

(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

**Замовник: Басейнове управління водних ресурсів річок Прут та Сірет,**

**Виконавець: КП МТК Калинівський ринок (код ЄДРПОУ 22849693)**

### 1. Інформація про суб'єкта господарювання.

Юридична адреса: 58013, Чернівецька обл., м. Чернівці, вул.Героїв Майдану, 194 Б,  
контактний тел. (03722) 47355.

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

#### 2.1. Планована діяльність, її характеристика.

Будівництво берегоукріплення річки Прут та річки Потіт в межах території КП МТК «Калинівський ринок» в м. Чернівці Чернівецької області (Нове будівництво). Згідно з обраним варіантом планованої діяльності передбачено закріпити лівий берег річки Прут та правий берег річки Потіт на найбільш аварійних ділянках. Передбачені рішення направлені на покращення умов проходження паводкових вод, недопущення руйнування берегових ліній річок та затоплення територій.

#### Характеристика планованої діяльності

Згідно варіанту розробки та враховуючи, що заходи призначені для захисту від руйнування берегів ріки, передбачається виконати:

- закріпити лівий берег р.Прут великогабаритним каменем на довжині 1500 м;
- закріпити правий берег р.Потіт підпірною стінкою на довжині 321 м;

#### *Технічна альтернатива 1*

Виконання берегозакріплення залізобетонними шпунтами. Це висока стійкість до хвильових і льодових навантажень; можливість надійно укріпити берег водоєм; забезпечення великих глибин біля стіни; не схильний до гниття і корозії; бетонний шпунт не вимагає постійного догляду і контролю за станом. Проте недоліками цього методу є висока складність і трудомісткість монтажних робіт; необхідність залучати важку будівельну техніку для монтажу і транспортування матеріалу до місця робіт; низька швидкість виконання робіт; необхідність облаштування дренажу, для зниження рівня ґрунтових вод з боку берега; висока вартість. Зазначений метод економічно й екологічно недоцільний та в подальшому технічна альтернатива 1 не розглядається.

#### *Технічна альтернатива 2 не розглядалась.*

### 3. Місце провадження планованої діяльності, територіальні альтернативи.

Ділянка планованого проведення робіт розміщена в межах земель водного фонду м. Чернівці Чернівецької області. Відповідно до ст. 86 Водного Кодексу України на землях водного фонду можуть проводитися роботи, пов'язані з будівництвом гідротехнічних, лінійних та гідрометричних споруд, розчисткою русел річок.

### ***Територіальна альтернатива 1.***

Паводковими водами підмито лівий берег р.Прут та правий берег р. Потіт у м. Чернівці в межах території КП МТК Калинівський ринок. Існує загроза підтоплення автодороги та території населеного пункту. Отже, будівництво берегоукріплювальних споруд в іншому населеному пункті не виконуватиме жодного протиповеневого захисту для м.Чернівці територіальна альтернатива не розглядається.

### ***територіальна альтернатива 2. не розглядається.***

#### **4.Соціально-економічний вплив планованої діяльності.**

Реалізація планованих рішень спрямована на захист території від шкідливої дії вод, що спричиняє втрату земель внаслідок розмиву берегів. Будівництво берегоукріплення на р. Прут та р. Потіт забезпечить укріплення найбільш аварійних ділянок та убезпечить від затоплення паводковими водами, а також упорядкується прилегла територія та поліпшиться екологічний стан об'єкта. Результатом буде здійснення економії коштів на відшкодування збитків завданих від шкідливої дії паводкових вод р. Прут та р. Потіт

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

На основі аналізу матеріалів натурного обстеження та виконаних топографічних і вишукувань передбачено:

- Виконати кріплення лівого берега з влаштуванням призми упору з кам'яним накидом на укосі. Для підсилення призми та подальшого намивання ґрунту та відновлення берегової лінії передбачено влаштування півзагат у кількості 21 шт. Параметри призми з розрахунку глибини розмиву прийнята 3,0 м по верху та 2 ,0 м глибиною, закладання укосу 1:1,5. Призма відсипається з негабаритного каменю. Накид з великогабаритного каменю виконується на всю висоту призми з вирівнюванням поверхні під шнур і розклинцюється каменем менших розмірів. Після чого для забезпечення проїзду транспорту виконується підсіпка гравійним ґрунтом. Укісне кріплення виконується з каменю крупністю 0,2...0,5 м.

На лівому березі р. Потіт кріплення виконується на трьох ділянках , а саме:

- На ділянці №1 передбачено підпірну стінку з залізобетону довжиною 255 м. Висота стінки 3 м, ширина по верху 0,3 м, по низу 0,6 м. Ширина фундаменту 2,2 м, висота 0,7 м. Підпірна стінка виконуються з монолітного бетону В15 F150 W4 з армуванням зварними сітками. В основі стінки улаштовується бетонна підготовка товщиною 0,1м.

