

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

Дата:

(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 8217

(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

ТОВАРИСТВО З ОБМЕЖЕНОЮ ВІДПОВІДАЛЬНІСТЮ "ЕКОЛОГІЯ 24" 42765974

(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.

Україна, 02121, місто Київ, ВУЛ.АРХІТЕКТОРА ВЕРБИЦЬКОГО, будинок 32А, офіс 20

(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.

Впровадження комплексу з оброблення відходів за адресою: 07415, Київська обл., Броварський р-н, с. Зазим'я, вул. Промислова, 6, нежитлові приміщення за номерами 1, 3, 5, 6. Запроектований об'єкт представляє собою комплекс з оброблення відходів, призначений для зберігання та оброблення відходів, що не є небезпечними, та небезпечних відходів. Контактний номер телефону: +380684207881.

Технічна альтернатива 1.

Основні технологічні операції: - збирання, перевезення та розвантаження відходів; - зважування відходів; - зберігання відходів; - оброблення відходів (демонтаж, сортування, дроблення, ущільнення, сушіння, подрібнення, перепакування, відокремлення, змішування, очищення, термічне оброблення (спалювання)); - відпуск очищених мастил та олив споживачам. Оброблення відходів передбачає роботу установок з дроблення твердих відходів, термічного оброблення (спалювання) відходів, нейтралізація розчинів, які містять кислоти та їх сполуки,

нейтралізація лужних розчинів, сушіння та очищення відпрацьованих моторних, індустриальних мастил, їх сумішей та інших мастил, інші операції із демонтажу, сортування, ущільнення, подрібнення, перепакування, відокремлення та змішування відходів. Очищення газоповітряної суміші буде здійснюватись газоочисним циклоном ЦН-15-500-1УП (ефективність очистки - 98%), що встановлений перед викидом забруднюючих речовин в атмосферне повітря з котла-утилізатора ТгТ-1,0. Також планованою діяльністю передбачено побутові приміщення (вбиральня, кімната відпочинку, роздягальня).

Технічна альтернатива 2.

Технічною альтернативою 2 розглядалось відсутність газоочисного циклона ЦН-15-500-1УП перед викидом забруднюючих речовин в атмосферне повітря з котла-утилізатора ТгТ-1,0. Але ця альтернатива збільшує негативний вплив на атмосферне повітря. Варіант відсутності газоочисного обладнання має більше ризиків екологічного характеру, тому є малоприйнятним. Технічна альтернатива 1 є найбільш ефективною з екологічної точки зору.

3. Місце провадження планованої діяльності, територіальні альтернативи.

Київська обл. Броварський р-н Зазим'я вул. Промислова, 6, нежитлові приміщення за номерами 1, 3, 5, 6

3.1 Територіальні громади, які можуть зазнати впливу планованої діяльності.

Зазимська сільська територіальна громада

Місце провадження планованої діяльності: територіальна альтернатива 1.

Київська обл. Броварський р-н Зазим'я вул. Промислова, 6, нежитлові приміщення за номерами 1, 3, 5, 6.

Загальна площа орендованих приміщень становить 828,6 м<sup>2</sup>. Кадастровий номер земельної ділянки: 3221282801:01:128:0003. Цільове призначення земельної ділянки - 11.02 Для розміщення та експлуатації основних, підсобних і допоміжних будівель та споруд підприємств переробної, машинобудівної та іншої промисловості.

Місце провадження планованої діяльності: територіальна альтернатива 2.

Київська обл. Броварський р-н Зазим'я вул. Промислова, 6, нежитлові приміщення за номерами 1, 3, 5, 6.

Не розглядається. Планована діяльність буде здійснюватись в межах існуючої земельної ділянки з кадастровим номером 3221282801:01:128:0003. Відведення додаткової земельної ділянки не передбачається.

4. Соціально-економічний вплив планованої діяльності.

Соціально-економічний вплив від планованої діяльності носить позитивний характер. Впровадження планованої діяльності є вагомим внеском у розвиток як регіональної економіки, так і економіки України в цілому. Планована діяльність, крім створених додаткових робочих місць та збільшення обсягів відрахувань до бюджету, вирішує глобальну проблему стихійного, неорганізованого розміщення відходів, запобігає утворенню несанкціонованих місць їх зберігання та накопичення, знижує екологічне навантаження на довкілля в регіоні. При дотриманні всього комплексу природоохоронних заходів щодо захисту навколишнього середовища, планована діяльність не спричинить негативного впливу на соціально-економічне

середовище.

