

Додаток 2
до Порядку передачі документації
для надання висновку з оцінки впливу
на довкілля та фінансування оцінки впливу на
довкілля

(дата офіційного опублікування в Єдиному
реєстрі з оцінки впливу на довкілля
(автоматично генерується програмними
засобами ведення Єдиного реєстру
з оцінки впливу на довкілля,
не зазначається суб'єктом господарювання)

(реєстраційний номер справи про оцінку
впливу на довкілля планованої діяльності
(автоматично генерується програмними
засобами ведення Єдиного реєстру
з оцінки впливу на довкілля,
для паперової версії зазначається
суб'єктом господарювання)

ПОВІДОМЛЕННЯ
про плановану діяльність, яка підлягає оцінці впливу на довкілля

Ренійська філія Державного підприємства «Адміністрація морських портів
України» (Адміністрація Ренійського морського порту)
код ЄДРПОУ 38728465

(повне найменування юридичної особи, код згідно з ЄДРПОУ або прізвище, ім'я та по батькові фізичної особи - підприємця, ідентифікаційний код або серія та номер паспорта (для фізичних осіб, які через свої релігійні переконання відмовляються від прийняття реєстраційного номера облікової картки платника податків та офіційно повідомили про це відповідному контролюючому органу і мають відмітку у паспорті)

інформує про намір провадити плановану діяльність та оцінку її впливу на довкілля.

1. Інформація про суб'єкта господарювання

Юридична адреса: 68802, Одеська обл., Ренійський район м. Рені, вул. Дунайська, 188
тел. (04840) 4-25-96, факс (04840) 4-10-31.

(місцезнаходження юридичної особи або місце провадження діяльності фізичної особи - підприємця
(поштовий індекс, адреса), контактний номер телефону)

2. Планована діяльність, її характеристика, технічні альтернативи*.

Планована діяльність, її характеристика.

Ренійська філія Державного підприємства «Адміністрація морських портів України» (Адміністрація Ренійського морського порту) планує дампінг ґрунту з використанням існуючого підводного відвалу на ділянці 67,6-67,9 милі р. Дунай з береговою ізобатою 20 м вздовж лівого берега і 40-60 м від судового ходу довжиною 555 м, площею – 5,56 га.

Складування ґрунтів має здійснюватися по загально прийнятій технології

* Суб'єкт господарювання має право розглядати більше технічних та територіальних альтернатив.

методом вільного укладання в межах відвалу з трюмів ґрунто-відвізних суден.

Технічна альтернатива 1.

Складування ґрунтів по загально прийнятій технології методом вільного укладання в межах відвалу з трюмів ґрунто-відвізних суден.

Технічна альтернатива 2.

Технічною альтернативою складування ґрунтів днопоглиблення може бути прийнята технологія методом вільного укладання за допомогою плавучого крана, обладнаним грейфером, який буде здійснювати вивантаження ґрунту з земснаряда або самовідвізних барж на річне дно.

3. Місце провадження планованої діяльності, територіальні альтернативи.

Місце провадження планованої діяльності: територіальна альтернатива 1.

Акваторія Ренійської філія Державного підприємства «Адміністрація морських портів України», а саме на ділянці 67,6-67,9 милі р. Дунай з береговою ізобатою 20 м вздовж лівого берега і 40-60 м від судового ходу довжиною 555 м, площею – 5,56 га.

Місце провадження планованої діяльності: територіальна альтернатива 2.

Інших територіальних альтернатив провадження планової діяльності не передбачається, у зв'язку з необхідністю проведення робіт на конкретній ділянці з використанням вже існуючого підводного відвалу відповідно до розробленого «ПРОЕКТУ ДНОПОГЛИБЛЕННЯ АКВАТОРІЇ РФ ДП «АМПУ».

4. Соціально-економічний вплив планованої діяльності

З Урахуванням географічного положення українське Придунав'я має стратегічне значення. Вихід до трансєвропейської артерії – р. Дунай – забезпечує зв'язок із країнами Центральної та Східної Європи і зумовлює важливість цього регіону як ланки системи європейських транспортних коридорів. Розташування Придунайського регіону на перетині найважливіших міжнародних шляхів з Європи в Азію сприяє розвитку потенціалу морегосподарського і транспортного комплексу.

