
(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, не зазначається суб'єктом господарювання)

ПОВІДОМЛЕННЯ

про плановану діяльність, яка підлягає оцінці впливу на довкілля

Дудар Олександр Іванович, ідентифікаційний код 2386313058

(повне найменування юридичної особи, код згідно з ЄДРПОУ, або прізвище, ім'я та по батькові фізичної особи – підприємця, ідентифікаційний код або у разі відсутності ідентифікаційного коду зазначаються паспортні дані (серія, номер паспорта, ким і коли виданий) фізичної особи – підприємця)

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

1. Інформація про суб'єкта господарювання

03062. м. Київ, вул. Кулібіна, буд №12/1, кв.12, тел.(099)550-70-77

(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. Нове будівництво берегоукріплюючих споруд набережної на річці Дніпро запроєктовано у вигляді укріплення стінок за допомогою шпунтового ряду та бетонного оглядового майданчика по всьому периметру межування земельної ділянки з водою, довжиною 51,84 м.

Технічна альтернатива 1.

Залізобетонний шпунт - монтують як елемент укріплення берегів глибоких водойм з сильними течіями, а також в складній гідрологічній обстановки і при сильному постійному хвильовому і льодовому впливі. Висока технологічна складність і загальна вартість матеріалу, що призведе збільшення строків виконання та загальної вартості роботи – недоліки даного типу берегоукріплення.

3. Місце провадження планованої діяльності, територіальні альтернативи.

с. Сухолуччя по вул. Травнева, 48а на території Сухолуцької сільської ради Вишгородського району Київської області, в межах земельної ділянки площею 0,06 га, (кадастровий номер 3221888301:21:184:6008, договір оренди від 25.09.2018, реєстраційний №1413).

Місце провадження планованої діяльності: територіальна альтернатива 1. В оренду передано земельну ділянку площею 0.06 га в с. Сухолуччя по вул. Травнева, 48а на території Сухолуцької сільської ради Вишгородського району Київської області (кадастровий номер 3221888301:21:184:6008, договір оренди від 25.09.2018, реєстраційний №1413) інші варіанти відсутні, територіальна альтернатива не розглядалася.

4. Соціально-економічний вплив планованої діяльності

Заходи, визначені даним робочим проектом, спрямовані на покращення експлуатаційних властивостей прибережної зони, захисту від проявів руйнівних дій води упорядкується прилегла територія та поліпшиться екологічний стан. Розробка та запровадження проекту передбачено в I чергу, що дозволить покращити умови використання території.

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

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

Берегоукріплення набережної на річці Дніпро запроєктовано у вигляді укріплення стінок за допомогою шпунтового ряду та бетонного оглядового майданчика по всьому периметру межування з водою земельної ділянки – 51,84 м. Відмітка верху бетонного оглядового майданчика – 103,40 м згідно Балтійської системи. Заглиблення стіни шпунтини до відмітки 97,85 м (на -5,55 м). Для забезпечення безумовної стійкості конструкції підсилюється за допомогою 6-тиметрових металевих труб Ø133*3. Споруджену конструкцію анкерують натяжним блоком. Зверху влаштовується опалубка та бетонується оглядовий майданчик та підпірна стінка. Основою стінки є пластикові шпунтини, занурені в ґрунт на глибину до 5,55 метрів. Для забезпечення безумовної стійкості конструкції, стінку передбачено спорудити з анкеруванням. Встановлення анкерних тяг передбачено через 1,2 м. Тяги закріплюють у корінний ґрунт берега за допомогою якорів. Після закінчення робіт передбачено підсипати майданчик за стінкою до відмітки 104,30 м. Підсипка виконується доступним до використання ґрунтом. Верхній шар підсипки товщиною 15-20 см виконується рослинним ґрунтом з наступним залуженням газонними травами. Належний догляд за газоном в подальшому забезпечить стійкість території проти площинних розмивів поверхневим стоком.

