
(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 «РОУДМАКС» (ТОВ «РОУДМАКС»), ідентифікаційний код юридичної особи 43845730

(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 планову діяльність та оцінку її впливу на довкілля.

1. Інформація про суб'єкт господарювання:

Товариство з обмеженою відповідальністю «РОУДМАКС», юридична адреса 04073, місто Київ, вул. Куренівська, будинок 21, керівник Лавренович Валерій Петрович, телефон: +38(063)-428-51-97, адреса електронної пошти: roadmax55@gmail.com.

(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.

Планованою діяльністю передбачається розміщення установки асфальтозмішувальної КМД 2067 в селі Рокосово, промзона, земельна ділянка №20, Хустського району, Закарпатської області. Розміщення передбачається на земельній ділянці несільськогосподарського призначення площею 0,51 га. Установка призначена для приготування асфальтобетонних сумішей, що приміняються в дорожньому та інших видах будівництва. Продуктивність установки 130-160 т/год.

* Суб'єкт господарювання має право розглядати більше технічних та територіальних альтернатив.

Технічна альтернатива 1. Розміщення установки асфальтозмішувальної КМД 2067 продуктивністю 130-160 т/год.

Технічна альтернатива 2. Розміщення асфальтобетонної установки ДС-168 продуктивністю 120-160 т/год.

3. Місце провадження планованої діяльності, територіальні альтернативи:

Місце провадження планованої діяльності: територіальна альтернатива 1. Установка асфальтозмішувальна КМД 2067 передбачається до розміщення на земельній ділянці площею 0,51 га в селі Рокосово, промзона, земельна ділянка №20, Хустського району, Закарпатської області. Наявний договір суборенди земельної ділянки №11/12/20-ОЗ від 11 грудні 2020 року між ТОВ «Еліткомфортбуд» (Орендодавець) та

ТОВ «РОУДМАКС» (Орендар), згідно якого орендодавець надає, а орендар приймає в строкове платне користування частину земельної ділянки несільськогосподарського призначення 0,51 га, кадастровий номер: 2125387100:01:014:0060, розташованої за адресою: Закарпатська область, Хустський район, село Рокосово, промзона, земельна ділянка №20 (двадцять). Цільове призначення земельної ділянки, що передається в оренду : для розміщення та експлуатації основних, підсобних і допоміжних будівель та споруд підприємств переробної, машинобудівної та іншої промисловості.

Місце провадження планованої діяльності: територіальна альтернатива 2. Планова діяльність відбуватиметься в межах земельної ділянки відповідно до договору суборенди земельної ділянки №11/12/20-ОЗ від 11 грудні 2020 року, тому територіальна альтернатива 2 не розглядаються.

4. Соціально-економічний вплив планованої діяльності:

Планована діяльність спрямована на збільшення виробництва асфальтобетону, здешевлення продукції виробництва, покращення стану місцевих автодоріг. До основних позитивних соціальних аспектів від реалізації планової діяльності слід віднести можливість створення нових робочих місць із залученням кваліфікованих кадрів, та надходження коштів у бюджеті місцевого рівня.

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

Загальна площа земельної ділянки 0,51 га. Потужність 130-160 т/год. Проектом передбачено розміщення монолітних фундаментів та монтаж асфальтозмішувальної установки КМД 2067. Установка монтується на тимчасовій будівельній площадці, не вимагає додаткових спеціальних бетонних фундаментів. Необхідні опорні частини (комплект підкладних рам) входить в комплект поставки і забезпечує питоме навантаження на площадку 2,5 кгс/см². Після демонтажу і перебазування установки, будівельна площадка може бути без великих затрат «рекультивована». По мобільності установка являється пересувною і може транспортуватися як залізничним, так і автомобільним транспортом. Установкою забезпечується: автоматичне дозування кам'яних матеріалів, бітуму, мінерального порошку, пилу, їх перемішування і видачу в автотранспорт; дистанційне управління всіма основними механізмами; маслообігрів бітумних комунікацій. Управління роботою всієї установки централізовано і здійснюється з допомогою комп'ютерної розподільчої системи управління.

