

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 20005

(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 "М'ЯСО-ІФ" 30593795

(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, 77422, Івано-Франківська обл., Івано-Франківський р-н, село Ямниця, вул.Галицька,

будинок 2Г 380675925364

(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.

Планована діяльність передбачає реконструкцію цілісного майнового комплексу виробничо-складських приміщень з добудовою по вул. Галицькій, 2Г, в с. Ямниця Ямницької сільської ради ОТГ, Івано-Франківської області (коригування). Реконструкція виконується з метою збільшення потужності підприємства з 20,0 до 100,0 т/добу та розширення асортименту продукції з дотриманням усіх технологічних вимог і покращенням умов роботи персоналу. Річний обсяг виготовлення продукції після реконструкції становитиме 36 500,0 тонн, у тому числі ковбасних виробів - 26 070,0 тонн/рік (71,5 тонн/добу), серед яких: варені ковбаси (17,0 т/добу), напівкопчені та варено-копчені (по 13,0 т/добу), копченості та сардельки (по 10,0 т/добу), сосиски (8,50 т/добу). Також передбачено випуск м'ясних напівфабрикатів - 10 430,0 тонн/рік (28,5 тонн/добу), зокрема з курятини (7,10 т/добу), свинини (10,0 т/добу), яловичини (2,85 т/добу), а також сирих ковбас (5,70 т/добу) і свинного фаршу (2,85 т/добу). Площа забудови збільшиться з 16 073,8 м² до 22 549,0 м² на території, що сформована з 5 ділянок загальною площею 3,0669 га.

Технічна альтернатива 1.

Реалізація планованої діяльності згідно з прийнятими проектними рішеннями. Передбачається термічна обробка (копчення) продукції в сучасних енергоефективних термокамерах з використанням натурального диму від спалювання дров'яної тріски/пелет, з обов'язковим очищенням димових газів через систему фільтрів. Попередня очистка виробничих стічних вод здійснюється на локальних очисних спорудах (сепараторах жиру), а теплопостачання підприємства забезпечується власною твердопаливною котельнею.

Технічна альтернатива 2.

Застосування технології бездимного копчення (використання коптильних рідин, або «рідкого диму») для термічної обробки ковбасних виробів, а також встановлення промислових електричних котлів для потреб теплопостачання замість твердопаливних. Використання «рідкого диму» суттєво змінює класичну рецептуру та органолептичні (смакові) властивості продукції, які є основою асортименту підприємства. Крім того, переведення теплопостачання виробництва такого масштабу (100,0 т/добу) виключно на електроенергію є економічно недоцільним через високу енергоємність та створює надмірне навантаження на існуючі місцеві електромережі.

3. Місце провадження планованої діяльності, територіальні альтернативи.

Івано-Франківська обл. Івано-Франківський р-н Ямниця Галицька, 2Г

3.1 Територіальні громади, які можуть зазнати впливу планованої діяльності.

Ямницька сільська рада (територіальна громада)

Місце провадження планованої діяльності: територіальна альтернатива 1.

Івано-Франківська обл. Івано-Франківський р-н Ямниця Галицька, 2Г.

Діяльність здійснюється на території підприємства, що сформована з 5 земельних ділянок загальною площею 3,0669 га. Кадастрові номери ділянок: 2625888601:04:010:1133 (площа 1,0134 га); 2625888601:04:010:0079 (площа 1,1214 га); 2625888601:04:010:0059 (площа 0,5 га); 2625888601:04:010:0077 (площа 0,182 га); 2625888601:04:010:1128 (площа 0,2501 га)

Місце провадження планованої діяльності: територіальна альтернатива 2.

Івано-Франківська обл. Івано-Франківський р-н.

Відсутня (не розглядаються) та є технічно і економічно недоцільною. Планована діяльність полягає у реконструкції з добудовою існуючого об'єкта, тому має жорстку просторову прив'язку до вже існуючих виробничих потужностей, капітальних будівель, споруд та діючої інженерно-транспортної інфраструктури цілісного майнового комплексу підприємства. Реалізація проекту на інших територіях є неможливою, а додаткове відведення нових земельних ділянок за межами існуючого підприємства не передбачається.

4. Соціально-економічний вплив планованої діяльності.

