

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 16407

(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 "АГРОПАРТНЕР ЮА" 38713532

(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, 77001, Івано-Франківська обл., Івано-Франківський р-н, місто Рогатин, вул.Галицька, будинок 52 Тел: 380677044812
(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.

Розширення діяльності з вирощування курей-бройлерів на птахофабриці ТОВ «Агропартнер ЮА», що розташована за адресою: 77006, Івано-Франківська обл., Івано-Франківський район, Рогатинська МТГ, с. Залужжя, вул. Незалежності, 41.

Технічна альтернатива 1.

Наразі на майданчику розташована птахофабрика у складі трьох пташників з одночасним утриманням до 71 тис. курей-бройлерів, що з урахування 6 циклів вирощування птиці на рік (42 доби/цикл) складає до 420 тис. курей-бройлерів. На території також розміщено: адміністративний будинок, паливна, дезбар'єр, стоянка автомобільного транспорту, дизель-генератор для резервного електропостачання. Планованою діяльністю передбачено розширення птахофабрики за рахунок збільшення поверховості (до двох поверхів) одного з пташників, що збільшить одночасне утримання до 84,9 тис. курей-бройлерів (509,4 тис. курей-бройлерів/рік). Опалення кожного пташника здійснюватиметься власним твердопаливним котлом марки Retra-400,00

потужністю 400,00 кВт, Retra-700,00 потужністю 700,00 кВт КВ 0,1-БТ-400,00 потужністю 400,00 кВт, що працюють на ошурках і стружках деревини.

Технічна альтернатива 2.

В якості технічної альтернативи розглядався варіант кліткового утримання курей-бройлерів. Проте, під час використання зазначеного методу кліткового утримання, збільшується вологість посліду, що негативно впливає на мікроклімат в пташниках і, відповідно, на здоров'я й продуктивність птиці. Зазначений метод утримання є менш гуманним методом вирощування птиці, під час якого збільшуються енерговитрати, витрата трудових ресурсів за рахунок часткового ручного прибирання пташників. Проаналізувавши варіанти провадження планованої діяльності підприємства, що можливі, виробничі потужності, наближеність до природних умов вирощування курей-бройлерів, ціноутворення виробництва продукції, з врахуванням екологічної й економічної ситуації суб'єкт господарювання зупиняється на першій, основній виправданій альтернативі, як на технологічно, економічно й екологічно прийнятній.

3. Місце провадження планованої діяльності, територіальні альтернативи.

Івано-Франківська обл. Івано-Франківський р-н Залужжя вул. Незалежності, 41

3.1 Територіальні громади, які можуть зазнати впливу планованої діяльності.

Рогатинська міська територіальна громада

Місце провадження планованої діяльності: територіальна альтернатива 1.

Івано-Франківська обл., Івано-Франківський р-н, Залужжя, вул. Незалежності, 41.

Розширення діяльності з вирощування курей-бройлерів передбачається на існуючій птахофабриці ТОВ «Агропартнер ЮА», що розташована за адресою: 77006, Івано-Франківська обл., Івано-Франківський район, Рогатинська МТГ, с. Залужжя, вул. Незалежності, 41, на окремо відведеній для цих цілей земельній ділянці площею 2,0750 га кадастровий номер 2624480800:05:002:0138, яка надана в оренду Вербилівською сільською радою від 13.08.2020 року, Договір оренди № 15. Категорія земель: 01.02 - для ведення фермерського господарства.

Місце провадження планованої діяльності: територіальна альтернатива 2.

Івано-Франківська обл., Івано-Франківський р-н, Залужжя, вул. Незалежності, 41.

Розгляд місця провадження планованої діяльності за територіальною альтернативою 2 недоцільний, у зв'язку з тим, що планована діяльність пов'язана з роботою існуючого промислового майданчику птахофабрики на відведеній земельній ділянці за правом постійного користування.

4. Соціально-економічний вплив планованої діяльності.

Планована діяльність матиме позитивний соціально-економічний вплив. Визначається забезпеченням робочими місцями робітників ТОВ «Агропартнер ЮА»; сплатою податків в місцеві бюджети; покращенням економічної ситуації регіону, дотримання санітарно-гігієнічних, санепідеміологічних нормативів. Планована діяльність є безпечною для робітників і населення й відповідає діючому природоохоронному законодавству.

