

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 19701

(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 "ГУДВЕЛЛІ УКРАЇНА" 32464900

(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, 77330, Івано-Франківська обл., Калуський р-н, село Копанки, ВУЛ.ЛІСОВА, будинок 1  
(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.

Технічне переоснащення системи опалення стаєнь та встановлення устаткування для виробництва органічних добрив із побічних продуктів тваринного походження на свинокомплексі по вул. Зелена, 128 в селі Дички, Івано-Франківського району, Івано-Франківської області

Технічна альтернатива 1.

Планованою діяльністю ТзОВ "Гудвеллі Україна" передбачається технічне переоснащення системи опалення стаєнь, а саме: встановлення теплових насосів, за допомогою яких тосол буде проходити в трубках через гноївку, відбирати тепло та через теплообмінники підігрівати воду, яка використовуватиметься для обігріву стаєнь; встановлення устаткування для виробництва органічних добрив «ORGANICA». Існуючий свинокомплекс в с. Дички працює за данською технологією вирощування свиней і складається із двох відділів: дорощування (від 6-7 до 30 кг) та відгодівля від 30 до 115-120 кг. В стайнях утримуються 9804 голів свиней (вагою від 30 до 115-120 кг) одночасного утримання на відгодівлі та 4580 голів поросят (вагою від 6-7 до 30 кг) одночасного утримання на дорощуванні. Основна діяльність свинокомплексу належить до

першої категорії видів планованої діяльності та об'єктів, які можуть мати значний вплив на довкілля і підлягають оцінці впливу на довкілля п. 19, ч. 2, ст. 3 Закону України "Про оцінку впливу на довкілля" (потужності для інтенсивного вирощування ...свиней (3 тисячі місць для свиней понад 30 кілограмів або 900 місць для свиноматок). Виробнича програма свинокомплексу включає в себе наступний технологічний процес вирощування свиней: дорощування свиней від 6-7 до 30кг, та відгодівля до 115-120 кг. Після відгодівлі свині вагою від 115-120, кг підлягають реалізації. Система гноевидалення складається з каналів розміщених під решітками. Канали з'єднані трубопроводами (з пробками) закритого типу, які з'єднані із септиками, що розміщені поза приміщеннями. Під час відкривання пробок гноївка зливається в септики і звідти через систему насосів і трубопроводів перекачується в лагуну. В лагуні встановлено аераційне обладнання біологічного аеробного бродіння гною з наступним вивезенням на сільгоспугіддя для використання в якості високоякісного органічного добрива - ТУ У 20.1-32464900-001:2025. Утилізація побічних продуктів тваринного походження (туші або частини туш тварин), не призначених для споживання людиною, буде здійснюватися шляхом виробництва з них органічних добрив в устаткуванні «ORGANICA» методом біодеградації - біологічного розпаду. Утворені таким методом органічні добрива відповідають агрономічним вимогам і ДСТУ 7938:2015.

Технічна альтернатива 2.

В якості технічної альтернативи 2 передбачається для обігріву стаєнь встановлення твердопаливних котлів біля кожної стайні. Спалювання твердого палива (пелет) спричиняє негативний вплив на атмосферне повітря і здоров'я людей за рахунок додаткових викидів забруднюючих речовин в атмосферу: оксидів азоту, оксиду вуглецю, оксиду сірки, твердих суспендованих часток та збільшення викидів парникових газів.

3. Місце провадження планованої діяльності, територіальні альтернативи.

Івано-Франківська обл. Івано-Франківський р-н Дички вул. Зелена, 128

3.1 Територіальні громади, які можуть зазнати впливу планованої діяльності.

Рогатинська територіальна громада

Місце провадження планованої діяльності: територіальна альтернатива 1.

Івано-Франківська обл. Івано-Франківський р-н Дички вул. Зелена, 128.