Реалізація планованої діяльності матиме суто позитивний соціально-економічний вплив на регіон. Розширення виробничих потужностей підприємства дозволить створити нові робочі місця (загальна кількість персоналу після реконструкції становитиме 305 осіб). Функціонування оновленого підприємства забезпечить збільшення регулярних надходжень до державного та місцевого бюджетів (зокрема, до бюджету Ямницької сільської ради ТГ) у вигляді податків і зборів, а також сприятиме забезпеченню продовольчої безпеки регіону шляхом стабільного випуску якісної м'ясної продукції та напівфабрикатів.

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

Планована діяльність передбачає функціонування реконструйованого м'ясопереробного підприємства загальною проектною потужністю 36 500,0 т/рік (у середньому 100,0 т/добу). Обсяг виробництва ковбасних виробів становить 26 070,0 т/рік (71,5 т/добу), м'ясних напівфабрикатів – 10 430,0 т/рік (28,5 т/добу). Режим роботи виробництва – 365 днів на рік, двозмінний (по 12 годин). Просторові параметри об'єкта: діяльність провадиться на п'яти земельних ділянках загальною площею 3,0669 га. Площа забудови після реконструкції збільшується з 16 073,8 м² до 22 549,0 м². Передбачено масштабне озеленення території, площа якого складатиме 14 921,7 м². Ресурсне забезпечення та інженерно-технічна інфраструктура: – Електропостачання: здійснюється від зовнішніх електричних мереж, річна потреба підприємства становить 7 717,71 тис. кВт·год. – Водопостачання: забезпечується з власної підземної водозабірної свердловини, річна потреба у воді складає 106,2 тис. м³. – Водовідведення: виробничі стічні води проходять обов'язкове попереднє очищення на локальних очисних спорудах (сепараторах жиру Lipumax NG 20/2000), а поверхневі дощові стоки – на сепараторі нафтопродуктів (OilPro200) перед подальшим скидом. – Теплопостачання: опалення приміщень та технологічні потреби у теплі забезпечуються власною прибудованою твердопаливною котельнею і термокамерами. Основним видом палива є дров'яна тріска та пелети, загальна річна потреба в яких становить 3 139,74 т.

6. Екологічні та інші обмеження планованої діяльності за альтернативами:

щодо технічної альтернативи 1.

Екологічні та інші обмеження для технічної альтернативи 1 (базового варіанта) включають дотримання нормативної санітарно-захисної зони (СЗЗ) розміром 50,0 м, нормативів гранично допустимих викидів та допустимих рівнів шуму (не більше 80,0 дБА) на її межі, забезпечення обов'язкового попереднього очищення стічних вод і роздільного збору відходів, а також суворе дотримання містобудівних вимог щодо мінімальних відстаней від червоних ліній (1,00 м) та охоронних зон інженерних мереж (ЛЕП – 10,00 м, газопровід – 4,00 м, каналізація – 3,00 м).

щодо технічної альтернативи 2.

Для технічної альтернативи 2 діють аналогічні умови з додатковою вимогою контролю лімітів потужності електроспоживання та специфічного хімічного складу стоків

щодо територіальної альтернативи 1.

Діяльність здійснюється на території підприємства, що сформована з 5 земельних ділянок загальною площею 3,0669 га.

щодо територіальної альтернативи 2.

обмеження не встановлюються через їх повне відхилення та жорстку просторову прив'язку планованої діяльності до існуючого майнового комплексу.

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

щодо технічної альтернативи 1.

Еколого-інженерна підготовка території для технічної альтернативи 1 (базового варіанта) передбачає влаштування суцільного водонепроникного покриття проїздів та майданчиків, монтаж локальних очисних споруд (сепараторів жиру Lipumax NG 20/2000 для виробничих стоків та нафтовловлювача OilPro200 для дощових вод), організацію спеціалізованих майданчиків для роздільного збору відходів і закритих зон зберігання побічних продуктів тваринного походження.

встановлення систем фільтрації на димогенераторах термокамер, а також проведення озеленення загальною площею 14 921,7 м².

щодо технічної альтернативи 2.

Для технічної альтернативи 2 заходи є базово аналогічними, за винятком відсутності потреби у критичних зонах для складування твердого палива через використання електрокотлів

щодо територіальної альтернативи 1.

Діяльність здійснюється на території підприємства, що сформована з 5 земельних ділянок загальною площею 3,0669 га та має жорстку просторову прив'язку планованої діяльності до існуючого цілісного майнового комплексу підприємства.

