване се използва дизел генератор. За битови нужди на площадката са разположи фургон за работниците и тоалетна.

Не се предвижда изграждането на нова инфраструктура – пътища. Не се предвиждат изкопни работи в имотите. При реализацията на ИП не се предвижда ползването на взрив.

Вода за питейно-битови нужди на работниците се доставя с бутилки от търговската мрежа и от съществуващо ВиК мрежа.

Взетата вода от река Дунав, след като бъде използвана за промишлени нужди, след промиване на наносните отложения, се предвижда да преминава през утаителни модули и след механичното утаяване - ще се зауства отново в р. Дунав. Предвиденото водовземане ще се осъществи в ограничен участък от река Дунав и водата, след механично пречистване, отново ще се връща/зауства в същия воден обект.

Настоящото ИП касае водовземането и заустването в река Дунав, като са представени и съпътстващите дейности по изземане на наноси и преработката им, с цел да се представи взаимовръзката.

б) взаимовръзка и кумулиране с други съществуващи и/или одобрени инвестиционни предложения;

ИП е свързано със съществуваща дейност по изземване на наносни отложения от река Дунав на „Еврокварц-МВ” ООД, землището на село Черковица, община Никопол, област Плевен.

Дружеството е титуляр на следните разрешителни за ползване на повърхностен воден обект за изземване на наносни отложения от река Дунав, за землището на с. Черковица, издадени от Изпълнителна агенция „Проучване и поддържане на река Дунав“:

- Разрешително № РВО-14/16.10.2015 г. на ИАППД, гр. Русе;
- Разрешително № РВО-54/11.01.2022 г. на ИАППД, гр. Русе.

Водата, която се предвижда да се взема, а след това връща/зауства в реката, ще се използва в дейността по преработка/сортиране на добитите наноси.

в) използване на природни ресурси по време на строителството и експлоатацията на земните недра, почвите, водите и на биологичното разнообразие;

Инвестиционното предложение е свързано с ползване на повърхностни води р. Дунав за промишлени нужди - промиване на наносните отложения. Необходимото количество ще е до 75 000 м³ годишно. Планирано е водовземането да се осъществява от река Дунав между точка №1, координати WGS84 43° 42' 22.95"N - 24° 50' 23.39"E и точка №2 - 43° 42' 14.668"N 24° 50' 37.716"E. Водовземането ще се осъществява чрез потопяема помпа.

Вода за питейно-битови нужди на работниците се доставя с бутилки от търговската мрежа и от съществуващо ВиК мрежа.

Взетата вода, след като бъде използвана за промишлени нужди, след промиване на наносните отложения, ще преминава през утаителни модули и след механичното утаяване ще се зауства

отново в р. Дунав. Предвиденото водоземане ще се осъществи в ограничен участък от река Дунав и водата, след механично пречистване, отново ще се връща/зауства в същия воден обект.

г) генериране на отпадъци - видове, количества и начин на третиране, и отпадъчни води;

При реализацията на ИП не се очаква генериране на отпадъци.

Формираните от персонала битови отпадъци се събират в съдове за отпадъци, включени в сметосъбирането и извозване на село Черковица.

д) замърсяване и вредно въздействие; дискомфорт на околната среда;

Не се очаква отделяне на опасни вещества от дейността, в т.ч. приоритетни и/или опасни, при които се осъществява или е възможен контакт с води, замърсяване на почви и земни недра.

Инвестиционното предложение не е свързано с отделяне на емисии на вредни вещества /замърсители/ във въздуха. Емисии ще се отделят от движението на транспортните средства, като ще се ползват автомобили, отговарящи на Евро стандартите. За намаляване на емисиите от прах през горещите летни дни, пътищата се оросяват с водоноска.

Площадката, на която се осъществява складиране и преработване (пресяване) на наносни отложения е съществуваща, участъците, в които се извършва дейност по добиване на наноси, не засяга фарватера на р. Дунав, отстои на около 50 до 100 m от брега на реката, не попада в защитени територии и в зони от екологичната мрежа „Натура 2000“.

При спазване условията в издадените административни актове и изискванията на нормативната уредба, не се предполага замърсяване, вредно въздействие и дискомфорт за околната среда.

е) риск от големи аварии и/или бедствия, които са свързани с инвестиционното предложение;

Настоящото инвестиционно предложение не предполага риск от инциденти с опасни вещества от приложение №3 към Закона за опазване на околната среда.