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

Планованою діяльністю передбачається розширення діяльності з вирощування курей-

бройлерів на птахофабриці ТОВ «Агропартнер ЮА», що розташована за адресою: 77006, Івано-Франківська обл., Івано-Франківський район, Рогатинська МТГ, с. Залужжя, вул. Незалежності, 41. Планованою діяльністю передбачено розширення птахофабрики з вирощування курей-бройлерів. Наразі на промисловий майданчик птахофабрики складається з трьох пташників з одночасним утриманням до 71 тис. курей-бройлерів, що з урахуванням 6 циклів вирощування птиці на рік (42 доби/цикл) становить 420 тис. курей-бройлерів. На території також розміщено: адміністративний будинок, паливна, дезбар'єр, стоянка автомобільного транспорту, дизель-генератор для резервного електропостачання. Планованою діяльністю передбачено розширення птахофабрики за рахунок збільшення поверховості (до двох поверхів) одного з пташників, що збільшить одночасне утримання до 84,9 тис. курей-бройлерів (509,4 тис. курей-бройлерів/рік). Опалення кожного пташників здійснюється власними твердопаливними котлами: Retra-400,00 потужністю 400,00 кВт, Retra-700,00 потужністю 700,00 кВт, KB 0,1-БТ-400,00 потужністю 400,00 кВт, що працюють на ошурках і стружках деревини. Передбачається підлогова технологія вирощування курей-бройлерів на глибокій підстилці. Технологічний процес утримання птиці у пташнику включає наступні операції: підготовка пташника до заселення (мийка технологічного обладнання, його поточний ремонт, дезінфекція приміщення пташника); завезення і посадка молодняка; дорошування молодняка; утримання птиці (годування, напування, прибирання посліду); продаж вирощеної продукції (живих курей-бройлерів); профілактична перерва й санобробка пташників. Курчата у пташнику утримуватимуться «сухим» способом на солом'яній підстилці, яка видаляється одночасно після закінчення циклу відгодівлі (технічна альтернатива 1) або кліткове утримання курей-бройлерів (технічна альтернатива 2). Видалення побічного продукту тваринного походження (забрудненої послідом солом'яної підстилки), без зберігання на території птахофабрики, здійснюється спеціалізованим транспортом відповідно до вимог Закону України «Про побічні продукти тваринного походження, не призначені для споживання людиною» в якості органічного добрива для внесення в ґрунт згідно з умовами Договору. Після кожного циклу під час профілактичної перерви проводиться дезінфекція пташників згідно з внутрішнім технологічним регламентом виробництва й нормативно-правових актів ветеринарної медицини. У приміщенні пташника, перед посадкою нової партії птиці, проводиться планова санітарна обробка із застосуванням миючих і дезінфекційних засобів, що мають бактерицидну, фунгіцидну, віруцидну дію. Годування птиці передбачено здійснювати системою централізованою автоматичною подачею готових комбікормів; напування - централізованою автоматичною системою через ніпельні поїлки. Годувати птицю передбачено сухим збалансованим кормом (комбікорм), який доставлятиметься на територію птахофабрики власним спеціалізованим транспортом. Біля кожного пташника розміщено кормовий бункер-силос (обсягом 20,00 м³ кожний). Транспортування комбікорму до бункерів здійснюється за допомогою спеціалізованого транспорту, що працює на дизельному паливі. З бункеру за допомогою шнеку комбікорм автоматизовано кормопроводами подається в годівниці. Потреба в комбікормі для пташників становитиме до 11 880,00 т/рік (5,50 кг/птицю). Інженерне забезпечення: - електропостачання - від існуючих мереж і дизельного генератору (на випадок планових та/або аварійних відключень); - постачання води на господарсько-побутові потреби співробітників, а також на виробничі потреби (вирощування курей-бройлерів) здійснюється з артезіанських свердловин №№ 1, 2, що розташовано на промисловому майданчику; - відведення господарсько-побутових стічних вод здійснюється в два гідроізоляційних вигреби (ємністю 5 000,00 л кожний) з подальшим вивозом спеціалізованим підприємством на очисні споруди відповідно до умов договору; - збір поверхневого стоку, що утворюється внаслідок випадання атмосферних опадів здійснюється дощоприймальними лотками до резервуару (де здійснюється його механічне очищення), очищена вода використовуватиметься на полив зелених насаджень промислового майданчику. Технологія вирощування курей-бройлерів не передбачає наявність вигульних дворів, відповідно поверхневий стік не забруднюватимуться продуктами життєдіяльності птиці. Для забезпечення безперебійного електропостачання промислового майданчику птахофабрики передбачається використання одного генератору, який працює на рідкому паливі - дизелі, для

