

Додаток 3
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 Реєстру, не зазначається
суб'єктом господарювання)

Реєстраційний номер 6729

(реєстраційний номер справи про оцінку
впливу на довкілля планованої діяльності)

ОГОЛОШЕННЯ

про початок громадського обговорення звіту

з оцінки впливу на довкілля

Повідомляємо про початок громадського обговорення звіту з оцінки впливу на довкілля планованої діяльності, зазначеної у пункті 1 цього оголошення, з метою виявлення, збирання та врахування зауважень і пропозицій громадськості до планованої діяльності.

1. Планована діяльність

«Нове будівництво системи автономного газопостачання пропан-бутаном зерносушарки за адресою: Хмельницька обл., Хмельницький р-н, м. Старокостянтинів, вул. Веснянське Шосе, 5». Дана діяльність належить до другої категорії видів планованої діяльності та об'єктів, які можуть мати значний вплив на довкілля та підлягають оцінці впливу на довкілля згідно зі ст.3 Закону України «Про оцінку впливу на довкілля»: - п.3 пп 4, абз.2 (поверхнєве та підземне зберігання викопного палива чи продуктів їх переробки на площі 500 м² і більше або об'ємом (для рідких або газоподібних) 15 м³ і більше); -ст. 3 пункт 3 підпункт 14 - 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 1-13 цієї частини, крім тих, які не справляють значного впливу на довкілля відповідно до критеріїв, затверджених Кабінетом Міністрів України. Перегляд та оновлення умов провадження передбачається для діяльності визначеної ст.3 п.3 пп. 8 - 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). Встановлення додаткового пилогазоочисного обладнання для зерносушки CD 20/96 та зерносушки CD 20/72, а також двох батарейних циклонів від аспіраційних колонок зерносушки CD 20/72, призведе до утворення нових джерел викидів, а саме: - труба циклона №1 від зерносушки CD 20/96, - труба циклона №2 від зерносушки CD 20/96, - труба циклона №3 від зерносушки CD 20/96, - труба циклона №4 від зерносушки CD 20/96, - труба циклона №1 від зерносушки CD 20/72, - труба циклона №2 від зерносушки CD 20/72, - труба циклона №3 від зерносушки CD 20/72, - труба батарейного циклона №1 від аспіраційної колонки зерносушки CD 20/72, - труба батарейного циклона №2 від аспіраційної колонки зерносушки CD 20/72, - 6 бункерів зернових відходів від сепараторів БСХ-300 після очистки і склад відходів. З метою забезпечення резервного джерела електроживлення підприємством передбачено встановлення п'яти дизельних генераторів, і заміна бензогенератора. Для зберігання дизельного пального для заправки дизельних генераторів передбачено резервуар зберігання ДП (об'ємом 10 м³) та паливо-роздавальний рукав. Як альтернативні джерела опалення передбачено два додаткових твердопаливних котла. Існуюче підприємство, основною діяльністю, якого є складське господарство (основний), включає в себе зерносушильний комплекс, паливом якого є природний газ. Передбачено переведення частини зерносушильного обладнання на альтернативний вид палива - скраплений вуглеводневий газ (СВГ). Для цього на підприємстві планується встановити 5 резервуарів для зберігання СВГ, один наземний резервуар об'ємом 9,2 м³ та 4 наземних об'ємом по 54 м³ кожен, а також систему газопостачання у вигляді наземних газопроводів. При цьому, природний газ - як вид палива - залишається, таким чином решта чотири зерносушарки будуть працювати на природньому газі, а одна на скрапленому вуглеводневому газі. Для заправки дизельних генераторів передбачено встановлення наземного резервуару зберігання ДП (об'ємом 10 м³), та паливо-роздавальний рукав. Резервуари СВГ використовуватимуться для зберігання скрапленого вуглеводневого газу для сушіння зернових культур у зерносушильному відділенні. Кількість зернових культур, що приймається - 409725 т/рік, з них піддаються просушуванню - 370 000 т/рік, одночасно зберігається - 122000 т. Проектом передбачено будівництво станції регазифікації, що включає: - резервуар скрапленого газу (V=9,2 м³); - чотири резервуара скрапленого газу (V=54 м³ кожен); - випарник з регуляторною групою та газовим лічильником; - блискавкоприймач; - стовпчик статичного розряду; - технологічні газопроводи, запірні та запобіжна арматура. Будівництво та підключення устаткування комплексу проводиться в одну чергу. В якості джерела газу передбачається використання одного наземного резервуару геометричним об'ємом 9,2 м³ та чотирьох наземних резервуарів об'ємом 54 м³ кожен. Випарник для скрапленого вуглеводневого газу призначено для випаровування (регазифікації) СВГ та подачі парової фази на редукторні групи для зниження тиску газу до необхідного перед пальником. В якості споживачів газу є зерносушарка з чотирма газовими пальниками, розрахункова потужність кожного пальника - 4290 кВт. Пальники газоспоживчого обладнання розраховано для роботи на паровій фазі зрідженого вуглеводневого газу пропан-бутану тиском 300 мбар.