Установка забезпечує швидку зміну рецепту та може виконувати наступні операції технологічного процесу: попереднє дозування кам'яних матеріалів в агрегаті приготування і подачу їх по горизонтальному та нахиленому конвейсерах до сушильного агрегату; попередній відсів негабаритного кам'яного матеріалу з допомогою решітки негабариту; просушування і нагрів кам'яних матеріалів до робочої температури в сушильному агрегаті та подачу нагрітих матеріалів через елеватор кам'яних матеріалів до грохоту змішувального агрегату; сортування нагрітих кам'яних матеріалів на п'ять (шість) фракцій, тимчасове зберігання їх в бункері гарячих кам'яних матеріалів, дозування і видачу їх в змішувач; очистку вихідних газів в рукавному фільтрі; використання вловленого пилу шляхом подачі її в елеватор пилу і дозування спільно з мінеральним порошком або тимчасове зберігання в бункері, а також, при необхідності, вивантаження вловленого пилу в технологічний автотранспорт для подальшої утилізації; прийом мінерального порошку, тимчасове зберігання, дозування і видачу його до змішувачу; прийом, зберігання, нагрівання до робочої температури бітуму, дозування і подачу його до змішувачу; обігрів бітумних комунікацій та нагрів бітуму в ємкостях рідким теплоносієм, нагрітим в масляному теплогенераторі; змішування складових

асфальтобетонної суміші в змішувачі; вивантаження готової асфальтобетонної суміші у відсіки бункеру тимчасового зберігання; видачу асфальтобетонної суміші із відсіків в автотранспорт. Площа земельної ділянки становить 0,51 га.

Номінальна потужність асфальтозмішувальної установки складає 130-160 т/год. Тип пилевловлюючого засобу – суха пилеочистка (рукавний фільтр з бункером сепарації).

Електропостачання – установка потужність електроприладів 354 кВт;

6. Екологічні та інші обмеження планованої діяльності за альтернативами:

Щодо технічної альтернативи 1: Підприємство відноситься до об'єктів, для яких екологічні, санітарно-епідеміологічні, протипожежні містобудівні та інші обмеження приведені в діючих державних природоохоронних нормативних документах, будівельних, санітарних і протипожежних нормах.

Екологічні обмеження: при експлуатації об'єкту дотримання нормативів встановлених чинним природоохоронним законодавством: викиди від стаціонарних джерел повинні здійснюватись за наявності дозволу на викиди забруднюючих речовин в атмосферне повітря і не перевищувати граничнодопустимих нормативів; забір води для господарських потреб та скиди стічних вод повинні здійснюватися з дотриманням вимог природоохоронного законодавства; відходи, що утворюватимуться, повинні передаватись іншим власникам згідно укладених договорів з метою їх подальшої утилізації. На підприємстві повинно бути забезпечено виконання вимог щодо раціонального використання природних ресурсів.

Санітарно-гігієнічні обмеження: експлуатацію об'єкту здійснювати згідно з чинними санітарними нормами та правилами; - дотримання вимог до організації санітарно-захисної зони відповідно до Державних санітарних правил планування та забудови населених пунктів (ДСП 173-96) - рівень акустичного забруднення не повинен перевищувати нормативів шумового забруднення та вібрації на межі СЗЗ. Інші обмеження: дотримання правил пожежної безпеки.

Щодо технічної альтернативи 2: Екологічні обмеження технічної альтернативи 2 аналогічні альтернативі 1.

Щодо територіальної альтернативи 1: Дотримання зон санітарної охорони та рівня шуму на межі житлової забудови.

Щодо територіальної альтернативи 2: Не розглядається.

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

Щодо технічної альтернативи 1: Вертикальне планування ділянки вирішене в ув'язці з прилеглою територією з урахуванням організації відведення води і оптимальною висотою прив'язки будівлі. Відведення атмосферних і талих вод від будівлі здійснюється за спланованої поверхні за межі ділянки в знижені місця. Територія в межах ділянки огорожується, упорядковується шляхом виконання асфальтобетонного покриття проїздів та відмосток. Застосована схема розміщення будівель на ділянці забезпечує пожежні розриви до сусідніх будівель, а також забезпечує санітарні розриви від проєктованих об'єктів.

Щодо технічної альтернативи 2. Аналогічно до технічної альтернативи 1

Щодо територіальної альтернативи 1. До майданчика планованої діяльності проєктовані під'їзні дороги з твердим покриттям, проєктом передбачено благоустрій та облаштування території. Додаткового еколого-інженерного захисту не потрібно.

Щодо територіальної альтернативи 2. Не розглядається.