Рискът от инциденти при реализацията на ИП е минимален, като това ще се гарантира от стриктно спазване на условията, дадени в разрешителните от Изпълнителна агенция „Проучване и поддържане на река Дунав“, технологичните и експлоатационни схема и планове за добив на наносни отложения от река Дунав, най-вече – работа при ниски води, използване само на изправно технологично оборудване (механизация), риска от инциденти е минимален, а също така и при изпълнение на условията в разрешително за водоземане по реда на Закона за водите.

ж) рисковете за човешкото здраве поради неблагоприятно въздействие върху факторите на жизнената среда по смисъла на § 1, т. 12 от допълнителните разпоредби на Закона за здравето.

Съгласно становище на Басейнова дирекция „Дунавски район“ с изходящ №ПУ-01-123(2) от 27.02.2023 г., ИП не попада в границите на санитарно-охранителни зони (СОЗ) около водоизточници за питейно-битово водоснабдяване, 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 №3/16.10.2000 г.) В радиус от 1000 метра не са налични съоръжения за питейно водоснабдяване без определени СОЗ. На отстояние по-малко от 3 км преди и след наносното поле за добив няма пункт за мониторинг на водите на река Дунав от Националната програма за мониторинг на водите.

ИП не засяга и не се очаква да окаже влияние върху води, предназначени за питейно-битови нужди.

ИП няма да окаже влияние върху води, предназначени за къпане, тъй като в река Дунав не се позволява къпане.

ИП не засяга минерални води, предназначени за пиене или за използване за профилактични, лечебни или за хигиенни нужди.

С реализацията на дейностите, за които е необходимо водоземане, обект на настоящото ИП, няма да се доведе до шум и вибрации в жилищни, обществени сгради и урбанизирани територии. Площадката, където се извършва добивът, е отдалечена от населеното място. Площадката за складиране и преработка е съществуваща, извън населеното място, граничи с регулацията на с. Черковица.

При реализацията на дейностите няма да се формират йонизиращи и нейонизиращи лъчения, които да окажат влияние върху жилищните, производствените и обществените сгради. Няма връзка с обекти с обществено предназначение, в това число и няма вероятност да влияние от химични фактори и биологични агенти.

Площта, на която се реализира ИП, не се намира в близост до населено място, развиващо активен туризъм и курорт.

Не се очаква влияние върху атмосферния въздух, при спазване на технологията, в това число оросяване на пътищата при сухо време.

2. Местоположение на площадката, включително необходима площ за временни дейности по време на строителството.

Предвижда се водовземането да се осъществява от река Дунав между точка №1, координати WGS84 43° 42' 22.95"N - 24° 50' 23.39"E и точка №2 - 43° 42' 14.668"N 24° 50' 37.716"E.

Добивът на инертни материали се осъществява в участъци, съгласно издадени от ИАПД разрешителни - 600.000 до км 601.500 и 602.000 до км 601.500

Добитата суровина (инертен материал) се складира за временно съхранение на площадка в имоти с идентификатори 80697.9.3 (стар № 009003) и 80697.9.4 (стар № 009004), собственост на възложителя, в землището на село Черковица, общ. Никопол, обл. Плевен. В реката се извършват дейности само в участъка, разрешен от ИАПД. Няма необходимост от обособяване на временни или други нови площадки.

3. Описание на основните процеси (по проспектни данни), капацитет, включително на съоръженията, в които се очаква да са налични опасни вещества от приложение № 3 към ЗООС.

Суровината от двата участъка се добива посредством плаващи средства . Добитата суровина (наносни отложения) се складира за временно съхранение и преработка на съществуваща площадка в поземлени имот (ПИ) с идентификатор: 80697.9.3 (стар № 009003), с площ 36 357 m², начин на трайно ползване „Пясъци“, и ПИ с идентификатор: 80697.9.4 (стар № 009004), с площ 20 264 m², начин на трайно ползване „Пясъци“, находящи се в м. „Под селото“, землището на с. Черковица, общ. Никопол, обл. Плевен. Имотите са собственост на „Еврокварц-МВ“ ООД, съгласно Нотариален акт № 76, том № 15, рег. № 5736, дело 2357/2012 г. (за ПИ № 009003, с идентификатор: 80697.9.3) и Нотариален акт № 16, том № 15, рег. № 5653, дело 2299/2012 г. (за ПИ № 009004, с идентификатор: 80697.9.4).