Теплотворна здатність СВГ приймається - 25020 ккал/нм³. Наповнення резервуарів зрідженим вуглеводневим газом буде проводитись від спеціальної транспортної автоцистерни зі зрідженим газом. Навколо резервуарів передбачено встановлення сітчастої огорожі з можливістю провітрювання висотою 1,6 м. Режим роботи підприємства 365 днів на рік, по 12 год/добу. Кількість працюючого персоналу - 100. Інженерне забезпечення об'єкту: водопостачання для виробничих та господарсько-питних потреб - зі свердловини відповідно до дозволу спеціального водокористування №571/ХМ/49д-19 від 13.05.2019 об'ємом 39 м³/добу. Джерелом питної води слугує привозна бутильована вода відповідно до укладених договорів. Якість води відповідає вимогам ДСанПін 2.2.4-171-10. Господарсько-побутові стічні води відводяться в існуючий гідроізолюваний вигріб з подальшим вивезенням асинізаційною технікою комунального підприємства населеного пункту. Забруднені дощові стоки з території підприємства пропускаються через локальні очисні споруди (сепаратор нафтопродуктів). Вода після нафтового сепаратору скидається через сифон в колодязь-приймач умовно чистої води. Електропостачання - від існуючих ЛЕП, відповідно до договору. Аварійне електропостачання від шести дизельгенераторів і одного бензогенератора. Пожежогасіння від первинних засобів пожежогасіння. Реалізація планованої діяльності передбачається на існуючому підприємстві ТОВ «КОНОНІВСЬКИЙ ЕЛЕВАТОР», за адресою: Хмельницька обл., Хмельницький р-н, м. Старокостянтинів, вул. Веснянське Шосе, 5. Планована діяльність ведеться на трьох земельних ділянках з наступними кадастровими номерами: 6810800000:07:002:0005, площею 0,1208 га - призначення землі - 01.02 Для розміщення та експлуатації основних, підсобних і допоміжних будівель та споруд підприємств переробної, машинобудівної та іншої промисловості; 6810800000:07:010:0001, площею 6,0591 га - призначення землі - 01.02 Для розміщення та експлуатації основних, підсобних і допоміжних будівель та споруд підприємств переробної, машинобудівної та іншої промисловості; 6810800000:07:015:0031, площею 0,4283 га - призначення землі - 01.02 Для розміщення та експлуатації основних, підсобних і допоміжних будівель та споруд підприємств переробної, машинобудівної та іншої промисловості. Земельні ділянки знаходяться в приватній власності ТОВ «КОНОНІВСЬКИЙ ЕЛЕВАТОР» відповідно договорів купівлі-продажу серія та номер: 32 від 18.01.2022 р., 34 від 18.01.2022 р. та 36 від 18.01.2022 р., що відноситься до Старокостянтинівської міської територіальної громади за адресою: Хмельницька обл., м. Старокостянтинів, вул. Острозького, 41, тел.: (038-54) 3-23-55, e-mail: stkrada@starkon.gov.ua.

(загальні технічні характеристики, у тому числі параметри планованої діяльності

(потужність, довжина, площа, обсяг виробництва тощо), місце провадження планованої діяльності)

2. Суб'єкт господарювання

ТОВАРИСТВО З ОБМЕЖЕНОЮ ВІДПОВІДАЛЬНІСТЮ "КОНОНІВСЬКИЙ ЕЛЕВАТОР"
32284263

(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)

Україна, 36014, Полтавська обл., місто Полтава, ПЛОЩА ПАВЛЕНКІВСЬКА, будинок

місцезнаходження юридичної особи або місце провадження діяльності фізичної особи - підприємця

(поштовий індекс, адреса), контактний номер телефону)

3. Уповноважений орган, який забезпечує проведення громадського обговорення

Департамент природних ресурсів та екології Хмельницької обласної державної адміністрації вул. Свободи, 70, м. Хмельницький, 29000 42814282@mail.gov.ua (0382) 618 508 Олех Марина Сергіївна

(найменування уповноваженого органу, місцезнаходження, номер телефону та контактна особа)

4. Процедура прийняття рішення про провадження планованої діяльності та орган, який розглядатиме результати оцінки впливу на довкілля

висновок з ОВД, що видається Департаментом природних ресурсів та екології Хмельницької обласної військової адміністрації згідно ст.11 Закону України «Про охорону атмосферного повітря». Дозвіл на викиди Департаменту природних ресурсів та екології Хмельницької обласної військової адміністрації згідно ст.11 Закону України «Про охорону атмосферного повітря».