Місцем провадження планованої діяльності визначено земельну ділянку площею 8,3465 га, кадастровий номер 2624481701:02:003:0150 за межами населеного пункту с. Дички на території Рогатинської ТГ Івано-Франківського району Івано-Франківської області. Цільове призначення земельної ділянки: 01.13 - для іншого сільськогосподарського призначення. На земельних ділянках розташовані будівлі та споруди існуючого свинокомплексу, що належать суб'єктові господарювання на підставі права власності. Територія межує: на півночі, північному сході та сході - з яром із зеленими насадженнями шириною 30 м, територією садів та малоповерхової забудови с. Дички; на півдні - з автодорогою, територією садів та житлової забудови с. Дички; на південному заході - з автодорогою, землями запасу сільської ради, складами СФГ «Надія»; на заході - із землями запасу сільської ради; на північному заході - із землями запасу сільської ради, територією житлової забудови с. Яглуш. Найближча житлова забудова знаходиться на 385 м - у північно-західному напрямку с. Яглуш; 127,65 м - у південно-східному напрямку с. Дички; 310 м - у південному напрямку с. Дички.

Місце провадження планованої діяльності: територіальна альтернатива 2.

Планована діяльність передбачається на території існуючого підприємства з наявним договором оренди та існуючою інженерною інфраструктурою з цільовим призначенням земель - для іншого сільськогосподарського призначення для обслуговування будівель та споруд майнового комплексу. Тому відведення нових земельних ділянок є недоцільним і територіальна альтернатива 2 не розглядається.

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

Соціально-економічний вплив від даної планованої діяльності визначається створенням додаткових робочих місць для населення, сплатою податків в місцеві бюджети, підвищенням конкурентоспроможності вітчизняної галузі свиноробства, збільшенням обсягів валової сільськогосподарської продукції, забезпеченням населення якісними продуктами харчування. Дотримання екологічних та санітарно-епідеміологічних нормативів та запроектовані природоохоронні заходи забезпечать мінімальний залишковий рівень впливу планованої діяльності на умови життєдіяльності та здоров'я місцевого населення. Передбачається впровадження наступних заходів: - використання сучасного інженерно-технічного обладнання, що забезпечать безпечну експлуатацію виробництва; - здійснення контролю забруднення атмосферного повітря, контролю рівня шуму спеціальними атестованими лабораторіями відповідно до вимог нормативних документів; - здійснення контролю за очищенням стічних вод; - операції з управління відходами здійснювати відповідно до Закону України «Про управління відходами»; - будівельно-акустичні заходи щодо зниження шуму, що включають використання сучасного малошумного обладнання.

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

Площа земельної ділянки для будівництва становить 8,3465 га. Площа існуючої забудови - 21201,92м<sup>2</sup>. Площа покриття - 15571,33 м<sup>2</sup> (асфальтне 3859,77 м<sup>2</sup>, щебеневе 11711,56 м<sup>2</sup>); площа озеленення 46691,76 м<sup>2</sup>. Режим роботи та фонд робочого часу: кількість робочих днів в рік - 365 днів, кількість змін - 1, тривалість змін - 8 годин, тривалість робочого тижня - 56 годин. Кількість робочих місць - 8. Потреба в матеріальних ресурсах: електроенергія - встановлена потужність технологічного обладнання 45 кВт, загальна потужність (з урахуванням існуючого стану); вода з урахуванням планованої діяльності - 221,53 м<sup>3</sup>/добу Відведення стічних вод здійснюється по розділених випусках побутової і виробничої каналізації в зовнішні мережі каналізації свинокомплексу. Побутові стоки очищуються на очисних спорудах, очищені стічні води скидаються на поля фільтрації. Зливові і талі води відводитимуться по планованій мережі зливової каналізації на локальні очисні споруди зливової каналізації. Річна кількість побутових стічних вод свинокомплексу - 1.034 тис м<sup>3</sup>/рік.

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

щодо технічної альтернативи 1.