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

Комплекс з оброблення відходів призначений для оброблення відходів, що не є небезпечними, та небезпечних відходів. Доставка відходів на територію виробничого майданчика буде здійснюватись орендованим автотранспортом. Розвантаження відходів буде здійснюватись навантажувачем. Всі відходи зберігатимуться в тарі, ємностях, контейнерах, що забезпечують локалізоване зберігання, дозволяють виконувати вантажно-розвантажувальні роботи та перевезення. Способи зберігання будуть визначатись класом небезпеки відходів, їх видом та агрегатним станом. В залежності від класу небезпеки відходів, їх виду та агрегатного стану буде відбуватись подальше оброблення відходів. Сушіння та очищення відпрацьованих моторних, індустріальних мастил, їх сумішей та інших мастил буде здійснюватись в установці ПСМ 2-4. ПСМ 2-4 складається із сепаратора, електропідігрівача з вакуум-баком, вакуумного насоса, шестерного насоса та шафи управління. Очищені мастила та оливи будуть реалізовуватись споживачам. Установа з нейтралізації розчинів, які містять кислоти та їх сполуки, складається з приймального резервуару об'ємом 25,0 м<sup>3</sup>, ємності для приготування та зберігання гідратного вапна, ємності для зберігання лугу, реактора нейтралізації об'ємом 10,0 м<sup>3</sup>, колодязя-відстійника, установки приготування та дозування коагулянту, резервуару нейтралізованої води, ємності зберігання шламу. Установа з нейтралізації лужних розчинів складається з приймального резервуару об'ємом 25,0 м<sup>3</sup>, ємності для приготування та зберігання розчину сірчаної кислоти, ємності для зберігання 10%-го розчину сірчаної кислоти, реактора нейтралізації об'ємом 10,0 м<sup>3</sup>, колодязя-відстійника, установки приготування та дозування коагулянту, резервуару нейтралізованої води, ємності зберігання шламу. Відходи, які не піддаються будь-якому обробленню, будуть спалюватись в котлі-утилізаторі ТгТ-1,0. Котел-утилізатор спалює до 1,0 т відходів за годину при максимальній температурі 1200 0С з встановленим газоочисним циклоном ЦН-15-500-1УП (ефективність очистки - 98%). Котел-утилізатор працює на дизельному паливі. Подрібнення твердих відходів буде здійснюватись за допомогою шредера. Також будуть здійснюватись інші операції із демонтажу, сортування, ущільнення, подрібнення, перепакування, відокремлення та змішування відходів. Проектна потужність оброблення відходів складає 8 006,9 т/рік, 31,9 т/добу. Режим роботи: - кількість робочих днів за рік - 251; - кількість змін на добу - 1; - кількість годин у зміну - 8. Холодне водопостачання здійснюється за договірними зобов'язаннями між ТОВ «ЕКОЛОГІЯ 24» та Давиденком В.І.. Гаряче водопостачання здійснюється від електричного водонагрівача. Виробничі та побутові зворотні води відводяться у резервуар накопичення стоків (вигріб). Дощові і талі зворотні води відводяться централізовано від комплексу складських приміщень орендодавцем Давиденком В.І.. Теплопостачання приміщень здійснюється за допомогою виробничого обладнання, що використовується для термічного оброблення відходів. Електропостачання здійснюється від існуючих електричних мереж. Резервне джерело електропостачання - два дизельні генератори.

6. Екологічні та інші обмеження планованої діяльності за альтернативами:

щодо технічної альтернативи 1.