Створення та підтримання у належному стані власного глибоководного судового ходу (ГСХ) для України є одною з найактуальніших задач геополітичного та економічного значення, без вирішення якої України остаточно втратить одну з гілок транспортного коридору.

Загальну характеристику пливу на соціальне середовище від планової діяльності можна визнати як позитивну.

5. Загальні технічні характеристики, у тому числі параметри планованої діяльності (потужність, довжина, площа, обсяг виробництва тощо)

Ділянка запроєктованого підводного відвалу розташована на ділянці 67,6-67,9 милі р. Дунай з береговою ізобатою 20 м вздовж лівого берега і 40-60 м від судового ходу довжиною 555 м, площа – 5,56 га.

Ґрунти, згідно паспорту, складуватимуться шляхом вільного скидання на акваторію діючого підводного відвалу на р. Дунай. Відповідно до технічного завдання підводний відвал довжиною 0.5 км розташований на ділянці 67,6 – 67,9 милі р. Дунай. Потужність підводного відвалу складає 150 тис. м³/рік.

6. Екологічні та інші обмеження планованої діяльності за альтернативами:
щодо технічної альтернативи 1

В цілях збереження нормативного стану навколишнього середовища, зокрема рослинного і тваринного миру, передбачається комплекс заходів який буде детально розглянуто в звіті з оцінки впливу на довкілля.

по забрудненню атмосферного повітря - використання у двигунах гідротехніки та технічного флоту дизельного палива, що відповідає вимогам Технічного регламенту щодо вимог до автомобільних бензинів, дизельного, судових та котельних палив затверджених постановою КМУ № 927 від 01.09.2013 р.;

по забрудненню водного середовища - дотримання фонового вмісту забруднюючих речовин у поверхневих водах;

по забрудненню ґрунту - дотримання значення ГДК забруднюючих речовин в ґрунті, нормативів радіаційної безпеки;

вплив на тваринний світ - заборона проведення днопоглиблювальних робіт в період нересту;

санітарно-епідеміологічні - дотримання нормативів шумового впливу на межі найближчої житлової забудови.

Щодо технічної альтернативи 2.

по забрудненню водного середовища - дотримання фонового вмісту забруднюючих речовин у поверхневих водах;

по забрудненню ґрунту - дотримання значення ГДК забруднюючих речовин в ґрунті, нормативів радіаційної безпеки;

вплив на тваринний світ - заборона проведення днопоглиблювальних робіт в період нересту;

санітарно-епідеміологічні - дотримання нормативів шумового впливу на межі найближчої житлової забудови.

Щодо територіальної альтернативи 1.

Не розглядається.

Щодо територіальної альтернативи 2.

Не розглядається.

7. Необхідна еколого-інженерна підготовка і захист території за альтернативами: щодо технічної альтернативи 1

Забезпечення здійснення екологічного моніторингу протягом здійснення планової діяльності, відповідним суб'єктом господарювання, якому такі повноваження надані.

щодо технічної альтернативи 2

Забезпечення здійснення екологічного моніторингу протягом здійснення планової діяльності, відповідним суб'єктом господарювання, якому такі повноваження надані.

щодо територіальної альтернативи 1

Не розглядається.

Щодо територіальної альтернативи 2:

Не розглядається.

8. Сфера, джерела та види можливого впливу на довкілля:

щодо технічної альтернативи 1

Клімат і мікроклімат - відсутній;

Заповідні об'єкти - вплив на представників флори та фауни об'єктів ПЗФ не передбачається;

Техногенне середовище - експлуатаційне обслуговування має позитивну дію за рахунок підтримки паспортних характеристик підхідного каналу та операційної акваторії порту.

Геологічне середовище – джерела впливу відсутні.

Ґрунти- вплив допустимий. Вплив на ґрунт буде обумовлений проведенням планувальних робіт, експлуатацією доріг і майданчиків для відстою автотранспорту. Запобігання діянню на ґрунт забезпечується проектними рішеннями та строгим дотриманням їх виконання в будівельний і в експлуатаційний періоди.

Атмосферне повітря – можливий вплив. Викиди продуктів згорання при роботі суднових енергетичних установок, транспортних засобів та іншої пересувної будівельної техніки, при цьому зміст забруднюючих речовин в приземному шарі атмосферного повітря в найближчих житлових зонах не перевищуватиме значень ГДК.