Екологічні та інші обмеження планованої діяльності встановлюються згідно законодавства України з дотриманням нормативів гранично допустимих рівнів екологічного навантаження на природне середовище, технічних умов, містобудівних умов та обмежень: - по забрудненню атмосферного повітря - викиди від стаціонарних джерел повинні здійснюватися за наявності та в межах дозволу на викиди; - по акустичному впливу - рівень акустичного забруднення не повинен перевищувати допустимі нормативи; - по поверхневим та підземним водам - забір води з підземних та поверхневих водозаборів та скидання стічних вод в водні об'єкти здійснювати тільки за наявності дозволу на спеціальне водокористування; - по управлінню відходами - операції з

оброблення відходів, що не є небезпечними здійснювати тільки за наявності дозволу, максимально можливе використання відходів повторно у виробництві; сортування відходів та передача їх на утилізацію спеціалізованим підприємствам, що мають відповідні дозволи та ліцензії; тимчасове розміщення відходів у навколишньому середовищі екологічно безпечним способом; - експлуатацію об'єкту здійснювати у відповідності з санітарними нормами та правилами.

щодо технічної альтернативи 2.

аналогічні обмеження, що й за технічною альтернативою 1, окрім додаткового впливу на атмосферне повітря за рахунок збільшення викидів оксидів азоту, оксиду вуглецю, оксиду сірки, твердих суспендованих часток та парникових газів.

щодо територіальної альтернативи 1.

Планована діяльність передбачається на території існуючого підприємства з наявним договором оренди та існуючою інженерною інфраструктурою, територіальні обмеження, визначені межами земельного відводу; - забезпечення встановлених меж санітарно-захисної зони та допустимого рівня впливу шкідливих факторів на цій межі

щодо територіальної альтернативи 2.

оскільки, планована діяльність буде проваджуватись в межах існуючого та діючого підприємства, територіальна альтернатива 2 не розглядається.

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

щодо технічної альтернативи 1.

згідно інженерно-геологічних вишукувань, що виконані відділом інженерної геології та гідрогеології ПрАТ «Геотехнічний інститут» небезпечних фізико-геологічних процесів та явищ несприятливих для будівництва на ділянці не виявлено, інженерну підготовку ділянки буде проведено згідно пунктів 1.10, 1.11, 2.14, 2.17, 3.7, 3.17, 3.18 ДСТУ-Н Б В.2.1-28:2013. На стадії технічного переоснащення та експлуатації необхідно забезпечити організоване поверхневе водовідведення, передбачити посилену герметизацію конструкцій та колекторів з метою недопущення техногенних витоків із водонесучих комунікацій.

щодо технічної альтернативи 2.

аналогічна еколого-інженерна підготовка і захист території, що й за технічною альтернативою 1

щодо територіальної альтернативи 1.

планована діяльність передбачається на існуючій території, без додаткового відведення земель на території існуючого підприємства з наявним договором оренди та існуючою інженерною інфраструктурою

щодо територіальної альтернативи 2.

оскільки, планована діяльність проваджується в межах існуючого та діючого підприємства, територіальна альтернатива 2 не розглядається.

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

щодо технічної альтернативи 1.

атмосферне повітря, джерела впливу: - вентиляційні системи свинарників, лагуна, котельня в адмінкорпусі, транспорт, генератор, устаткування для виробництва органічних добрив, зварювальні роботи; можливий вплив - забруднення атмосферного повітря внаслідок викиду забруднюючих речовин; водне середовище, джерела впливу: - обсяги водокористування на технологічні та госппобутові потреби, утворення побутових та виробничих стоків; ґрунти, джерела впливу: - обсяги утворення відходів та операції з управління відходами, що регулюються вимогами Закону України «Про управління відходами»; утворені в процесі технічного переоснащення відходи тимчасово складаються у спеціально відведених місцях з подальшою передачею їх для утилізації спеціалізованим підприємствам, що мають відповідні дозволи та ліцензії в період експлуатації - гній після зброджування в лагунах використовується, як органічне добриво для розміщення на полях, біологічні відходи (туші та частини туш тварин) підпадають під дію Закону України «Про побічні продукти тваринного походження, не призначені для споживання людиною» та будуть використані для виробництва органічних добрив в устаткуванні «ORGANICA», інші відходи в залежності від їх небезпечності та морфологічного складу тимчасово зберігаються на спеціально створених майданчиках та передаються на утилізацію спеціалізованим підприємствам, що мають відповідні дозволи та ліцензії; додаткове відведення земель для зберігання відходів не потрібне; соціальне середовище, джерела впливу: - технологічне обладнання, транспорт, будівельна техніка, можливий вплив - забруднення атмосферного повітря населених місць, шумовий вплив; рослинний і тваринний світ - стан біотопів флори і фауни, що склалися в районі діяльності, істотним чином не зміниться; заповідні об'єкти в зоні планованої діяльності відсутні; клімат і мікроклімат - вплив відсутній; техногенне середовище - порушення експлуатаційної надійності довколишніх техногенних об'єктів не передбачається.

