

Додаток 2

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

(дата офіційного опублікування в Єдиному реєстрі з оцінки впливу на довкілля (автоматично генерується програмними засобами ведення Єдиного реєстру з оцінки впливу на довкілля, не зазначається суб'єктом господарювання)

(реєстраційний номер справи про оцінку впливу на довкілля планованої діяльності (автоматично генерується програмними засобами ведення Єдиного реєстру з оцінки впливу на довкілля, для паперової версії зазначається суб'єктом господарювання)

ПОВІДОМЛЕННЯ

про плановану діяльність, яка підлягає оцінці впливу на довкілля

ТОВАРИСТВО З ОБМЕЖЕНОЮ ВІДПОВІДАЛЬНІСТЮ «УА ХУТРО 1»

(код ЄДРПОУ 42129207)

інформує про намір провадити плановану діяльність та оцінку її впливу на довкілля.

1. Інформація про суб'єкта господарювання

ТОВАРИСТВО З ОБМЕЖЕНОЮ ВІДПОВІДАЛЬНІСТЮ «УА ХУТРО 1». Директор - Бейзик Андрій Євгенович. 79013, м. Львів, вул. Бандери, буд. 6, к. 1. Тел: (032) 29718 71, email: uafurs2@gmail.com

2. Планована діяльність, її характеристика, технічні альтернативи.

Будівництво норкової ферми в адміністративних межах сільської ради с. Лешнів, Бродівського району, Львівської області. з поголів'ям основного стада 50 тисяч самок та з максимальним поголів'ям 300 тисяч. Загальна площа ділянки 24,6 Га згідно договору оренди. Початок будівництва заплановано на травень 2019 р., завершення будівництва на жовтень 2019 р.

Технічна альтернатива 1

Проектована звірівницька ферма призначена для вирощування норок для товарних потреб. Спосіб вирощування – традиційний, в шехах. Основним кінцевим продуктом виробничої діяльності ферми є неосвіжовані тушки тварин. Додатковим продуктом виробничої діяльності звірівницької ферми є також гній у вигляді компостованого матеріалу (вирощування грибного міцелію).

Потужність ферми - 300 000 норок, річна програма поголів'я.

Основне стадо - 50 000 норок (самиці),

молодняк - 250 000 норок.

Будівлі і споруди основного призначення – шеда (дерев'яні сараї відкритого типу).

Будівлі та споруди обслуговуючого призначення поділяються на підсобні, складські та допоміжні:

Підсобні: шеда (карантин, ізолятор), споруди інженерного забезпечення, внутрішні проїзди та проходи з твердим покриттям, огорожа.

Складські: сховища для підстилки, сховища для господарського інвентарю, майданчик для тимчасового складування гною.

Допоміжні: санпропускник, контрольно-пропускний пункт, гараж для спецтехніки.

Основні капітальні споруди розташовуються на в'їзді на земельну ділянку. В окремих спорудах передбачається складування і збереження підстилки (навіси).

Іншої технічної альтернативи немає

3. Місце провадження планованої діяльності, територіальні альтернативи.

Місце провадження планованої діяльності:

територіальна альтернатива 1.

Місце провадження планованої діяльності: в адміністративних межах сільської ради с. Лешнів, Бродівського району, Львівської області. кадастровий номер земельної ділянки: 4620383200:04:004:0039

Місце провадження планованої діяльності: територіальна альтернатива 2.

Немає – не розглядалась.

У зв'язку з тим, що згідно земельного аукціону дана земельна ділянка єдина, що мала витриману санітарно-захисну зону 300м згідно ДСП 173-96.

4. Соціально-економічний вплив планованої діяльності

Соціально-економічний вплив від діяльності підприємства носить позитивний характер. Основними позитивними факторами є можливість поповнення місцевого бюджету (в т. ч., орендної плати за землю). Створення норкової ферми забезпечить мешканців довколишніх сіл в нових робочих місцях. А також наповнення місцевого бюджету у вигляді податків від підприємницької діяльності.

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

Будівництво норкової ферми з поголів'ям основного стада 50 тисяч самок та з максимальним поголів'ям 300 тисяч. Загальна площа ділянки 24,6 Га згідно договору оренди.