Вътрешно площадковия транспорт включва други транспортни ленти и ПСМ (челни товарачи). Добитата суровина се преработва на съществуваща сортировъчна инсталация, разделяща добития инертен материал на фракции, доставяни на крайните потребители с товарни автомобили за насипни товари собственост на фирмата.

Площадката граничи с регулацията на с. Черковица, и е с изградена и съществуваща техническа инфраструктура – електрифицирана е, с осигурен транспортен достъп. Не се налага изграждане на нови пътища, електропроводи или друга линейна инфраструктура. За резервно електро-захранване се използва дизел генератор. За битови нужди на площадката са разположи фургон за работниците и тоалетна.

След промиване на добитата суровина и след преминаване през утайтелни модули, водата ще

се отвежда отново в река Дунав, чрез съществуващи водоотливни съоръжения. Проектна точка на заустване - 43°42'20.87" - 24° 50' 22.22.

За персонала е осигурен санитарен възел, формираните отпадъчни води се отвеждат в изгребна яма, която периодично се почиства. При необходимост, за персонала се осигурява химическа тоалетна, която периодично се почиства от лицензирана фирма, съгласно законовите изисквания.

При реализацията на ИП ще бъдат спазвани изискванията на чл. 3, ал. 9 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. В река Дунав ще бъдат изпускани възвратими води, чиито състав и свойства няма да бъдат влошени спрямо водите на водното тяло, от което са отнети. Това ще бъде постигнато чрез утаителните модули.

Не се предвижда изграждането на нова инфраструктура – пътища. Не се предвиждат изкопни работи в имотите. При реализацията на ИП не се предвижда ползването на взрив.

При реализацията на ИП не се очаква генериране на опасни отпадъци, попадащи в обхвата на Приложение 3 от Закона за опазване на околната среда.

4. Схема на нова или промяна на съществуваща пътна инфраструктура.

Не се налага промяна или изграждане на нова пътна инфраструктура. Ще се използва изцяло съществуваща пътна инфраструктура.

5. Програма за дейностите, включително за строителство, експлоатация и фазите на закриване, възстановяване и последващо използване.

ИП не предвижда ново строителство.

Инвестиционното предложение е свързано с ползване на повърхностни води р. Дунав за промишлени нужди - промиване на наносните отложения. Необходимото количество ще е до 75 000 м³ годишно. Планирано е водоземането да се осъществява от река Дунав между точка №1, координати WGS84 43° 42' 22.95"N - 24° 50' 23.39"E и точка №2 - 43° 42' 14.668"N 24° 50' 37.716"E. Водоземането ще се осъществява чрез потопяема помпа.

Вода за питейно-битови нужди на работниците се доставя с бутилки от търговската мрежа и от съществуващо ВиК мрежа.

Взетата вода, след като бъде използвана за промишлени нужди, след промиване на наносните отложения, ще преминава през утаителни модули и след механичното утаяване ще се зауства отново в р. Дунав. Предвиденото водоземане ще се осъществи в ограничен участък от река

Дунав и водата, след механично пречистване, отново ще се връща/зауства в същия воден обект.

Дейностите се предвижда да започнат след получаване на изискуемите документи, в това число разрешително по реда на Закона за водите.

6. Предлагани методи за строителство.

Инвестиционното предложение не включва дейности по ново строителство.

7. Доказване на необходимостта от инвестиционното предложение.

Според направени проучвания, участъкът от река Дунав, в който се извършва дейността на дружеството, е с по-едра зърнометрия на добитата баластра, която към момента се търси в строителството. В същото време е необходимо и по-прецизното отделяне на фината фракция – пясъка, което би се постигнало чрез използването на вода от река Дунав. Поради това, възложителят на ИП инициира настоящото инвестиционно предложение, с цел удовлетворяване на търсенията и постигане на по-високо качество на продукцията.

8. План, карти и снимки, показващи границите на инвестиционното предложение, даващи информация за физическите, природните и антропогенните характеристики, както и за разположените в близост елементи от Националната екологична мрежа и най-близко разположените обекти, подлежащи на здравна защита, и отстоянията до тях.