Водне середовище – можливий вплив, який носить тимчасовий характер, обмежений терміном проведення робіт. Короткочасний вплив обумовлений створенням каламутної хмари при скиданні у воду ґрунту. Проте, як показує досвід натурних спостережень на звалищах ґрунтів, тривалість короткочасного типу впливу невелика і обчислюється декількома годинами, інтенсивно слабшаючи з віддаленням від місця скидання. В період виконання робіт відбуватиметься тимчасове і короткотермінове забруднення водного середовища та тимчасова і короткотермінове дія на біоресурси в районі виробництва гідротехнічних робіт. В період експлуатації бази портофлоту відбуватиметься неістотна дія на водне середовище за рахунок:

- дощових стоків;
- об'ємів водоспоживання на господарсько-побутові і виробничі потреби;
- відведення різних категорій стічних вод.

Рослинний і тваринний світ – можливий вплив, який носить тимчасовий характер, обмежений терміном проведення робіт. Відведена частина акваторії ділянка дам্পінга ґрунту на водоймах рибогосподарського значення може впливати на оборот промислових популяції риб, зменшує ділянки нерестовищ та зимівель. Потребує відшкодування за нанесення збитків рибному господарству.

Відходи виробництва та можливість їх повторного використання, утилізації, знешкодження або безпечного захоронення - токсичні відходи, які вимагають знешкодження або безпечного поховання, не утворюються.

Соціальне середовище – можливий вплив на соціальне середовище можна визнати позитивним. Проте підвищення значення українського Придунайського регіону в розвитку міжнародного транспортного коридору не повинне здійснюватися за рахунок погіршення екологічного стану дельти.

щодо технічної альтернативи 2

-теж, що і до технічної альтернативи 1.

Щодо територіальної альтернативи 1.

Не розглядається.

Щодо територіальної альтернативи 2.

Не розглядається.

9. Належність планованої діяльності до першої чи другої категорії видів діяльності та об'єктів, які можуть мати значний вплив на довкілля та підлягають оцінці впливу на довкілля (зазначити відповідний пункт і частину статті 3 Закону України «Про оцінку впливу на довкілля»)

Належить до другої категорії видів планованої діяльності та об'єктів, які можуть мати значний вплив на довкілля та підлягають оцінці впливу на довкілля, а саме: проведення прибережних робіт з метою усунення ерозії та будівельних робіт на морі, які призводять до зміни морського узбережжя, зокрема будівництво основних гідротехнічних споруд, підводні звалища ґрунтів, а також інші роботи на морі, крім експлуатаційних днопоглиблювальних робіт; (п. 10 частини 3 статті 3 Закону України «Про оцінку впливу на довкілля»).

10. Наявність підстав для здійснення оцінки транскордонного впливу на довкілля (в тому числі наявність значного негативного транскордонного впливу на довкілля та перелік держав, довкілля яких може зазнати значного негативного транскордонного впливу (зацеплених держав)

Підстави для здійснення оцінки транскордонного впливу на довкілля від провадження планованої діяльності відсутні.

11. Планований обсяг досліджень та рівень деталізації інформації, що підлягає включенню до звіту з оцінки впливу на довкілля

Плановий обсяг досліджень та рівень деталізації інформації, що підлягає включенню до звіту з оцінки впливу на довкілля відповідає ст. 6 ЗУ «Про оцінку впливу на довкілля» від 23.05.2017 № 2059-VIII та Додатку 4 Постанови КМУ від 13.12.2017 р. № 1026 в обсязі достатньому для підготовки звіту з оцінки впливу на довкілля.

12. Процедура оцінки впливу на довкілля та можливості для участі в ній громадськості

Планована суб'єктом господарювання діяльність може мати значний вплив на довкілля і, отже, підлягає оцінці впливу на довкілля відповідно до Закону України “Про оцінку впливу на довкілля”. Оцінка впливу на довкілля - це процедура, що передбачає:

підготовку суб'єктом господарювання звіту з оцінки впливу на довкілля;

проведення громадського обговорення планованої діяльності;

аналіз уповноваженим органом звіту з оцінки впливу на довкілля, будь-якої додаткової інформації, яку надає суб'єкт господарювання, а також інформації, отриманої від громадськості під час громадського обговорення, під час здійснення процедури оцінки транскордонного впливу, іншої інформації;

надання уповноваженим органом мотивованого висновку з оцінки впливу на довкілля, що враховує результати аналізу, передбаченого абзацом п'ятим цього пункту;

врахування висновку з оцінки впливу на довкілля у рішенні про провадження планованої діяльності, зазначеного у пункті 14 цього повідомлення.