Потужність ферми – 300 000 норок.

Основне стадо – 50 000 норок (самиці),

молодняк – 250 000 норок.

Будівлі і споруди основного призначення – шеда (дерев'яні сараї відкритого типу).

Будівлі та споруди обслуговуючого призначення поділяються на підсобні, складські та допоміжні:

Підсобні: шеда (карантин, ізолятор), споруди інженерного забезпечення, внутрішні проїзди та проходи з твердим покриттям, огорожа.

Складські: сховища для підстилки, сховища для господарського інвентарю, майданчик для тимчасового складування гною.

Допоміжні: санпропускник, контрольно-пропускний пункт, гараж для спецтехніки.

На території звірівницької ферми передбачені об'єкти складування:

- матеріально-технічний склад площею 697,1 м² з технічним приміщенням;
- навіс площею 839,46 м² для складування і збереження підстилкового матеріалу (тюки соломи);
- майданчик для тимчасового складування гною.
- Матеріально-технічний склад призначений для тимчасового розміщення матеріально-технічних засобів (спецодягу, запасних частин до техніки та інше. Загальна площа складу: 697,1 м².
- Навіс для складування і збереження підстилкового матеріалу дозволяє розмістити до 350 тон підстилкового матеріалу у вигляді згорнутих тюків соломи.
- Майданчик для тимчасового складування гною. Загальна площа майданчику - 1000 м².

6. Екологічні та інші обмеження планованої діяльності за альтернативами:

Екологічні та інші обмеження планованої діяльності встановлюються згідно чинного Законодавства України, а саме:

- «Про охорону навколишнього природного середовища»,
- Земельний кодекс України,
- Закони України «Про регулювання містобудівної діяльності»,
- «Про охорону земель»,
- технічними умовами та містобудівними умовами та обмеженнями.

Згідно із ДСП 173-96 розмір нормативної санітарно-захисної зони для проектованої норкової ферми 300 м.

Екологічні та інші обмеження планованої діяльності передбачають:

- дотримання нормативних розмірів СЗЗ, охоронних зон та протипожежних розривів,
- дотримання значень гранично допустимих концентрацій (ГДК) забруднюючих речовин в атмосферному повітрі населених пунктів,
- забезпечення санітарних норм шумового тиску на межі санітарно-захисної зони, враховуються екологічні, санітарно-гігієнічні, протипожежні, містобудівні й територіальні обмеження згідно чинних нормативних документів.

Для технічної альтернативи 1

- Кодекс про надра.
- Земельний кодекс.
- Закону України "Про охорону атмосферного повітря"

Територіальних альтернатив планованої діяльності немає

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

Еколого - інженерна підготовка для планованої діяльності передбачає:

- польове обстеження;
- інженерно-топографічні вишукування;
- виготовлення проектної документації;
- розроблення оцінки впливу на навколишнє середовище;
- розробка з влаштуванням необхідних інженерних мереж;

До заходів захисту території при виконанні робіт належить:

- дотримання технологій передбачених проектом будівництва;
- охорона землі від забруднення відходами будівництва;
- охорона вод (в т.ч. ґрунтових і поверхневих від попадання в них побічних відходів).
- виконання робіт проводиться з врахуванням вимог по збереженню навколишнього середовища.

Територіальних альтернатив планованої діяльності немає

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

Клімат та мікроклімат. Вплив від реалізації планованої діяльності на повітряне середовище тимчасовий, при роботі двигунів внутрішнього згорання будівельної техніки – в період проведення будівельних робіт, максимальні концентрації забруднюючих речовин не будуть перевищувати нормативні показники.

Після введення норкової ферми в експлуатацію, вцілому викиди забруднюючих речовин в атмосферу будуть від стаціонарних джерел – отворів котлів, систем теплозабезпечення підприємства, виробничих ліній та неорганізованих джерел. Викиди з проєктованих джерел містимуть наступні забруднюючі речовини: сірководень, аміак, фенол, метан, диметиламін, кислота капронова, метилмеркаптан, диметилсульфіт, альдегід пропіоновий, речовини у вигляді суспендованих твердих частинок, вуглецю оксид та діоксид азоту. Наведені викиди не будуть створювати зони забруднення на прилеглих територіях та поза їх межами, тому перевищень нормативних значень гранично допустимих концентрацій (ГДК) забруднюючих речовин в атмосферному повітрі в районі розташування норкової ферми не очікується.