щодо технічної альтернативи 2.

джерела та види можливого впливу аналогічні, що й для технічної альтернативи 1, окрім збільшення викидів оксидів азоту, оксиду вуглецю, оксиду сірки, твердих суспендованих часток та парникових газів.

щодо територіальної альтернативи 1.

Здійснення планованої діяльності в межах відведеної земельної ділянки не спричинить значного додаткового негативного впливу на оточуюче середовище та здоров'я населення.

щодо територіальної альтернативи 2.

оскільки планована діяльність проваджується в межах існуючого та діючого підприємства, 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

22 Розширення та зміни Розширення та зміни, включаючи перегляд або оновлення умов провадження планованої діяльності, встановлених (затверджених) рішенням про провадження планованої діяльності або подовження строків її провадження, реконструкцію, технічне переоснащення, капітальний ремонт, перепрофілювання діяльності та об'єктів, зазначених у пунктах 1-21 цієї частини, крім тих, які не справляють значного впливу на довкілля відповідно до критеріїв, затверджених Кабінетом Міністрів України."

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.

Відповідно до ст. 6 Закону України “Про оцінку впливу на довкілля” та Додатку 4 до «Порядку передачі документації для надання висновку з оцінки впливу на довкілля та фінансування оцінки впливу на довкілля» затвердженого постановою Кабінету Міністрів України від 13 грудня 2017 р. №1026 , до звіту з оцінки впливу на довкілля будуть включені з достатньою деталізацією наступні планові показники: - опис планованої діяльності; - опис виправданих альтернатив планованої діяльності; - опис поточного стану довкілля (базовий сценарій) та опис його ймовірної зміни без здійснення планованої діяльності; - опис факторів довкілля, які ймовірно зазнають впливу з боку планованої діяльності та її альтернативних варіантів; - опис і оцінку можливого впливу на довкілля планованої діяльності; - опис методів прогнозування, що використовувалися для оцінки впливів на довкілля; - опис передбачених заходів, спрямованих на запобігання, відвернення, уникнення, зменшення, усунення значного негативного впливу на довкілля; - опис очікуваного значного негативного впливу діяльності на довкілля, зумовленого вразливістю проекту до ризиків надзвичайних ситуацій; - визначення усіх труднощів, виявлених у процесі підготовки звіту з оцінки впливу на довкілля; - усі зауваження і пропозиції, що надійшли до уповноваженого територіального органу; - стислий зміст програм моніторингу та контролю щодо впливу на довкілля під час провадження планованої діяльності; - резюме нетехнічного характеру інформації. За результатами дослідження, у разі необхідності, будуть розроблені заходи щодо мінімізації негативних впливів на довкілля і покращення екологічного середовища.

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 викиди забруднюючих речовин в атмосферне повітря стаціонарними джерелами (ст. 11 Закону України «Про охорону атмосферного повітря»)

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

що видається Управлінням екології та природних ресурсів Івано-Франківської облдержадміністрації

(орган, до повноважень якого належить прийняття такого рішення)

Інтегрований доквіллевій дозвіл (ст. 3 Закону України «Про інтегроване запобігання та

контроль промислового забруднення»)

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

що видається Міністерством економіки, довкілля та сільського господарства 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 економіки, довкілля та сільського господарства України , вул. М. Грушевського, 12/2, м. Київ, 01008, , ovd@me.gov.ua, , (044) 206-31-40. (044) 206-31-50,, Романенко Юлія Сергіївна - головний спеціаліст відділу інтеграції екологічних оцінок в галузі політики Департаменту екологічної оцінки

(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}*