Съгласно становище на Басейнова дирекция „Дунавски район“ с изходящ №ПУ-01-123(2) от 27.02.2023 г., ИП е допустимо спрямо целите за опазване на околната среда, заложи в План за управление на речните басейни 2016 – 2021 г., както и с предвидените мерки за постигане на тези цели, при спазване на заложените в Плана мерки. Както е посочено в цитираното становище на БДДР, има издадена съгласувателна схема на участък за изземване на наносни отложения от р. Дунав от ИАППД – гр. Русе.

Агенцията съобразява действащата навигационно-пътева обстановка и трасето на фарватера, подход към пристанищни акватории, котови стоянки, брегове, острови, критични за корабоплаване на райони, хидрометрични профили, вододайни зони, недопускане влошаване на изискванията за безопасно корабоплаване и др., както и спазване на предвидените в чл. 118з от Закона за водите забрани и тези в Плана за управление на речните басейни в Дунавски район.

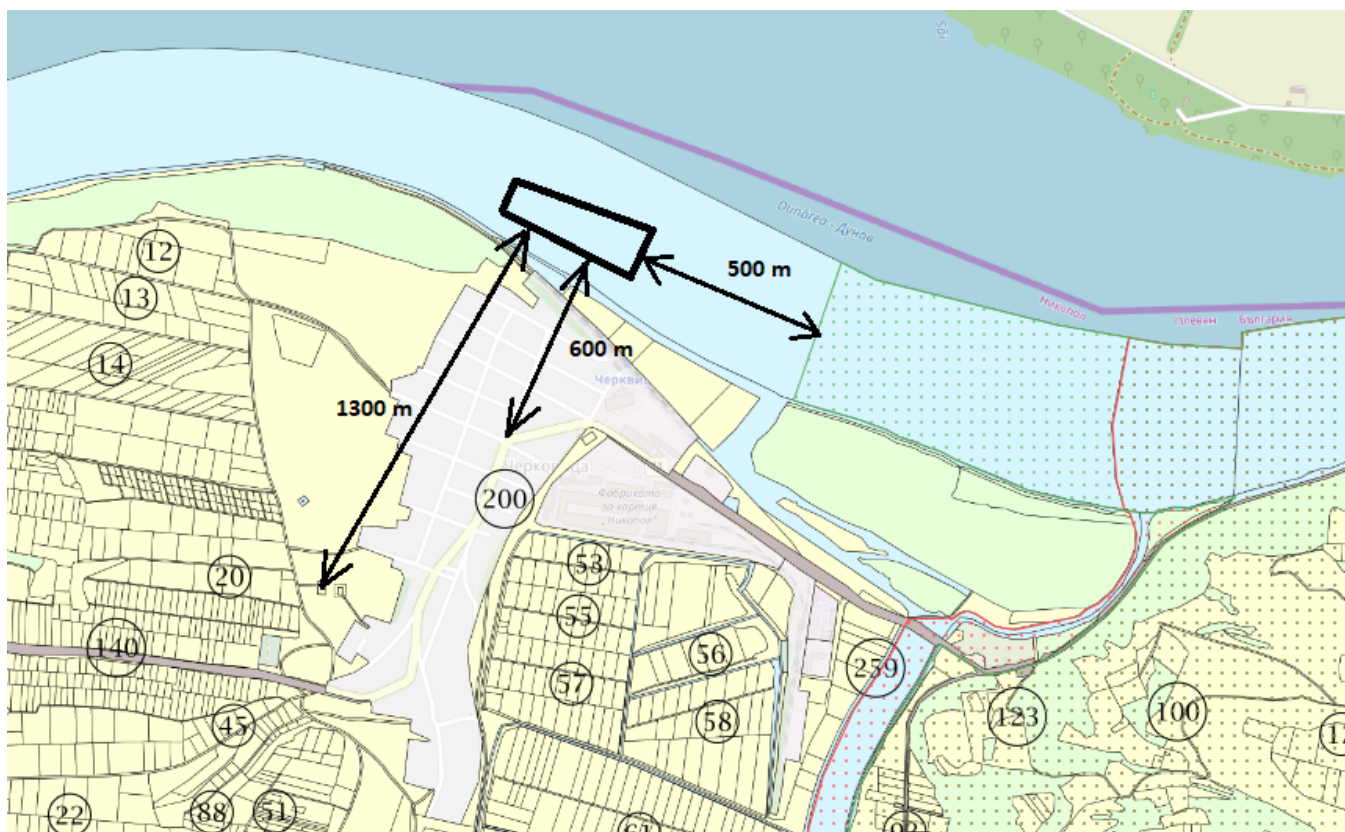
Съгласувана схема за изземване на наносни отложения от р. Дунав се издава само, ако не са налице горепосочените пречки, тъй като съгласуването само по себе си означава даване на

съгласие от компетентния орган за извършване на драгажна дейност в заявения участък от р. Дунав.