зберігання запасу рідкого палива (дизеля), що використовується на зазначеному обладнанні - однієї наземної герметичної ємності. Для формування запасу рідкого палива (дизеля) для власного спеціалізованого транспорту - однієї наземної герметичної ємності.

6. Екологічні та інші обмеження планованої діяльності за альтернативами:

щодо технічної альтернативи 1.

При провадженні планованої діяльності будуть враховані екологічні, санітарно - гігієнічні, протипожежні, містобудівні й територіальні обмеження згідно з вимогами чинних нормативних документів. Екологічні обмеження встановлюються згідно з природоохоронним законодавством України. Врахування специфіки впливу птахофабрики на навколишнє середовище проводиться відповідно до вимог чинного законодавства. - Обмеження впливу на повітряне середовище шляхом дотримання вимог гранично допустимих концентрацій (ГДК) шкідливих речовин в атмосферному повітрі; - Обмеження впливу на водне середовище у відповідності до Водного кодексу України та інших чинних нормативно-правових актів; - Обмеження впливу на рослинний і тваринний світ у відповідності до законодавчих вимог щодо: збереження біорізноманіття об'єктів рослинного й тваринного світу; збереження умов місцезростання об'єктів рослинного світу; недопустимості погіршення середовища існування, шляхів міграції та умов розмноження диких тварин; запобігання небажаним змінам природних рослинних угруповань та негативному впливу на них господарської діяльності тощо; - Обмеження впливу на ґрунти шляхом дотримання значень ГДК забруднюючих речовин в ґрунті, нормативів радіаційної безпеки, дотримання вимог Земельного Кодексу України, Закону України «Про охорону земель», Закону України «Про управління відходами».

щодо технічної альтернативи 2.

Теж саме що для технічної альтернативи 1.

щодо територіальної альтернативи 1.

Територія проведення робіт не знаходиться на землях природно-заповідного фонду. Обмеження планованої діяльності полягає у дотриманні нормативного стану навколишнього середовища. Територіальні обмеження, визначені містобудівною, інженерно-транспортною й промисловою інфраструктурою (забудовою), яка склалася на території планованої діяльності та поряд з нею. Дотримання нормативних рівнів шуму на межі житлової забудови згідно вимог ДБН В.1.1-31:2013 «Захист територій, будинків і споруд від шуму». Забезпечення протипожежних розривів між будівлями та спорудами. Дотримання містобудівних умов та обмежень забудови земельної ділянки, Водного та Земельного кодексу України, дотримання СЗЗ, ПЗС, ЗСО.

щодо територіальної альтернативи 2.

Не розглядається.

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

щодо технічної альтернативи 1.

Для планованої діяльності - інженерна підготовка і захист території здійснюється існуючою інфраструктурою. Заходи з інженерної підготовки території виконуються відповідно до ДБН Б.2.2-12:2019, що передбачаються проектною документацією.

щодо технічної альтернативи 2.

Для діяльності за технічною альтернативою 2 - проведення додаткового техніко-економічного

обґрунтування доцільності здійснення діяльності, увесь обсяг необхідних дослідницько-вишукувальних робіт відповідно до вимог чинного законодавства.

щодо територіальної альтернативи 1.

Інженерна підготовка й захист території здійснюється існуючою на території та поряд розташованою інфраструктурою. Планована діяльність здійснюватиметься в межах відведеної земельної ділянки, на підставі права постійного користування земельною ділянкою. Дотримання проєктних рішень в період реконструкції, забезпечуватиме виконання вимог природоохоронного законодавства. Благоустрій майданчику й захист території виконуватиметься відповідно вимог чинного законодавства, Водного та Земельного кодексу України. Передбачаються охоронні, захисні та компенсаційні заходи.