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

Щодо технічної альтернативи 1.

Клімат, мікроклімат – планована діяльність не призведе до змін клімату та мікроклімату. Атмосферне повітря – планована діяльність буде супроводжуватися викидами забруднюючих речовин в атмосферне повітря, що не перевищують нормативів ГДВ. Крім того, асфальтозмішувальна установка КМД 2067 відповідає вимогам стандартів Євросоюзу. Водне середовище – вплив виявляється в водоспоживанні та водовідведенні (утворення промислових, побутових та зливових стоків). На об’єкті не передбачається скид стічних вод безпосередньо у водоймища та ґрунтові води. Ґрунти – можливий незначний вплив при облаштуванні майданчика. При цьому погіршення показників фізико-механічних властивостей ґрунтів не відбудуватиметься. З метою запобігання негативного впливу на ґрунт передбачається оснащення площадки контейнерами для побутових і будівельних відходів і вивезення їх на полігон побутових відходів. При експлуатації об’єкту вплив можливий у випадку аварії. Рослинний та тваринний світ – заповідні об’єкти в зоні впливу відсутні, цінних насаджень на території не виявлено, шляхи міграції тварин відсутні. Вплив не очікується. Техногенне середовище – в районі розміщення планованої діяльності відсутні пам’ятки архітектури, історії, культури, зони рекреації та об’єкти природно-заповідного фонду, вплив на сусідні будівлі та споруди не очікується. Геологічне середовище – вплив відсутній.

Щодо технічної альтернативи 2. _Аналогічно до технічної альтернативи 1.

Щодо територіальної альтернативи 1. Дотримання зон санітарної охорони та рівня шуму на межі житлової забудови.

Щодо територіальної альтернативи 2. Не розглядається.

9. Належність планованої діяльності до першої чи другої категорії видів діяльності та об’єктів, які можуть мати значний вплив на довкілля та підпадають оцінці впливу на довкілля.

Планована діяльність відноситься до другої категорії видів планованої діяльності та об’єктів, які можуть мати значний вплив на довкілля і підлягають оцінці впливу на довкілля п.11, ч.3, ст. 3, Закону України «Про оцінку впливу на довкілля» №2059-VII від 23 травня 2017 року.

10. Наявність підстав для здійснення оцінки транскордонного впливу на довкілля.

Підстави для здійснення оцінки транскордонного впливу відсутні.

11. Плановий обсяг досліджень та рівень деталізації інформації, що підлягає включенню до звіту з оцінки впливу на довкілля.

Плановий обсяг досліджень та рівень деталізації інформації, що підлягає включенню до звіту з оцінки впливу на довкілля визначається згідно ст.6 Закону України «Про оцінку впливу на довкілля» №2059-VIII від 23 травня 2017 року.

12. Процедура оцінки впливу на довкілля та можливості участі у ній громадськості.

Оцінка впливу на довкілля - це процедура, що передбачає:

- підготовку суб’єктом господарювання звіту з оцінки впливу на довкілля;
- проведення громадського обговорення;
- аналіз уповноваженим органом інформації, наданої у звіті 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; врахування висновку з оцінки впливу на довкілля у рішенні про провадження планованої діяльності.

Суб'єкт господарювання подає звіт з оцінки впливу на довкілля та оголошення про початок громадського обговорення звіту з оцінки впливу на довкілля в письмовій формі на паперових носіях та в електронному вигляді, а також визначену суб'єктом господарювання іншу додаткову інформацію, необхідну для розгляду звіту, за місцем провадження планованої діяльності уповноваженому територіальному органу.

Уповноважений територіальний орган видає висновок з оцінки впливу на довкілля, яким виходячи з оцінки впливу на довкілля планованої діяльності, зокрема величини та масштабів такого впливу (площа території та чисельність населення, які можуть зазнати впливу), характеру (у тому числі - транскордонного), інтенсивності і складності, ймовірності, очікуваного початку, тривалості, частоти і невідворотності впливу (включаючи прямий і будь-який опосередкований, побічний, кумулятивний, транскордонний, короткостроковий, середньостроковий та довгостроковий, постійний і тимчасовий, позитивний і негативний впливи), передбачених заходів, спрямованих на запобігання, відвернення, уникнення, зменшення, усунення впливу на довкілля, визначає допустимість чи обґрунтовує недопустимість провадження планованої діяльності та визначає екологічні умови її провадження.