- На ділянці №2 передбачено влаштувати габйонну підпірну стінку довжиною 45 м. Підпірні стінки виконуються габйонними ящиками розміром 3,0x1,0x0,5м з оцинкованого дроту діаметром 4мм в 0,5 оберту. Висота стінки 1,5 м

- На ділянці №3 передбачено влаштувати габйонні підпірні стінки довжиною 21 м. Підпірні стінки виконуються габйонними ящиками розміром 3,0x1,0x0,5м з оцинкованого дроту діаметром 4мм в 0,5 оберту. Висота стінки 3,5 м

#### **6. Екологічні та інші обмеження планованої діяльності за альтернативами:**

Екологічні та інші обмеження планованої діяльності передбачають дотримання основного законодавчого документу – Водного кодексу України, що регламентує виконання робіт на землях водного фонду. Враховуються екологічні, санітарно-гігієнічні, протипожежні, містобудівні й територіальні обмеження згідно з чинними нормативними документами, зокрема, обмеження господарської діяльності в межах прибережної захисної смуги та заборона проведення гідромеханізованих робіт у період нересту риби. Також до екологічних обмежень належить: дотримання ГДК забруднюючих речовин в атмосферному повітрі населених пунктів, нормативних рівнів шуму, дотримання ГДК забруднюючих речовин у

водних об'єктах, недопущення негативного впливу на тваринний світ та запобігання негативному впливу відходів

*щодо технічних альтернатив 1, 2 - **не розглядаються.***

*щодо територіальних альтернатив 1, 2 - **не розглядаються.***

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

*Еколого-інженерна підготовка передбачає:*

- польове обстеження ділянки р. Прут та р.Потіт;
- інженерно-топографічне вишукування;
- розміщення інвентарних тимчасових приміщень, необхідних для ведення робіт;
- доставку на об'єкт необхідних механізмів, сировинних ресурсів;
- винос в натуру і закріплення на місцевості параметрів прокопу;
- заборона проведення будь-яких видів гідромеханізованих робіт у період нересту риби;
- заборона проведення будь-яких видів гідромеханізованих робіт вночі;
- влаштування місця стоянки механізмів;
- влаштування та утримання тимчасових доріг.

*До заходів захисту території при будівництві належить:*

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

- організація спеціально відведених та відповідно обладнаних місць для тимчасового зберігання відходів згідно з їх характеристикою небезпеки та відповідно до вимог санітарно-гігієнічних норм і правил з подальшим поводженням відповідно до законодавства України;

- запобігання засмічення території об'єкту відходами будівництва.

*щодо технічних альтернатив 1, 2 - **не розглядалась.***

*щодо територіальних альтернатив 1, 2 - **не розглядалась.***

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

Під час впровадження планованої діяльності можливий вплив на повітряне середовище, вплив від шумового навантаження, ґрунти, водне середовище, флору та фауну.

*щодо технічної альтернативи 1* - Розробка та впровадження природоохоронних заходів дає можливість уникнути забруднення навколишнього середовища. Рациональне використання природних ресурсів під час проведення будівельних робіт та дотримання державних будівельних норм щодо охорони навколишнього середовища під час будівництва та експлуатації промислових об'єктів та споруд, зумовлює відсутність іншої технічної альтернативи.

*щодо територіальної альтернативи 1* - Територіальна альтернатива недоцільна

*щодо технічної альтернативи 2 - **не розглядалась.***

*щодо територіальної альтернативи 2 - **не розглядалась.***

**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 підприємства 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 (зачеплених держав))**

Підстав для здійснення оцінки транскордонного впливу на довкілля немає.

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

Планований обсяг досліджень та рівень деталізації інформації, що підлягає включенню до звіту з ОВД, визначається у відповідності зі ст. 6 Закону України «Про оцінку впливу на довкілля» № 2059-VIII від 23.05.2017 року.

## **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 трансграничного 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.

Відповідно до постанови Кабінету Міністрів України від 14 вересня 2020 р. №824 (зі змінами), тимчасово, на період дії та в межах території карантину, встановленого Кабінетом Міністрів України з метою запобігання поширенню на території України гострої респіраторної хвороби (COVID-19), спричиненої коронавірусом SARS-CoV-2, до повного його скасування та протягом 30 днів з дня скасування карантину, громадські слухання не проводяться і не призначаються на дати, що припадають на цей період, про що зазначається в оголошенні про початок громадського обговорення звіту з оцінки впливу на довкілля.

## **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 виконання будівельних робіт, що надається Державною архітектурно-будівельною інспекцією Чернівецькій області.

#### **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:**

Управління екології та природних ресурсів Чернівецької облдержадміністрації

(найменування уповноваженого органу,

58003, м.Чернівці, вул. Маяковського, 35, [ecology@bukoda.gov.ua](mailto:ecology@bukoda.gov.ua)

поштова адреса, електронна адреса,

(0372) 522-223, 524-794, Юзик Ірина Олександрівна

(номер телефону та контактна особа)