щодо територіальної альтернативи 2.

Не розглядається.

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

щодо технічної альтернативи 1.

Сфера можливого впливу охоплює: На етапі виконання робіт з реконструкції пташнику: - на повітряне середовище - тимчасовий негативний вплив, викиди забруднюючих речовин відбуватимуться під час роботи спеціалізованої техніки; - на клімат та мікроклімат - вплив прийнятний; - на водне середовище - вплив відсутній; зазначені роботи короткочасні, влаштування перекриття другого поверху, а також покрівлі пташника здійснюватиметься на існуючому промисловому майданчику з твердим покриттям, водопостачання й водовідведення під час виконання робіт з реконструкції не передбачається; - на ґрунт та надра - вплив відсутній; зазначені роботи короткочасні, влаштування перекриття другого поверху, а також покрівлі пташника здійснюватиметься на існуючому промисловому майданчику з твердим покриттям, земельні роботи й роботи з порушення рослинного покриву не передбачаються; - шум, вібрація - вплив тимчасовий, прийнятний, можливе тимчасове шумове й вібраційне навантаження за рахунок роботи спеціалізованої техніки; - на рослинний та тваринний світ - відсутній, зазначені роботи короткочасні, влаштування перекриття другого поверху, а також покрівлі пташника здійснюватиметься на існуючому промисловому майданчику з твердим покриттям, земельні роботи й роботи з порушення рослинного покриву не передбачаються; використання тваринного світу відсутнє; - відходи - передбачається утворення відходів. Управління відходами регулюється вимогами Закону України «Про управління відходами», всі відходи тимчасово складатимуться в спеціально-відведених місцях з подальшою передачею їх для управління відходами спеціалізованим підприємством; - на соціальне середовище - негативний вплив не передбачається, в процесі виконання зазначених робіт рівень шуму й вібрації очікується в межах діючих санітарних норм. Реалізація визначених завдань сприятиме економічному розвитку регіону планованої діяльності, обов'язкове вжиття заходів зі зменшення впливу. На етапі експлуатації: - на повітряне середовище - планований вплив об'єкту на атмосферне повітря вважається допустимим. Джерелами забруднення атмосферного повітря будуть: двигуни внутрішнього згоряння транспорту; викиди від процесу утримання птиці й дезінфекції приміщень; під час роботи технологічного обладнання, внаслідок викиду забруднюючих речовин при роботі власних твердопаливних котлів марки Retra-400,00 потужністю 400,00 кВт, Retra-700,00 потужністю 700,00 кВт КВ 0,1-БТ-400,00 потужністю 400,00 кВт; викиди забруднюючих речовин, що утворюватимуться під час роботи генератору; - на клімат та мікроклімат - вплив відсутній. Зміни клімату та мікроклімату внаслідок діяльності об'єкта не відбуватиметься; - на водне середовище - вплив під час експлуатації об'єкта не передбачається, забір поверхневих, а також скидання стічних вод у поверхневі водні об'єкти не здійснюватиметься, використання питної води з артезіанських свердловин №№ 1,2 для господарсько-побутових і виробничих потреб

птахофабрики, відведення господарсько-побутових стоків здійснюється в два гідроізоляційних вигреби (ємністю 5 000,00 л кожний) з подальшим вивозом спеціалізованим підприємством на очисні споруди відповідно до умов договору. Ліміти забору питних підземних вод визначено Дозволом на спеціальне водокористування. Планована діяльність розташована за межами водоохоронних зон; - ґрунт та надра - вплив не передбачається, земельна ділянка провадження планованої діяльності існуюча й повністю облаштована, проведення будь-яких земляних робіт не планується. - шум, вібрація - межа розповсюдження шуму й вібрації знаходиться в межах майданчика та нормативної СЗЗ, не перевищуватиме допустимих значень; - рослинний та тваринний світ - вплив не передбачається, об'єкти природно-заповідного фонду відсутні, не впливатиме на рослинний й тваринний світ, а також на їх популяцію та міграцію; - відходи - під час експлуатації об'єкта планованої діяльності передбачається утворення відходів. Управління відходами регулюється вимогами Закону України «Про управління відходами», всі відходи тимчасово складуватимуться в спеціально-відведених місцях з подальшою передачею їх для управління відходами спеціалізованим підприємствам; - культурна спадщина - під час експлуатації об'єкта планованої діяльності вплив відсутній. У районі розміщення об'єкту відсутні пам'ятки архітектури, історії та культури; - соціальне середовище - прийнятний вплив, в процесі експлуатації об'єкту планованої діяльності рівень шуму й вібрації очікується в межах діючих санітарних норм. Позитивний вплив на соціальне середовище відбуватиметься через покращення економічної ситуації регіону, дотримання санітарно-гігієнічних, санепідеміологічних нормативів. - техногенне середовище - експлуатація об'єкта планованої діяльності здійснюватиметься при дотриманні вимог природоохоронного законодавства. Порушення експлуатаційної надійності довколишніх техногенних об'єктів не передбачається. Вплив на техногенне середовище відсутній.