Висновок з оцінки впливу на довкілля надається суб'єкту господарювання безоплатно протягом 25 робочих днів з дня завершення громадського обговорення. До висновку з оцінки впливу на довкілля додається звіт про громадське обговорення.

Уповноважений територіальний орган оприлюднює висновок з оцінки впливу на довкілля протягом трьох робочих днів з дня його прийняття.

Забороняється провадження планованої діяльності без оцінки впливу на довкілля планованої діяльності.

Процедура оцінки впливу на довкілля передбачає право і можливість 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 та планованої діяльності, а також взяти участь у громадських слуханнях.

Тимчасово, на період дії та в межах території карантину, встановленого Кабінетом Міністрів України з метою запобігання поширенню на території України гострої респіраторної хвороби (COVID-19), спричиненої коронавірусом SARS-CoV-2, до повного його скасування та протягом 30 днів з дня скасування карантину, громадські слухання не проводяться і не призначаються на дати, що припадають на цей період, про що зазначається в оголошенні про початок громадського обговорення звіту з оцінки впливу на довкілля.

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

У процесі оцінки впливу на довкілля забезпечується своєчасне, адекватне та ефективне інформування громадськості.

Повідомлення про плановану діяльність, яка підлягає оцінці впливу на довкілля, оголошення про початок громадського обговорення звіту з оцінки впливу на довкілля, інформація про висновок з оцінки впливу на довкілля та рішення про провадження планованої діяльності (із зазначенням органу, номера та дати їх прийняття) оприлюднюються шляхом розміщення на офіційному веб-сайті в мережі Інтернет уповноваженого територіального органу.

Доступ до звіту з оцінки впливу на довкілля та іншої наданої суб'єктом господарювання документації щодо планованої діяльності забезпечується шляхом їх розміщення у місцях, доступних для громадськості у приміщеннях уповноваженого органу, органу місцевого самоврядування відповідної адміністративно-територіальної одиниці, яка може зазнати впливу планованої діяльності, у приміщенні суб'єкта господарювання та, додатково, може розміщуватися в інших загальнодоступних місцях, визначених суб'єктом господарювання. Громадськості надається можливість робити копії (фотокопії) та виписки із зазначеної документації, а також можливість ознайомлення з інформацією за місцем розміщення.

Протягом 20 робочих днів з дня офіційного оприлюднення повідомлення про плановану діяльність, яка підлягає оцінці впливу на довкілля, громадськість може надати уповноваженому територіальному органу, а у випадках, визначених частинами третьою і четвертою цієї статті, - уповноваженому центральному органу зауваження і пропозиції до планованої діяльності, обсягу досліджень та рівня деталізації інформації, що підлягає включенню до звіту з оцінки впливу на довкілля. У разі отримання зауважень і пропозицій громадськості відповідний уповноважений орган повідомляє про них суб'єкту господарювання та надає йому копії зауважень і пропозицій протягом трьох робочих днів з дня їх отримання.

Надаючи такі зауваження і пропозиції. Вкажіть реєстраційний номер справи про оцінку впливу на довкілля планованої діяльності згідно Єдиного реєстру з оцінки впливу на довкілля. Особи, що надають зауваження і пропозиції, своїм підписом засвідчують свою згоду на обробку їх персональних даних.

Суб'єкт господарювання при підготовці звіту з оцінки впливу на довкілля враховує повністю, враховує частково або обґрунтовано відхиляє зауваження і пропозиції громадськості, надані в процесі громадського обговорення обсягу досліджень та рівня деталізації інформації, що підлягає включенню до звіту з оцінки впливу на довкілля. Детальна інформація включається у звіт з оцінки впливу на довкілля.

14.Рішення про провадження планованої діяльності.

Відповідно до чинного законодавства України, рішенням про провадження даної планової діяльності буде: дозвіл на виконання будівельних робіт, 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 Державною архітектурно-будівельною інспекцією України, Департаментом екології та природних ресурсів Закарпатської 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:

Департаменту екології та природних ресурсів Закарпатської обласної державної адміністрації, адреса: 88008, м.Ужгород, пл.Народна, 4, тел./факс (0312) 61-67-01, E-mail: central@ecozakarpat.gov.ua, контактна особа: Урись Ігор Омелянович.

(найменування уповноваженого органу, поштова адреса, електронна адреса, номер телеф. та контактна особа)