Екологічні та інші обмеження планованої діяльності встановлюються згідно із Законодавством України, а також згідно з технічними умовами. Дотримання санітарно-гігієнічних, протипожежних, містобудівних і територіальних обмежень згідно з діючими нормативними документами. Екологічні та інші обмеження: - дотримання дозволених обсягів викидів забруднюючих речовин в атмосферне повітря від стаціонарних джерел у період будівництва та експлуатації; - дотримання дозволених обсягів утворення відходів згідно

встановлених нормативів у період будівництва та експлуатації; - дотримання рівнів акустичного навантаження на межі СЗЗ та найближчої житлової забудови (менше допустимого рівня шуму на території населених місць) у період будівництва та експлуатації; - дотримання рівня електромагнітного випромінювання (ЕМВ) на межі СЗЗ та житлової забудови (менше допустимого рівня ЕМВ на території населених місць) у період будівництва та експлуатації. При експлуатаційному режимі вплив на атмосферу, воду, ґрунт, геологічне середовище, шумове навантаження, утворення відходів - присутні (локальний вплив). Замовник бере на себе зобов'язання виконувати всі умови щодо експлуатації об'єкту діяльності, а також ресурсозберігаючі, охоронні, захисні та інші заходи щодо умов безпечної експлуатації обладнання, дотримання вимог природоохоронного та санітарного законодавства.

щодо технічної альтернативи 2.

Екологічні та інші обмеження для технічної альтернативи 2 співпадають з технічною альтернативою 1, окрім впливу на атмосферне повітря, а саме відсутність газоочисної установки перед викидами забруднюючих речовин від котла-утилізатора ТгТ-1,0.

щодо територіальної альтернативи 1.

Дотримання режиму господарської діяльності в межах санітарно-захисної зони, виключення допустимих рівнів шуму та вібрації на межі найближчої житлової забудови.

щодо територіальної альтернативи 2.

Територіальна альтернатива 2 не розглядається.

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

щодо технічної альтернативи 1.

При розробці проекту будуть розроблені всі заходи з інженерної підготовки і захисту території від несприятливих природних умов. Усі необхідні дослідження будуть виконуватись у необхідному обсязі згідно чинного законодавства. Проектними рішеннями будуть передбачені охоронні, відновлювальні, захисні та компенсаційні заходи.

щодо технічної альтернативи 2.

Еколого-інженерна підготовка і захист території співпадають з технічною альтернативою 1, окрім додаткових заходів щодо проведення замірів забруднюючих речовин на межі санітарно-захисної зони та у житловій забудові.

щодо територіальної альтернативи 1.

У разі проведення будівельно-монтажних робіт планується виконання заходів щодо захисту атмосферного повітря, боротьби з шумом, охорони ґрунту, вивезення відходів, що утворилися під час проведення будівельно-монтажних робіт. Зняття рослинного шару ґрунту не передбачається.

щодо територіальної альтернативи 2.

Територіальна альтернатива 2 не розглядається.

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

щодо технічної альтернативи 1.

Можливі впливи планованої діяльності включають: під час проведення будівельно-монтажних робіт: - атмосферне повітря - незначне забруднення атмосферного повітря від будівельного