щодо технічної альтернативи 2.

Вплив на довкілля під час реалізації технічної альтернативи 2 аналогічний такому як під час реалізації технічної альтернативи 1, проте є менш гуманним методом вирощування птиці, під час якого збільшуються енерговитрати, витрата трудових ресурсів за рахунок часткового ручного прибирання пташників, що визначає значно більші значення негативного впливу на компоненти довкілля.

щодо територіальної альтернативи 1.

Впливи, зазначені щодо технічної альтернативи 1.

щодо територіальної альтернативи 2.

Впливи, зазначені щодо технічної альтернативи 1.

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

2 Сільське господарство, лісівництво та водне господарство Сільське господарство, лісівництво та водне господарство: сільськогосподарське та лісогосподарське освоєння, рекультивация та меліорація земель (управління водними ресурсами для ведення сільського господарства, у тому числі із зрошуванням і меліорацією) на територіях площею 20 гектарів і більше або на територіях та об'єктах природно-заповідного фонду чи в їх охоронних зонах на площі 5 гектарів і більше, будівництво меліоративних систем та окремих об'єктів інженерної інфраструктури меліоративних систем; насадження лісу (крім лісовідновлювальних робіт) на площі понад 20 гектарів або на територіях та об'єктах природно-заповідного фонду чи в їх охоронних зонах на площі 5 гектарів і більше; зміна цільового призначення земель

сільськогосподарського призначення (якщо нове призначення відноситься хоча б до одного виду діяльності, зазначеного у частинах другій та третій цієї статті) та зміна цільового призначення особливо цінних земель; потужності для вирощування: птиці (40 тисяч місць і більше); свиней (1 тисяча місць і більше, для свиноматок - 500 місць і більше); великої та дрібної рогатої худоби (1 тисяча місць і більше); кролів та інших хутрових тварин (2 тисячі голів і більше); установки для промислової утилізації, видалення туш тварин та/або відходів тваринництва; інтенсивна аквакультура з продуктивністю 10 тонн на рік і більше або на територіях та об'єктах природно-заповідного фонду чи в їх охоронних зонах; намив територій на землях водного фонду;"

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.

Згідно з підпунктом 2.4 пункту 3 статті 3 ЗУ «Про оцінку впливу на довкілля» від 23.05.2017 р. № 2059-VIII планована діяльність належить до другої категорії видів планованої діяльності та об'єктів, що можуть чинити вплив на довкілля потужності для вирощування: птиці (40 тисяч місць і більше); свиней (1 тисяча місць і більше, для свиноматок - 500 місць і більше); великої та дрібної рогатої худоби (1 тисяча місць і більше); кролів та інших хутрових тварин (2 тисячі голів і більше).

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

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

що видається Державною інспекцією архітектури та містобудування України

(орган, до повноважень якого належить прийняття такого рішення)

Дозвіл на викиди забруднюючих речовин в атмосферне повітря стаціонарними джерелами

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

що видається Управлінням екології та природних ресурсів Івано-Франківської обласної

державної адміністрації

(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, 76018, Івано-Франківська область, м. Івано-Франківськ, вулиця Академіка Сахарова, будинок 23а, main@есо.if.gov.ua, +38034252-61-50, Начальник управління екології та природних ресурсів Івано-Франківської обласної державної адміністрації 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}