Най-близко разположените обекти от Националната екологична мрежа НАТУРА 2000 са

Код на защитена зона	Име на защитена зона	Тип на защитена зона
BG0002074	Никополско плато	Защитена зона по директивата за птиците
BG0000247	Никополско плато	Защитена зона по директивата за местообитанията
BG0000396	Персина	Защитена зона по директивата за местообитанията

ИП се намира по повече от 500 метра от защитена зона „Персина“, на повече от 1500 метра от зона с код BG0002074 и на повече от 4 000 метра от зона с код BG0000247, носещи името Никополско плато.



Съгласно Регистър на обектите с обществено предназначение, публикуван на интернет страницата на Регионална здравна инспекция – Плевен (<https://rzi-pleven.com/>), за района на с. Черковица има два обекта с обществено предназначение:

Щанд за търговия с козметични продукти (на около 600 m от ИП);

Приемно-предавателна станция №VT5379-B (на около 1300 m от ИП).

9. Съществуващо земеползване по границите на площадката или трасето на инвестиционното предложение.

Добитата суровина (инертен материал) се транспортира с плаващи средства по реката и се складира за временно съхранение и преработка на съществуваща площадка в поземлен имот с идентификатор: 80697.9.3 (стар № 009003), с площ 36 357 m², начин на трайно ползване „Пясъци“, и ПИ с идентификатор: 80697.9.4 (стар № 009004), с площ 20 264 m², начин на трайно ползване „Пясъци“, находящи се в м. „Под селото“, землището на с. Черковица, общ. Никопол, обл. Плевен. Вътрешно площадковия транспорт включва други транспортни ленти и багери.

Добитата и преработена суровина се дели на фракции (пясък, филц и дренажен камък) ще се доставя на крайните потребители с товарни автомобили за насипни товари на „Еврокварц-МВ“ ООД. Ще се използват съществуващи общински и републикански пътища.

10. Чувствителни територии, в т.ч. чувствителни зони, уязвими зони, защитени зони, санитарно-охранителни зони около водоизточниците и съоръженията за питейно-битово водоснабдяване и около водоизточниците на минерални води, използвани за лечебни, профилактични, питейни и хигиенни нужди и др.; Национална екологична мрежа.

ИП не попада в зона за защита на питейните води от повърхностни водни тела.

ИП не попада в зона за отдих и водни спортове.

ИП не попада в нитратно уязвима зона.

ИП не попада в границите на санитарно-охранителни зони около водоизточници за питейно-битово водоснабдяване и около водоизточници на минерални води, използвани за лечебни цели. ИП не попада в границите на защитени територии по смисъла на Закона за защитените територии.

ИП не попада в защитени зони по смисъла на Закона за биологичното разнообразие, от екологичната мрежа НАТУРА 2000.

Попада в чувствителна зона с код BGCSARI03 и Зона за стопански ценни видове риби с код BG1FSWU000R001, като дейностите се извършват съгласно условията в издадени нормативни актове.

11. Други дейности, свързани с инвестиционното предложение (например добив на строителни материали, нов водопровод, добив или пренасяне на енергия, жилищно строителство).

Инвестиционното предложение е пряко свързано с дейност по добив на наносни отложения от река Дунав, преработването им на сортировъчна инсталация за получаване на строителни материали, различни фракции- пясък, филц, дренажен камък. Инвестиционното предложение не включва дейности по ново строителство. Всички съоръжения на площадката в село Черковица са съществуващи. Не е необходимо изграждане на водопроводи, електропроводи, канали и други линейни съоръжения на техническата инфраструктура. Не е необходима промяна или изграждане на нова пътна инфраструктура.

12. Необходимост от други разрешителни, свързани с инвестиционното предложение.

За осъществяване на инвестиционното предложение е необходимо разрешително за водоземане от по реда на Закона за водите, за което ще бъде проведена процедура пред БД „Дунавски район“.

