Додаток

до наказу Міністерства захисту довкілля та природних ресурсів України «Про відмову у видачі висновку з оцінки впливу на довкілля»

Перелік та опис причин, що стали підставою для відмови у видачі висновку з оцінки впливу на довкілля

За результатами опрацювання матеріалів планованої діяльності Приватного підприємства «АГРАРНА КОМПАНІЯ 2004» (далі – ПП «Аграрна компанія 2004») «Реконструкція карантинного блоку свиноферми, що знаходиться на околиці села Доброгорща, по вул. Малинова, 1, на території Гвардійської територіальної громади, Хмельницького району, Хмельницької області» (реєстраційний номер справи в Єдиному реєстрі з оцінки впливу на довкілля (далі – Реєстр) – 9209) встановлено:

* ПП «Аграрна компанія 2004» планується реконструкція карантинного блоку свиноферми за адресою: Хмельницька область, Хмельницький район, Гвардійська територіальна громада, село Доброгорща, вул. Малинова, 1;
* в рамках реконструкції передбачене будівництво 3-х будівель для утримання тварин, силосів зберігання кормів, котельної, розміщення обладнання резервного електроживлення, резервного термічного утилізатора та закритої двосекційної лагуни для карантинування гною. Після реконструкції на території свиноферми буде розташовано 7 свинарників, в т.ч.: приміщення № 1 – до 616 голів, приміщення № 2 – до 3080 голів, приміщення №№ 3-7 – до 3168 голів в кожному;
* планована діяльність розрахована на відгодівлю поросят вагою від 30 кг до 120 кг віком від 78 до 168 днів, яка здійснюється за сучасною данською технологією. Поросята масою від 30 кг доставляються на ферму з інших господарств. Одночасне утримання свиней становить до 19600 голів.

Відповідно до Закону України «Про оцінку впливу на довкілля»   
(далі – Закон) та Порядку передачі документації для надання висновку з оцінки впливу на довкілля та фінансування оцінки впливу на довкілля, затвердженого постановою Кабінету Міністрів України від 13.12.2017 № 1026 (далі – Порядок) суб’єкт господарювання передає уповноваженому центральному органу документацію для надання висновку з оцінки впливу на довкілля.

За результатами опрацювання матеріалів встановлено, що наявна інформація та наведені у звіті з оцінки впливу на довкілля (далі – Звіт з ОВД) дані з оцінки впливу планованої діяльності з реконструкції карантинного блоку свиноферми, що знаходиться на околиці села Доброгорща, по вул. Малинова, 1, на території Гвардійської територіальної громади, Хмельницького району, Хмельницької області на фактори довкілля не відповідають вимогам частини другої статті 6 Закону, не дають можливості в повній мірі оцінити вплив на довкілля при реалізації планованої діяльності та визначити допустимість чи обґрунтувати недопустимість провадження даної планованої діяльності, а також визначити екологічні умови її провадження.

Враховуючи викладене, на підставі пунктів 1 та 3 частини першої статті 91 Закону та у зв’язку із виявленням підстав, передбачених частиною п’ятою статті 41 Закону України «Про дозвільну систему у сфері господарської діяльності» (а саме: виявлення в документах, поданих суб’єктом господарювання, недостовірних відомостей) відмовляємо у видачі висновку з оцінки впливу на довкілля ПП «Аграрна компанія 2004»:

1. Відповідно до Звіту з ОВД, в 2022 році для об’єкта планованої діяльності було отримано Висновок Державної санітарно-епідеміологічної експертизи від 12.12.2022 № 12.1-18-4/8018 щодо матеріалів обґрунтування розміру санітарно-захисної зони (далі – Висновок СЗЗ). Згідно з протоколом до даного Висновку СЗЗ встановлена санітарно-захисна зона розміром 500 м за всіма напрямками світу від території, де безпосередньо розміщуються будівлі для утримання тварин. Сельбищні території в межі встановленої санітарно-захисної зони не потрапляють.

