

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

ПОВІДОМЛЕННЯ
про плановану діяльність, яка підлягає оцінці впливу на довкілля

ТОВАРИСТВО З ОБМЕЖЕНОЮ ВІДПОВІДАЛЬНІСТЮ
«ВІТА КОНСТРАКШН»
ЄДРПОУ - 35486251

(повне найменування юридичної особи, код згідно ЄДРПОУ, або прізвище, ім'я та по батькові фізичної особи – підприємця, ідентифікаційний код або у разі відсутності ідентифікаційного кодузначаються паспортні дані (серія, номер паспорта, ким і коли виданий фізичної особи – підприємця)
інформує про намір провадити планову діяльність та оцінку її впливу на довкілля.

1. Інформація про суб'єкта господарювання

ТзОВ «Віта Констракшн» ЄДРПОУ 35486251

Керівник: Юзва Микола Антонович

Юр. Ад: 78593 Івано-Франківська обл, м. Яремче, с. Поляниця, урочище Щивки, 2.

Тел +38 (067)344-46-20

(місцезнаходження юридичної особи або місце провадження діяльності фізичної особи – підприємця (поштовий індекс, адреса), контактний номер телефону)

2. Планована діяльність, її характеристика, технічні альтернативи*.

Планова діяльність, її характеристика.

Плановою діяльністю передбачається розміщення асфальтозмішувальної установки BENNINGHOVEN ECO 3000 на земельній ділянці загальною площею 3,6 га. Дана земельна ділянка знаходиться на території Нижньоворітської ОТГ Воловецького району Закарпатської області. Планована діяльність ТзОВ «Віта Констракшн» полягає в експлуатації асфальтозмішувальної установки BENNINGHOVEN ECO 3000 для виробництва асфальтобетонних сумішей для проведення капітального та поточного середнього ремонту автомобільних доріг.

Технічна альтернатива 1

Альтернативою асфальтозмішувальної установки BENNINGHOVEN ECO 3000 розглядався варіант встановлення бітумно-емульсійної установки DEP-BE 7 (Данія). У зв'язку з тим, що використання технологій планованої асфальтобетонної установки є найбільш ефективним з точки зору економічного, раціонального, екологічно-безпечного використання матеріалів та технічних можливостей виготовлення продукції, перевага надана BENNINGHOVEN ECO 3000

Технічна альтернатива 2.

В якості альтернативи може служити спорудження мобільної асфальтобетонної установки ДС-1853 з пальником виключно на природньому газі. Але відсутність газового забезпечення унеможливило альтернативу.

3. Місце провадження планованої діяльності, територіальні альтернативи.

Місце провадження планованої діяльності:

Виробничий майданчик ТОВ «ВІТА КОНСТРАКШН» розміщений у північній частині с. Нижні Ворота Воловецького р-ну Закарпатської обл., на орендованій території філії «Мукачівська ДЕД» ДП «Закарпатський Облавтодор». Земельна ділянка загальною площею 3,6 га. Дана земельна ділянка знаходиться на території Нижньоворітської ОТГ Воловецького району Закарпатської області.

територіальна альтернатива 1.

В якості альтернативи розглядався варіант розміщення асфальтобетонної установки на новій земельній ділянці в смт. Воловець з відповідним цільовим призначенням. Проте земельна ділянка має не дуже зручну конфігурацію – занадто вузька, що обмежує можливість зручного розташування обраної установки, складів сипучих матеріалів та допоміжного обладнання.

територіальна альтернатива 2

В якості альтернативи розглядався варіант розміщення асфальтозмішувальної установки BENNINGHOVEN ECO 3000 на земельній ділянці орієнтовною площею 5,0 га. в смт Воловець Закарпатської області. Розміщення даної земельної ділянки досить вдале, проте цільове призначення земельної ділянки не відповідає планованій діяльності.

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. сплати, орендної плати за землю, створення робочих місць для населення, яке проживає в межах розташування даного підприємства). Виробництво сприятиме будівництву і ремонту автомобільних доріг, розвитку промислового та житлового будівництва.

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

Плановою діяльністю передбачається розміщення асфальтозмішувальної установки BENNINGHOVEN ECO 3000 на земельній ділянці загальною площею 3,6 га. Виробничий майданчик ТОВ «ВІТА КОНСТРАКШН» розміщений у північній частині с. Нижні Ворота Воловецького р-ну Закарпатської обл., на орендованій території філії «Мукачівська ДЕД» ДП «Закарпатський Облавтодор». Виробництво має сезонний характер і може працювати не більше 8 місяців на рік. Річний фонд роботи асфальтозмішувальної установки (АЗУ) складе 1000 годин. Тривалість однієї зміни – 8 годин. Середньорічний штат співробітників – 30 чол.

На промисловому майданчику підприємства розташовані:

- склад інертних матеріалів загальною площею 1.0 га;
- асфальтозмішувальна установка (АЗУ) BENNINGHOVEN ECO 3000;
- промислові ваги;
- ремонтна майстерня;
- адміністративна будівля.

Технологія виробництва асфальтобетонних сумішей в установці BENNINGHOVEN ECO 3000 забезпечує автоматичне дозування усіх складових: щебню, мінерального

порошку, бітуму, їх змішування, просушування, підігрів та відвантаження на автотранспорт. Управління установкою автоматизоване, здійснюється за допомогою комп'ютерної системи. При виготовленні асфальтобетону використовується сировина, яка відповідає вимогам стандартів якості. Просушування та нагрів сипучих матеріалів відбувається в сушильному барабані обертового типу. Процес осушування забезпечується горінням пального, який працює на легкому дизельному паливі. Відхідні та пилові гази фільтруються пиловловлюючим агрегатом, який відповідає вимогам європейських директив. Ємності для складування бітуму обладнані системою підігріву – змішувачами, заповненими всередині термальним маслом. Підігрів термального масла здійснюється за допомогою електронагріву.