(вид рішення про провадження планованої діяльності, орган, уповноважений його видавати

нормативний документ, що передбачає його видачу)

5. Строки, тривалість та порядок громадського обговорення звіту з оцінки впливу на довкілля, включаючи інформацію про час і місце усіх запланованих громадських слухань

Тривалість громадського обговорення становить 25 робочих днів з моменту офіційного опублікування цього оголошення (зазначається у назві оголошення) та надання громадськості доступу до звіту з оцінки впливу на довкілля та іншої додаткової інформації, визначеної суб'єктом господарювання, що передається для видачі висновку з оцінки впливу на довкілля.

Протягом усього строку громадського обговорення громадськість має право подавати будь-які зауваження або пропозиції, які, на її думку, стосуються планованої діяльності, без необхідності їх обґрунтування. Зауваження та пропозиції можуть подаватися в письмовій формі (у тому числі в електронному вигляді) та усно під час громадських слухань із внесенням до протоколу громадських слухань. Пропозиції, надані після встановленого строку, не розглядаються.

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

Громадські слухання відбудуться

1 Дата та час: 09.10.2024 11:00;

1

Лінк: Посилання на нараду: <https://meet91.webex.com/meet/pr25564095707> Номер наради: 2556 409 5707 Під'єднання з відео або застосунку Виклик

pr25564095707@meet91.webex.com Ви також можете набрати 173.243.2.68 та ввести номер наради. Приєднатися по телефону Використовувати тільки VoIP;

(зазначити дату, час, місце та адресу проведення громадських слухань)

6. Уповноважений центральний орган або уповноважений територіальний орган, що забезпечує доступ до звіту з оцінки впливу на довкілля та іншої доступної інформації щодо планованої діяльності

Департамент природних ресурсів та екології Хмельницької обласної державної адміністрації вул. Свободи, 70, м. Хмельницький, 29000 42814282@mail.gov.ua (0382) 618 508 Олех Марина Сергіївна

(зазначити найменування органу, місцезнаходження, номер телефону та контактну особу)

7. Уповноважений центральний орган або уповноважений територіальний орган, до якого надаються зауваження і пропозиції, та строки надання зауважень і пропозицій

Департамент природних ресурсів та екології Хмельницької обласної державної адміністрації вул. Свободи, 70, м. Хмельницький, 29000 42814282@mail.gov.ua (0382) 618 508 Олех Марина Сергіївна

(зазначити найменування органу, поштову та електронну адресу, номер телефону та контактну особу)

Зауваження і пропозиції приймаються протягом усього строку громадського обговорення, зазначеного в абзаці другому пункту 5 цього оголошення.

8. Наявна екологічна інформація щодо планованої діяльності

Звіт з оцінки впливу на довкілля планованої діяльності на 431 аркушах.

:

(зазначити усі інші матеріали, надані на розгляд громадськості)

:

(зазначити іншу екологічну інформацію, що стосується планованої діяльності)

9. Місце (місця) розміщення звіту з оцінки впливу на довкілля та іншої додаткової інформації (відмінне від приміщення, зазначеного у пункті 6 цього оголошення), а також час, з якого громадськість може ознайомитися з ними

1. Старокостянтинівська міська рада: Хмельницька обл., м. Старокостянтинів, вул. Острозького, 41. Контактна особа: Шевчук Вікторія Броніславівна, тел. (03854) 3-01-10, начальник відділу з питань охорони раціонального використання природних ресурсів та благоустрою виконавчого комітету Старокостянтинівської міської ради. 2. Адмінбудівля ТОВ "Кононівський елеватор" Веснянська дільниця: Хмельницька обл., Хмельницький р-н, м. Старокостянтинів, вул. Веснянське Шосе, 5. Контактна особа: Козяр Олег Борисович, тел. (095) 291-52-23, головний інженер.

(найменування підприємства, установи, організації, місцезнаходження, дата, з якої громадськість може ознайомитися з документами, контактна особа)

{Додаток 3 із змінами, внесеними згідно з Постановами КМ № 824 від 14.09.2020, № 967 від 08.09.2023}