Проте, у Протоколі державної санітарно-епідеміологічної експертизи від 04.10.2022 № 437, який додається до Висновку СЗЗ зазначено, що «Технологією, впровадженою на свинокомплексі, передбачено дорощування поросят вагою до 30 кг віком до 78 днів з подальшою щотижневою реалізацією на інші майданчики … На фермі відбувається 3,5 цикли вирощування тварин до 30 кг живої ваги з подальшою передачею на інші проммайданчики. Шкідливий вплив свинокомплексу на умови і здоров’я людей і якість довкілля оцінюється з розрахунку на дорослу свиню товарною вагою 105-110 кг (при одночасному утриманні тварин). При перерахуванні кількості різновікових поросят (при умові, що всі вони важать 30 кг) на товарну вагу дорослої свині ця кількість становитиме близько 5200 голів (без свиноматок). Сумарно із свиноматками кількість тварин одночасного утримання складе близько 7 тис. голів дорослих свиней.». Тобто, Висновком СЗЗ, свинокомплекс ПП «Аграрна компанія 2004» у с. Доброгорща був віднесений до підприємства потужністю до 12 тис. голів свиней із розміром санітарно-захисної зони 500 м.

При цьому, у Звіті з ОВД зазначено, що планована діяльність розрахована на відгодівлю поросят вагою від 30 кг до 120 кг віком від 78 до 168 днів, яка здійснюється за сучасною данською технологією. Поросята масою від 30 кг доставляються на ферму з інших господарств. Одночасне утримання свиней становить до 19600 голів.

Виходячи з вищевикладеного, інформація надана у Звіті з ОВД протирічить інформації, зазначеної у Протоколі державної санітарно-епідеміологічної експертизи від 04.10.2022 № 437 та Висновок СЗЗ не може застосовуватись для планованої діяльності, яка передбачає відгодівлю поросят вагою від 30 кг до 120 кг віком від 78 до 168 днів з одночасним утримання свиней у кількості до 19600 голів.

Крім того, на території підприємства планується побудувати додаткову закриту двосекційну лагуну для карантинування гною.

Згідно з додатком 5 до Державних санітарних правил планування та забудови населених пунктів, затверджених наказом Міністерства охорони здоров’я України від 19.06.1996 № 173 зареєстрованим в Міністерстві юстиції України 24.07.1996 за № 379/1404 (далі – ДСП-173-96), розміри санітарно-захисних зон від свинофабрики та свиноферм на 12 тис. та на 24 тис. голів на рік до житлової забудови та прирівняних до неї об’єктів становить 1500 м.

Відповідно до додатку 15 до ДСП-173-96, мінімальні відстані від споруд обробки рідкого гною на фермах і комплексах по вирощуванню та відгодівлі свиней з поголів’ям від 12 до 54 тис. голів на рік до житлової забудови має становити 1500 м. З урахуванням положення примітки 2 до додатку 15 до   
ДСП-173-96, санітарні розриви від закритих гноєсховищ до населених пунктів приймаються не менше 50% від відстані до відкритих гноєсховищ та повинні становити 750 м.

У Звіті з ОВД зазначено, що найближча житлова забудова розташована в північному напрямку (с. Доброгорща) на відстані 575 м від межі території де розташовані будівлі і споруди для утримання тварин.

Виходячи з вищевикладеного, вбачається, що планована діяльність не відповідає вимогам ДСП-173-96, розмір санітарно-захисної зони свинокомплексу не витримується, про що, в свою чергу зазначено у листі Державної служби України з питань безпечності харчових продуктів та захисту споживачів від 18.12.2024 № 12-12/26132, який надійшов до Міндовкілля в рамках проведення консультацій, визначених Порядком проведення консультацій з органами виконавчої влади та органами місцевого самоврядування щодо оцінки впливу на довкілля та врахування результатів таких консультацій при прийнятті рішення щодо можливості здійснення планованої діяльності, затверджених наказом Міндовкілля від 06.02.2024 № 142, зареєстрованим в Міністерстві юстиції України 14.02.2024 за № 224/41569.

У зв’язку із вищевикладеним, не вбачається за можливе оцінити вплив планованої діяльності на соціальне середовище.

2. Згідно з вимогами абзацу шостого пункту 1 частини другої статті 6 Закону, Звіт з ОВД має включати, крім іншого, оцінку шумового, вібраційного, забруднення, які виникають у результаті провадження планованої діяльності.

Відповідно до Звіту з ОВД, основним джерелом шуму за своїми шумовими характеристиками на території об’єкта планованої діяльності під час його функціонування буде дизельний генератор у період резервного електроживлення об’єкта.

У Звіті з ОВД проведено оцінку шумового та вібраційного впливу в розрахункових точках на межі санітарно-захисної зони та найближчої житлової забудови тільки від дизельного генератора та зазначено, що перевищень допустимих рівнів шуму та вібрації не спостерігатиметься.