Ґрунт та геологічне середовище: Передбачається тимчасове порушення ґрунтів протягом періоду будівництва. Весь вийнятий ґрунт планується використати для благоустрою та планування території. Перед виконанням робіт, щодо благоустрою території вся територія буде прибрана від будівельного сміття, яке буде вивезене у відповідно призначені місця. Вільна від забудови територія буде максимально озеленена.

Вплив на геологічне середовище буде відсутній.

Водне середовище.

Водопостачання проєктованої норкової ферми передбачається від свердловин. Свердловини матимуть витриману санітарну захисну зону 30 м. Госпобутові та виробничі стоки будуть відводитись в каналізаційну мережу з подальшим виводом на очисні споруди та подальшим скидом на поля фільтрації. Негативного впливу на водне середовище не передбачається.

Заповідні об'єкти.

Території ПЗФ (нижчих та вищих рангів), природних заповідників, національних парків або інших об'єктів Заповідного Фонду в межах проекрованої забудови відсутні.

Рослинний та тваринний світ.

Реліктові рослини та рослини що знаходяться під охороною Червоної книги на прилеглих територіях та в межах ділянки будівництва норкової ферми відсутні. Негативного впливу від вирубування дерев чи негативного порушення природних умов фауни не передбачається.

Культурна спадщина - Вплив відсутній

Навколишнє соціальне середовище

Здійснення негативного впливу не передбачається. Створення норкової ферми забезпечить мешканців довколишніх сіл в нових робочих місцях.

Територіальних альтернатив планованої діяльності немає.

9. Планована діяльність належить до другої категорії видів планованої діяльності відповідно до п. 2 сільське господарство, лісівництво та водне господарство:

- 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;

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

Рівень деталізації інформації та плановий обсяг досліджень, що підлягає включенню до звіту з ОВД буде проведений у відповідності до ст. 6 Закону України «Про оцінку впливу на довкілля» №2059-VIII від 18.12.2017р.

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.

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

Протягом 20 робочих днів з дня оприлюднення цього повідомлення на офіційному веб-сайті уповноваженого органу громадськість має право надати уповноваженому органу, зазначеному у пункті 15 цього повідомлення, зауваження і пропозиції до планованої діяльності, обсягу досліджень та рівня деталізації інформації, що підлягає включенню до звіту з оцінки впливу на довкілля.

Надаючи такі зауваження і пропозиції, вкажіть реєстраційний номер справи про оцінку впливу на довкілля планованої діяльності в Єдиному реєстрі з оцінки впливу на довкілля (зазначений на першій сторінці цього повідомлення). Це значно спростить процес реєстрації та розгляду Ваших зауважень і пропозицій.

У разі отримання таких зауважень і пропозицій громадськості вони будуть розміщені в Єдиному реєстрі з оцінки впливу на довкілля та передані суб'єкту господарювання (протягом трьох робочих днів з дня їх отримання). Особи, що надають зауваження і пропозиції, своїм підписом засвідчують свою згоду на обробку їх персональних даних. Суб'єкт господарювання під час підготовки звіту з оцінки впливу на довкілля зобов'язаний врахувати повністю, врахувати частково або обґрунтовано відхилити зауваження і пропозиції громадськості, надані у процесі громадського обговорення обсягу досліджень та рівня деталізації інформації, що підлягає включенню до звіту з оцінки впливу на довкілля. Детальна інформація про це включається до звіту з оцінки впливу на довкілля.

14. Рішення про провадження планованої діяльності

Відповідно до законодавства рішенням про провадження даної планованої діяльності буде *Дозвіл на виконання будівельних робіт виданий Інспекцією Державного архітектурно-будівельного контролю України*

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:

Департаменту екології та природних ресурсів Львівської обласної державної адміністрації вул. Стрийська, 98, м. Львів, Україна 79026, електронна пошта: envir@loda.gov.ua, телефон/факс : (032)238-73-83, контактна особа – Сорока Назарій Любомирович