6. Екологічні та інші обмеження планованої діяльності за альтернативами:

Згідно з державними санітарними правилами планування та забудови населених пунктів (ДСП N 173 від 19.06.96 р. Міністерства охорони здоров'я) СЗЗ об'єктів.

✓ по забрудненню атмосферного повітря – Викиди ЗР (ГДК) забруднюючих речовин в атмосферне повітря;

✓ по ґрунту, поверхневим та підземним водам – незначне навантаження на ґрунти, що не викличе суттєвих змін у геологічному та структурно-тектонічному устрою.

✓ по акустичному впливу – допустимі рівні шуму.

✓ рослинний і тваринний світ, заповідні об'єкти – Виснаження чи деградація сформованих в даній місцевості рослинних та фауністичних співтовариств в результаті планової діяльності не очікується. Зелені насадження не зноситимуться.

✓ навколишнє соціальне середовище (населення) – проєктована діяльність не змінить сформовану інфраструктуру соціального середовища та умов проживання населення. Позитивно вплине на створення робочих місць.

За діючим природоохоронним законодавством усі різновиди впливів повинні, не перевищувати граничнодопустимі концентрації та не спричиняти розвиток захворюваності місцевого населення.

щодо технічної альтернативи 1
щодо технічної альтернативи 2
Аналогічні щодо планової діяльності.

щодо територіальної альтернативи 1
щодо територіальної альтернативи 2
Аналогічні щодо планової діяльності.

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

Проектні рішення в період експлуатації будуть забезпечувати раціональне використання природних ресурсів, буде передбачено заходи по охороні праці, відновлюючі, захисні заходи, компенсаційні заходи.

- планувальні роботи та організація поверхневого стоку;

- збір та відведення стоків та відходів;

- влаштування твердого покриття;

- оснащення засобами пожежогасіння;

- облаштування блискавкозахистом та заземленням;

щодо технічної альтернативи 1
щодо технічної альтернативи 2
Аналогічні щодо планованої діяльності

щодо територіальної альтернативи 1
щодо територіальної альтернативи 2
Аналогічні щодо планової діяльності.

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

- на мікроклімат – зумовлений незначним збільшенням парникових газів у зв'язку з роботою автомобільної техніки та обладнання.
- на повітряне середовище – утворення викидів ЗР в атмосферне повітря.
- на водне середовище – передбачається утворення стічних вод;
- на ґрунт – негативного впливу на ґрунти на стадії експлуатації не передбачається;
- на рослинний і тваринний світ – проект не матиме впливу на флору, за винятком операцій зі зрізання та косіння, необхідних для підтримки зелених насаджень на ділянці у належному стані. Відтак, такий вплив можна визнати мінімальним. Додатково передбачається благоустрій та озеленення території.
- акустичний вплив – шумове забруднення буде зумовлене роботою устаткування;
- на соціальне середовище – позитивний вплив у вигляді підвищення благоустрою та створення нових робочих місць.

щодо технічної альтернативи 1

щодо технічної альтернативи 2

Аналогічні щодо планованої діяльності.

щодо територіальної альтернативи 1

щодо територіальної альтернативи 2

Аналогічні щодо планової діяльності.

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”)

Планова діяльність відноситься до другої категорії видів діяльності та об'єктів, які можуть мати значний вплив на довкілля та підлягають оцінці впливу на довкілля ст. 3 Закону України “Про оцінку впливу на довкілля”

- ч № 4 енергетична промисловість (зберігання та переробка вуглеводневої сировини, газу природного, газу сланцевих товщ, газу розчиненого у нафті, газу центрально-басейнового типу, газу метану вугільних родовищ, конденсату, нафти, бітуму нафтового, скрапленого газу)

- ч № 4 енергетична промисловість (поверхнєве та підземне зберігання викопного палива чи продуктів їх переробки на площі 500 квадратних метрів і більше або об'ємом для рідких або газоподібних 15 кубічних метрів і більше.);

- ч. 11 інші види діяльності (споруди для виробництва штучних мінеральних волокон, виробництво екструдованого пінополістиролу, утеплювачів, асфальтобетону.

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 негативного транскордонного впливу (зачеплених держав) Підстави для здійснення оцінки транскордонного впливу на довкілля відсутні.

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

Планований обсяг досліджень та рівень деталізації інформації, що підлягає включенню до звіту з ОВД у відповідності із ст.6 Закону України „Про оцінку впливу на довкілля” № 2059-VIII від 23 травня 2017 року.

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 згідно Закону України “Про оцінку впливу на довкілля”.

Планована суб'єктом господарювання діяльність може мати значний вплив на довкілля, 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 попереднім абзацом;

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 можливість громадськості для участі у цій 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.

«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

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 унікальний 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 та 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

Згідно чинного законодавства України рішенням про провадження даної планованої діяльності буде отримання:

- Висновку з оцінки впливу на довкілля в якому обґрунтовується допустимість планованої діяльності, що видається Департаментом екології та природних ресурсів Закарпатської ОДА.
- Дозволу на виконання будівельних робіт, що видається Департаментом Державної архітектурно-будівельної інспекції у Закарпатській області.

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

Департамент екології та природних ресурсів
Закарпатської обласної державної адміністрації,
88008, м. Ужгород пл. Народна 4, E-mail central@ecozaкарpat.gov.ua, тел.(0312) 61-67-01,
Контактна особа – Урись Ігор Омелянович

Директор
ТЗОВ «Віта Констракшин»



Юзва М.А.