III. Местоположение на инвестиционното предложение, което може да окаже отрицателно въздействие върху нестабилните екологични характеристики на географските райони, поради което тези характеристики трябва да се вземат под внимание, и по-конкретно:

1. съществуващо и одобрено земеползване;

Не са необходими нови терени и смяна на трайното предназначение и начина на трайно ползване на нови имоти.

2. мочурища, крайречни области, речни устия;

ИП е осъществява на брега и в река Дунав. Отстои на около 1600 m от устието на р. Осъм, която се влива в р. Дунав близо до с. Черковица. В близост до ИП няма мочурища.

3. крайбрежни зони и морска околна среда;

ИП не засяга морска околна среда.

4. планински и горски райони;

ИП не попада в планински и горски райони.

5. защитени със закон територии;

ИП не попада в границите на защитени със закон територии.

6. засегнати елементи от Националната екологична мрежа;

ИП не попада в границите на защитени зони от екологичната мрежа НАТУРА 2000.

7. ландшафт и обекти с историческа, културна или археологическа стойност;

ИП не засяга обекти с историческа, културна или археологическа стойност.

8. територии и/или зони и обекти със специфичен санитарен статут или подлежащи на здравна защита.

ИП не засяга обекти със специфичен санитарен статус или подлежащи на здравна защита.

IV. Тип и характеристики на потенциалното въздействие върху околната среда, като се вземат предвид вероятните значителни последици за околната среда вследствие на реализацията на инвестиционното предложение:

1. Въздействие върху населението и човешкото здраве, материалните активи, културното наследство, въздуха, водата, почвата, земните недра, ландшафта, климата, биологичното разнообразие и неговите елементи и защитените територии.

Характерът на инвестиционното предложение не предполага съществено замърсяване и дискомфорт за околната среда. Площадката, на която се осъществява дейността, за която ще се ползва водата, е в близост, но извън населени места, както и от други производствени обекти. Маршрутите за движение на МПС са избрани да са отдалечени от населени места така, че дискомфорта за населението да е минимален.

Съгласно становище на Басейнова дирекция „Дунавски район“ с изходящ №ПУ-01-123(2) от 27.02.2023 г., не се очаква с реализацията на ИП да се окаже значително въздействие върху водите и водните екосистеми, като това може да бъде постигнато при спазване на мерките в Плана за управление на речните басейни в Дунавски район за басейново управление и изискванията на Закона за водите и подзаконовата нормативна уредба. Дейностите в ИП не предвиждат водовземане от подземни води, както и използване на приоритетни и/или опасни вещества, които да създават предпоставка за пряк контакт с подземните води, поради което не се очаква пряко въздействие върху химичното и количественото състояние на подземните водни тела.

2. Въздействие върху елементи от Националната екологична мрежа, включително на разположените в близост до инвестиционното предложение.

ИП не попада в границите на защитени зони от екологичната мрежа НАТУРА 2000. Вай-близко разположената зона се намира на повече от 500 метра, поради което не се очаква да окаже значително отрицателно въздействие върху природни местообитания, популации и местообитания на видове, предмет на опазване в защитените зони от мрежата Натура 2000.

3. Очакваните последици, произтичащи от уязвимостта на инвестиционното предложение от риск от големи аварии и/или бедствия.

Характерът на ИП не предполага риск от големи аварии и/или бедствия. Обхватът на ИП, методът на добив и последващото третиране не предполага възникване на големи аварии или бедствия. При реализацията на ИП ще се спазват всички правила за безопасност и условия на труд, което ще допринесе да не се допускат каквито и да е малки инциденти.

4. Вид и естество на въздействието (пряко, непряко, вторично, кумулативно, краткотрайно, средно- и дълготрайно, постоянно и временно, положително и отрицателно).

Предвид характера на инвестиционното предложение и предвидените с него дейности, въздействието ще е сезонно, локализирано и краткотрайно, най-вече през светлата част на деня.

5. Степен и пространствен обхват на въздействието - географски район; засегнато население; населени места (наименование, вид - град, село, курортно селище, брой на населението, което е вероятно да бъде засегнато, и др.).

Съпътстващите ИП дейности по добив се извършват само в участъка от река Дунав, за който има надлежно издадени документи от Изпълнителна агенция „Проучване и поддържане на река Дунав“, в това число и скици, издадена от ИАППД. Площадката, на която се преработва добитата суровина, се намира в близост до село Черковица, община Никопол, област Плевен.