У висновку з оцінки впливу на довкілля уповноважений орган, виходячи з оцінки впливу на довкілля планованої діяльності, визначає допустимість чи обґрунтовує недопустимість провадження планованої діяльності та визначає екологічні умови її провадження.

Забороняється розпочинати провадження планованої діяльності без оцінки впливу на довкілля та отримання рішення про провадження планованої діяльності.

Процедура оцінки впливу на довкілля передбачає право і можливості громадськості для участі у такій процедурі, зокрема на стадії обговорення обсягу досліджень та рівня деталізації інформації, що підлягає включенню до звіту з оцінки впливу на довкілля, а також на стадії розгляду уповноваженим органом поданого суб'єктом господарювання звіту з оцінки впливу на довкілля.

На стадії громадського обговорення звіту з оцінки впливу на довкілля протягом щонайменше 25 робочих днів громадськості надається можливість надавати будь-які зауваження і пропозиції до звіту з оцінки впливу на довкілля та планованої діяльності, а також взяти участь у громадських слуханнях. Детальніше про процедуру громадського обговорення звіту з оцінки впливу на довкілля буде повідомлено в оголошенні про початок громадського обговорення.

13. Громадське обговорення обсягу досліджень та рівня деталізації інформації, що підлягає включенню до звіту з оцінки впливу на довкілля

Протягом 20 робочих днів з дня оприлюднення цього повідомлення на офіційному веб-сайті уповноваженого органу громадськість має право надати уповноваженому органу, зазначеному у пункті 15 цього повідомлення, зауваження і пропозиції до планованої діяльності, обсягу досліджень та рівня деталізації інформації, що підлягає включенню до звіту з оцінки впливу на довкілля.

Надаючи такі зауваження і пропозиції, вкажіть реєстраційний номер справи про оцінку впливу на довкілля планованої діяльності в Єдиному реєстрі з оцінки впливу на довкілля (зазначений на першій сторінці цього повідомлення). Це значно спростить процес реєстрації та розгляду Ваших зауважень і пропозицій.

У разі отримання таких зауважень і пропозицій громадськості вони будуть розміщені в Єдиному реєстрі з оцінки впливу на довкілля та передані суб'єкту господарювання (протягом трьох робочих днів з дня їх отримання). Особи, що надають зауваження і пропозиції, своїм підписом засвідчують свою згоду на обробку їх персональних даних. Суб'єкт господарювання під час підготовки звіту з оцінки впливу на довкілля зобов'язаний врахувати повністю, врахувати частково або обґрунтовано відхилити зауваження і пропозиції громадськості, надані у процесі громадського обговорення обсягу досліджень та рівня деталізації інформації, що підлягає включенню до звіту з оцінки впливу на довкілля. Детальна інформація про це включається до звіту з оцінки впливу на довкілля.

14. Рішення про провадження планованої діяльності

Відповідно до законодавства рішенням про провадження даної планованої діяльності буде Дозвіл на проведення робіт на землях водного фонду

(вид рішення відповідно до частини першої статті 11 Закону України "Про оцінку впливу на довкілля") що видається

Міністерством екології та природних ресурсів України

(орган, до повноважень якого належить прийняття такого рішення)

15. Зауваження і пропозиції громадськості до планованої діяльності, обсягу досліджень та рівня деталізації інформації, що підлягає включенню до звіту з оцінки впливу на довкілля, необхідно надсилати до

Департаменту екології та природних ресурсів Одеської обласної державної адміністрації. Поштова адреса: 65107, України, м. Одеса, вул. Канатна, буд. 83.

Електронна адреса: ecolog@odessa.gov.ua, телефон (048) 728-35-05, 728-34-58, контактна особа - Кордон Наталія Валеріївна.

(найменування уповноваженого органу, поштова адреса, електронна адреса, номер телефону та

контактна особа)