6. Екологічні та інші обмеження планованої діяльності за альтернативами:

Екологічні та інші обмеження планованої діяльності передбачають дотримання Закону України «Про охорону навколишнього середовища», Закону України «Про охорону атмосферного повітря», Водного кодексу України під час проведення робіт на землях водного фонду. Враховуються екологічні, санітарно-гігієнічні, протипожежні, містобудівні й територіальні обмеження згідно чинних нормативних документів.

щодо технічної альтернативи 1

Монтаж залізобетонного шпунта потребує значних затрат будівельної техніки, що в свою чергу збільшує витрати паливо-мастильних матеріалів, збільшення викидів забруднюючих речовин в атмосферне повітря та навантаження на тимчасові дороги.

щодо територіальної альтернативи 1

Не розглядається

7. Необхідна еколого-інженерна підготовка і захист території за альтернативами:

Берегоукріплення проводитиметься в межах виділеної земельної ділянки та окремої інженерної підготовки не потребує.

Еколого-інженерна підготовка і захист території:

- заборона проведення будь-яких видів гідромеханізованих робіт у період нересту риби;
- заборона проведення будь-яких видів гідромеханізованих робіт вночі;

До заходів захисту території при будівництві належить:

- влаштування місця стоянки механізмів на відстані не менше 25 м від меженного рівня річки;

- влаштування та утримання тимчасових доріг.

- дотримання технології, що передбачена проектом, при розробці ґрунтів з метою уникнення ерозійних процесів;

- запобігання засмічення території об'єкту відходами будівництва.

щодо технічної альтернативи 1

Аналогічно для планової діяльності

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

від планованої діяльності під час будівництва та експлуатації ділянки:

- Клімат, мікроклімат – впливи відсутні;
- Повітряне середовище: в період будівництва – незначні викиди забруднюючих речовин при роботі будівельної техніки; в період експлуатації – впливи відсутні;
- Водне середовище – в період будівництва можливе незначне змутнення води.
- в період експлуатації впливи відсутні.

- Геологічне середовище: в період будівництва – впливи відсутні; в період експлуатації – впливи відсутні;
- Ґрунти: в період будівництва – незначний вплив; в період експлуатації – впливи відсутні.
- Фауна: в період будівництва – впливи відсутні; в період експлуатації – впливи відсутні.
- Флора: в період будівництва – впливи відсутні; в період експлуатації – впливи відсутні;
- Соціальне середовище (населення): в період будівництва – впливи незначні; в період експлуатації – покращення експлуатаційних властивостей прибережної зони, захисту від проявів руйнівних дій води упорядкується прилегла територія та поліпшиться екологічний стан.

щодо технічної альтернативи 1

Аналогічно для планованої діяльності

щодо територіальної альтернативи 1

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”)

Планова діяльність суб'єкта господарювання належить до другої категорії видів діяльності та об'єктів, які можуть мати значний вплив на довкілля та підлягають оцінці впливу на довкілля у відповідності до підпункту 7 пункту 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 відсутні

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

Планується провести дослідження впливу на атмосферне повітря, шумового впливу, ґрунти, водне середовище, рослинний, тваринний світ, техногенне та соціальне середовище під час будівництва берегозакріплювальних споруд. Розроблення заходів по зниженню негативних впливів на довкілля та підвищення екологічного благополуччя. Відповідно до статті 6 Закону України «Про оцінку впливу на довкілля» в обсязі достатньому для прийняття рішень щодо провадження планової діяльності.

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 попереднім абзацом;
- 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 можливість громадськості для участі у цій 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 унікальний 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 та 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 виконання будівельних робіт

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

що видається

Департаментом Державної архітектурно-будівельної інспекції у Київській області

(орган, до повноважень якого належить прийняття такого рішення)

15. Усі 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 Київської обласної державної адміністрації: 01004, м. Київ, вул. Басейна, 1/2А; телефон (044)279-01-58; E-mail: eko.koda@ukr.net, директор департаменту Кирєєва Вікторія Станіславівна

(найменування уповноваженого органу, поштова адреса, електронна адреса, номер телефону та контактна особа)