6. Вероятност, интензивност, комплексност на въздействието.

Предвид характера на инвестиционното предложение и предвидените с него дейности, въздействието ще е сезонно, локализирано и краткотрайно, най-вече през светлата част на деня.

7. Очакваното настъпване, продължителността, честотата и обратимостта на въздействието.

Предвид характера на инвестиционното предложение и предвидените с него дейности, въздействието ще е сезонно, локализирано и краткотрайно, най-вече през светлата част на деня.

8. Комбинирането с въздействия на други съществуващи и/или одобрени инвестиционни предложения.

ИП касае водовземане от река Дунав, като допълваща съществуваща и вече одобрена дейност по добив на наносни отложения.

9. Възможността за ефективно намаляване на въздействията.

Реализацията на ИП ще се осъществи след издаване на разрешително по реда на Закона за водите. В същото ще бъдат заложиени условия, при изпълнението на които ще се гарантира намаляване на въздействието.

10. Трансграничен характер на въздействието.

Въпреки, че инвестиционното предложение е в река Дунав, която е и границата между Република България и Република Румъния (наносната площадка е на територията на България), предвид характера на инвестиционното предложение и предвидените с него дейности, не се очаква трансгранично въздействие.

По отношение на корабоплаването, участъка в който се извършва добив е избран така, че да не го засяга. Дейността по изземане на наносни отложения е съгласувана с компетентния орган - ИАПД.

11. Мерки, които е необходимо да се включат в инвестиционното предложение, свързани с избягване, предотвратяване, намаляване или компенсиране на предполагаемите значителни отрицателни въздействия върху околната среда и човешкото здраве.

При реализацията на дейностите по изземане на наносни отложения, водовземане от река Дунав, премиване и всички съпътстващи дейности се прилагат следните мерки за недопускане на аварии и отрицателни въздействия от замърсяване на района:

- Изземването на баластреното поле ще се прави, като то предварително се обозначи площта и се маркира нивото на дъното спрямо дъното на реката .
- Няма да се правят ями и берми извън нивото на реката.
- Транспортирането ще е с товарни автомобили, като се използват съществуващите пътища в района, без да се нарушава дигата, брега на реката и съседните имоти.
- Технологията на добива, ще съответства на условията на местността, наносното поле, условията в проекта и тези предписани в Разрешителното на компетентния орган.

- Добитата суровина (наносни отложения), ще се използва само по предназначение, без да се разхищава, унищожава и преработва
- Ще опазва се околната среда, руслото и водите на реката, като добива ще е извън сезона за развъждане на риба - месеци /Февруари - Юни/
- Ще се осъществява контрол на иззетите количества, начина и технологията на изземването и не се допуска нарушаване на обществените интереси и придобити права.
- Използване на техника и механизация, отговарящи на норми и стандарти в Европейския съюз.
- Ежедневен контрол на изправността на използваната техника и механизация.
- Изключване на двигателя при престой на моторни-превозни средства.
- Оросяване с вода на използваните пътища през летните месеци.

Площадката и пътищата за движение на МПС са избрани да са отдалечени от населени места така, че дискомфортът за населението да е минимален.

По отношение на работещите на площадките в река Дунав и на временната площадка в село Черковица, ще се прилагат правилата за здравословни и безопасни условия на труд.

При реализацията на ИП няма да бъдат нарушени мерки от План за управление на речния басейн в Дунавски район за басейново управление 2016 – 2021 г., съгласно становище на Басейнова дирекция „Дунавски район“ с изходящ №ПУ-01-123(3) от 27.02.2023 г., а именно:

Код на мярката	Наименование на мярката	Действия за изпълнение на мярката	Код на действие
НУ_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	НУ_7_5
РМ_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	РМ_2_2

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
------	--	---	--------

- Не се предвиждат дейности, които да нарушават естественото състояние на леглата, бреговете на реките и крайбрежните заливаеми ивици, както друга дейност, която да не е съобразена с действащото законодателство, поради което ИП не попада под забраните на мярка с код DP_2 и действие към нея с код DP_2_8, а също така и мярка с код НУ_7 и действие към нея с код НУ_7_5
- Отвеждане на приоритетни и/или опасни вещества или други замърсители в подземните води, в т.ч. и разкриване на подземните води чрез изземване на отложения, респ. планираните дейности в ИП не попадат под забраните на мярка с код GD_1 и действие към нея с код GD_1_2, и мярка PM_2 и действие към нея PM_2_2.