щодо територіальної альтернативи 2.

будь-які заходи не розробляються через їх повне відхилення та жорстку територіальну прив'язку планованої діяльності до існуючого цілісного майнового комплексу.

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

щодо технічної альтернативи 1.

Можливий вплив планованої діяльності на довкілля охоплює декілька сфер: на атмосферне повітря очікується вплив у вигляді викидів забруднюючих речовин (зокрема оксиду вуглецю, оксидів азоту та твердих частинок) від твердопаливної котельні, коптильних термокамер та автотранспорту; на водне середовище - через водозабір з власної підземної свердловини та утворення виробничих (з підвищеним вмістом жирів), господарсько-побутових і поверхневих стічних вод, які підлягають очищенню на локальних спорудах; у сфері поводження з відходами вплив зумовлений утворенням твердих побутових відходів, відходів пакування та побічних продуктів тваринного походження; акустичний вплив (шумове забруднення) від роботи технологічного обладнання, вентиляції та транспорту локалізується в межах санітарно-захисної зони, тоді як вплив на ґрунти, підземні води, флору, фауну, клімат і мікроклімат оцінюється як мінімальний або відсутній завдяки функціонуванню підприємства на існуючій урбанізованій території із суцільним твердим покриттям.

щодо технічної альтернативи 2.

Застосування технології бездимного копчення («рідкого диму») та встановлення промислових електричних котлів повністю виключає негативний вплив на атмосферне повітря від процесів горіння (відсутні викиди твердих частинок, оксиду вуглецю, оксидів азоту та сірки), а також зменшує обсяги утворення відходів через відсутність золи від твердого палива. Водночас, використання хімічних коптильних рідин призводить до специфічної зміни хімічного складу виробничих стічних вод, що суттєво підвищує навантаження на локальні очисні споруди та створює додаткові ризики забруднення водного середовища. Вплив на ґрунти, флору, фауну та акустичне середовище залишається аналогічним до базового варіанта.

щодо територіальної альтернативи 1.

Діяльність здійснюється на території підприємства, що сформована з 5 земельних ділянок загальною площею 3,0669 га та має жорстку просторову прив'язку планованої діяльності до існуючого цілісного майнового комплексу підприємства.

щодо територіальної альтернативи 2.

будь-які заходи не розробляються через їх повне відхилення та жорстку територіальну прив'язку планованої діяльності до існуючого цілісного майнового комплексу.

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").

Друга категорія

8 Харчову промисловість Харчову промисловість: виробництво продуктів харчування шляхом обробки та переробки: сировини тваринного походження (крім молока) продуктивністю виходу готової продукції понад 75 тонн на добу; сировини рослинного походження продуктивністю виходу готової продукції понад 300 тонн на добу (середній показник за квартал); молока, якщо обсяг одержаного молока перевищує 200 тонн на добу (на основі середньорічного показника); пакування та консервування тваринних і рослинних продуктів у обсязі понад 50 тонн на добу; виробництво молочних продуктів в обсязі понад 20 тонн на добу; виробництво пива та солоду в обсязі понад 50 тонн на добу; виробництво кондитерських виробів та патоки в обсязі понад 20 тонн на добу; виробництво крохмалю; підприємства з переробки риби і риб'ячого жиру; бійні продуктивністю понад 10 тонн на добу; цукрові заводи;"

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. Зокрема, планується провести оцінку впливу на повітряне, водне, геологічне середовища та ґрунт, а також соціальне і техногенне середовища, рослинний та тваринний світ у межах ділянки, клімат, передбачається виконання розрахунків розсіювання шкідливих речовин в атмосферному повітрі, аналіз концентрації шкідливих речовин на межі санітарно-захисної зони і на межі житлової забудови, розрахунків ризиків та рівнів шуму.

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 виконання будівельних робіт

що видається Державною інспекцією архітектури та містобудування України (ДІАМ);

(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

Управління екології та природних ресурсів Івано-Франківської обласної державної адміністрації, 76014 м. Івано Франківськ, вул. Ак. Сахарова, 23 А,, Електронна пошта.: main@eco.if.gov.ua,, Контактний телефон: (0342) 52-61-50,, Контактна особа - Пліхтяк Андрій Дмитрович.

(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}