Проте, відповідно до Звіту з ОВД, вбачається надання недостовірних відомостей щодо оцінки можливого впливу, зумовленого шумовим та вібраційним забрудненням, оскільки при експлуатації свиноферми будуть застосовуватися й інші установки та обладнання, зокрема витяжні вентилятори приміщень утримання тварин, автотранспорт тощо, які можуть бути джерелами шуму та вібрації.

3. Відповідно до вимог абзацу п’ятого пункту 1 частини другої статті 6 Закону, Звіт з ОВД має включати опис планованої діяльності, зокрема оцінку за видами та кількістю очікуваних скидів, забруднення води, ґрунту та надр, які виникають у результаті провадження планованої діяльності.

Згідно зі Звітом з ОВД, планованою діяльністю передбачається влаштування лагуни-гноєсховища, призначеної для витримування гною перед внесенням в ґрунт у якості органічного добрива. Лагуна застеляється геотекстилем високої щільності та ізолюючою мембраною, що дозволяє виключити ймовірність потрапляння продуктів життєдіяльності тварин у ґрунти та ґрунтові води.

Проте, у Звіті з ОВД відсутня інформація щодо технічних характеристик (температурні діапазони використання (морозостійкість), стійкість до хімічних показників гною, коефіцієнту фільтрації тощо) ізолюючих матеріалів, якими планується облаштувати лагуну.

Крім того, у Звіті з ОВД не наведено розмірів лагуни та підтверджуючих розрахунків достатності її об’єму прийняти усю кількість гною, який утворюватиметься в результаті експлуатації свиноферми та забезпечити строки його зберігання у відповідності до вимог пункту 10.1 ВНТП-АПК-09.06 «Системи видалення, обробки, підготовки та використання гною».

Відповідно до Звіту з ОВД, паралельно північній стороні ділянки на відстані 70-130 м протікає струмок Без назви – лівобережна притока р. Смотрич, який було каналізовано (входить у внутрішньогосподарську мережу осушувальної системи «Гелетинці», як канал МК довжиною 4,5 км).

Аналізуючи малюнки 1 та 2 Звіту з ОВД, вбачається, що в північній стороні території планованої діяльності розміщені існуюча та планована лагуни, проте, планованою діяльністю не передбачається влаштування мережі спостережних свердловин, що не відповідає вимогам статті 105 Водного кодексу України та Правил охорони підземних вод, затверджених наказом Міністерства захисту довкілля та природних ресурсів України 11.05.2023 № 325 зареєстрованим в Міністерстві юстиції України 29.06.2023 за № 1093/40149.

Звіт з ОВД не містить інформації щодо кількості утворюваних господарсько-побутових, виробничих, поверхневих (дощових та талих) стічних вод, об’ємів резервуарів чи інших накопичувачів, у які планується їх відводити. Також не надано розрахунків, які б підтверджували достатність об’ємів таких споруд прийняти необхідну кількість утворюваних стічних вод.

У зв’язку із вищенаведеним не вбачається за можливе оцінити вплив планованої діяльності на ґрунти, геологічне та гідрогеологічне середовище, поверхневі водні об’єкти в зоні впливу планованої діяльності.

4. Відповідно до Звіту з ОВД, у разі неможливості передачі трупів полеглих тварин на утилізацію до ДП «УКРВЕТСАНЗАВОД» за договором від 05.01.2023 № ХМЕ/16/У/43/38621599/2023 (додаток 14.17 Звіту з ОВД), планованою діяльністю передбачається їх утилізація власними силами в термічному утилізаторі УТ300.

Згідно з таблицею 3 Звіту з ОВД, до даного відходу планується застосувати операцію D1 – Спалювання на суші.

Проте, відповідно до додатку 1 до Закону України «Про управління відходами», операція з видалення відходів D1 це операція, що передбачає «Розміщення на поверхні чи в землі, у тому числі захоронення тощо».

Виходячи з вищевикладеного, у Звіті з ОВД наведено недостовірну інформацію щодо управління трупами полеглих тварин, що у свою чергу не відповідає вимогам законодавства у сфері управління відходами.

5. У порушення вимог пункту 3 частини другої статті 6 Закону Звіт з ОВД не містить опису ймовірної зміни поточного стану довкілля (базовий сценарій) без здійснення планованої діяльності в межах того, наскільки природні зміни від базового сценарію можуть бути оцінені на основі доступної екологічної інформації та наукових знань.

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_