ИП предвижда водовземане от р. Дунав вода за промишлени цели – промиване на наносни отложения в ТМСИ и заустване на отпадъчната вода обратно в р. Дунав. Водовземането от реката ще е брегово, а предвиденото заустване в р. Дунав, чрез съществуващи водоотливни съоръжения. Предвид горепосоченото ИП не попада под забраните на горепосочените мерки.

ИП е свързано с водовземане от река Дунав и с ползването на повърхностен воден обект за изземване на наносни отложения от повърхностни водни обекти. Водовземането и заустването на отпадъчни води обратно в реката ще се извършват сезонно, във връзка с добивната дейности, поради което не се очаква дългосрочно и трайно въздействие. При реализацията на ИП стриктно се спазват заложените в разрешително за ползване на воден обект условия, в това число и недопускане на надвишаване на изчислените динамични наносни отложения. Спазват се стриктно безопасните условия на труд с цел недопускане на авария и от там – замърсяване на водния обект.

По този начин се цели да не се допуска потенциален натиск, респ. негативно въздействие върху екологичния потенциал на повърхностното водно тяло, в това число и не постигане на екологичните цели в ПУРБ 2016 – 2021 г. в Дунавски район, което би могло да стани при добив на инертни материали, надвишаващи изчислените динамични наносни отложения и/или при аварийни ситуации, които са предпоставка за точково и/или дифузно разпространение нефтопродукти във водната екосистема.

V. Обществен интерес към инвестиционното предложение.

Възложителят и информирал Община Никопол, Кметство Черковица и засегнатото население за инвестиционното си намерение. Съобщението е публикувано на интернет страницата на Община Никопол и на информационните табла в гр. Никопол и с. Черковица.

The screenshot shows a web browser window with the URL <https://www.nikopol-bg.com/section-136-content.html>. The page content is as follows:

- Navigation Menu (Left):**
 - ИЗБОРИ ЗА НАРОДНО СЪБРАНИЕ НА 4 АПРИЛ 2021 Г.
 - Проекти
 - Характеристика
 - Администрация
 - Местни данъци и такси
 - Отчети
 - Бюджет
 - Обществени поръчки
 - ЕЛЕКТРОННИ АДМИНИСТРАТИВНИ УСЛУГИ
- Main Content Area:**
 - Notice 1:** запознат с изготвения проект в сградата на Община Никопол ет.з. ст.201 всеки работен ден в периода 10.04.2023г. - 10.05.2023г от 09:00 - 16:30ч.
3. В срок до 10.05.2023г. лица чиито имоти попадат в границите на проектираната СОЗ /пояся I, II и III/ с охранителните режими, могат да представят своите писмени становища и възражения по така изготвения проект за СОЗ.
Приемането на становища и възражения, ще се извършва в информационния център на общинска администрация Никопол / гише "Деловодство"/.
дата на публикуване 10.04.2023 г.
 - Notice 2:** Уведомление за инвестиционно предложение (ИП) "Водоземане от река Дунав за ТМСИ, разположено на съществуваща площадка в село Черковица, община Никопол, област Плевен" с възложител "Еврокварц - МВ" ООД гр.Плевен.
дата на публикуване 06.04.2023 г.
 - Notice 3:** Уведомление за инвестиционно предложение (ИП) "Изземване на наносни отложения от река Дунав", в землището на с.Черковица, община Никопол с
- Right Sidebar:**
 - Logo: Румъния - България, Interreg, Европейски съюз
 - Logo: ОПЕРАТИВНА ПРОГРАМА РАЗВИТИЕ НА ЧОВЕШКИТЕ РЕСУРСИ
 - Logo: ОПЕРАТИВНА ПРОГРАМА „НАУКА И ОБРАЗОВАНИЕ ЗА ИНТЕЛИГЕНТЕН РАСТЕЖ“
 - Project: Проект „С малки стъпки към успешен старт“ Договор BG05M2OP001-3.001-0011
 - Amount: Размер на безвъзмездна финансова помощ: 410 366,96 лв. В т.ч. от Европейски социален фонд – 348 811,92 лв. Национално финансиране – 61 555,04 лв.
 - Period: Период на изпълнение: 2 август 2016 г. – 31 декември 2018 г.

Към настоящият момент не са получили възражения срещу реализацията на ИП.