обладнання (зварювання та різка металу), вплив короткостроковий; - поверхневі води - не передбачається скид зворотних вод у поверхневі водні об'єкти; утворення побутових зворотних вод на період проведення будівельно-монтажних робіт, скид зворотних буде здійснюватись у резервуар накопичення стоків (вигріб), вплив носить локальний характер, вплив короткостроковий; - підземні води - утворення побутових зворотних вод на період проведення будівельно-монтажних робіт, скид зворотних буде здійснюватись у резервуар накопичення стоків (вигріб), вплив носить локальний характер, вплив короткостроковий; - надра - вплив відсутній; - землі і ґрунти - вплив відсутній за умови своєчасного вивезення з території об'єкта відходів, що утворилися під час проведення будівельно-монтажних робіт, та побутових відходів; - фауна, флора, біорізноманіття - природні комплекси та об'єкти, що охороняються в їх межах, охоронювані види фауни, флори, природні оселища, особливо цінні біоресурси, природні і напівприродні території відсутні на території планованої діяльності; зелені і захисні насадження видаляться не будуть, вплив відсутній; - клімат - викиди від будівельного обладнання, вплив відсутній або короткостроковий; - відходи - утворення відходів, що утворилися під час проведення будівельно-монтажних робіт, та побутових відходів; - об'єкти культурної спадщини та інші матеріальні об'єкти - об'єкти культурної спадщини та інші матеріальні об'єкти відсутні на території планованої діяльності, вплив відсутній; - соціально-економічні умови - підвищення зайнятості місцевого населення, збільшення відрахувань з прибутку у місцевий бюджет, негативний вплив на здоров'я населення відсутній. під час експлуатації: - атмосферне повітря - вплив присутній (викиди забруднюючих речовин та шум від технологічного обладнання); - поверхневі води - не передбачається скид зворотних вод у поверхневі водні об'єкти; утворення побутових, виробничих, дощових і талих зворотних вод, вплив носить локальний характер; - підземні води - утворення побутових, виробничих, дощових і талих зворотних вод, скид зворотних буде здійснюватись у резервуар накопичення стоків (вигріб), вплив носить локальний характер; - надра - вплив відсутній; - землі і ґрунти - вплив відсутній за умови своєчасного вивезення з території об'єкта виробничих та побутових відходів; - фауна, флора, біорізноманіття - природні комплекси та об'єкти, що охороняються в їх межах, охоронювані види фауни, флори, природні оселища, особливо цінні біоресурси, природні і напівприродні території відсутні на території планованої діяльності; зелені і захисні насадження видаляться не будуть, вплив відсутній; - клімат - викиди від технологічного та допоміжного обладнання, вплив опосередкований; - відходи - утворення виробничих та побутових відходів; - об'єкти культурної спадщини та інші матеріальні об'єкти - об'єкти культурної спадщини та інші матеріальні об'єкти відсутні на території планованої діяльності, вплив відсутній; - соціально-економічні умови - підвищення зайнятості місцевого населення, збільшення відрахувань з прибутку у місцевий бюджет, вирішення глобальної проблеми стихійного, неорганізованого розміщення відходів, запобігання утворенню несанкціонованих місць їх зберігання та накопичення, зниження екологічного навантаження на довкілля в регіоні, негативний вплив на здоров'я населення відсутній.

щодо технічної альтернативи 2.

Сфера, джерела та види можливого впливу на довкілля для технічної альтернативи 2 співпадають з технічною альтернативою 1, окрім збільшення впливу на атмосферне повітря.

щодо територіальної альтернативи 1.

Земельна ділянка не знаходиться в зоні санітарної охорони підземних чи поверхневих водних об'єктів. СЗЗ для даного об'єкту витримується. Викиди забруднюючих речовин, рівні шуму, вібрації, ультразвуку, електромагнітного та іонізуючого випромінювання на межі СЗЗ не перевищуватимуть гігієнічні нормативи. Планована діяльність буде здійснюватись в межах існуючої земельної ділянки. Відведення додаткової земельної ділянки не передбачається.

щодо територіальної альтернативи 2.

Територіальна альтернатива 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").

#### Перша категорія

8 Управління відходами Управління відходами: об'єкти оброблення небезпечних відходів; об'єкти оброблення відходів, що не є небезпечними, потужністю 100 тонн на добу або більше;"

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 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 у відповідності із ст.6 Закону України «Про оцінку впливу на довкілля» №2059-VIII від 23 травня 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 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.

У період воєнного стану в Україні громадські слухання проводяться у режимі відеоконференції, про що зазначається в оголошенні про початок громадського обговорення звіту з оцінки впливу на довкілля та у звіті про громадське обговорення.

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

Протягом 12 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 здійснення операцій з оброблення відходів

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

що видається МІНІСТЕРСТВОМ ЗАХИСТУ ДОВКІЛЛЯ ТА ПРИРОДНИХ РЕСУРСІВ УКРАЇНИ

(орган, до повноважень якого належить прийняття такого рішення)

Ліцензія на здійснення господарської діяльності з управління небезпечними відходами

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

що видається МІНІСТЕРСТВОМ ЗАХИСТУ ДОВКІЛЛЯ ТА ПРИРОДНИХ РЕСУРСІВ УКРАЇНИ

(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

Міністерство захисту довкілля та природних ресурсів України , 03035, м. Київ, вул. Митрополита Василя Липківського, буд. 35, OVD@mer.gov.ua, (044) 206-31-40, (044) 206-31-50, заступник директора департаменту – начальник відділу оцінки впливу на довкілля Департаменту екологічної оцінки – Грицак Олена Анатоліївна

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

*{Додаток 2 із змінами, внесеними згідно з Постановою КМ № 824 від 14.09.2020}*