

(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 «Дортрейд Поділля», 41269586

(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 плановану діяльність та оцінку її впливу на довкілля.

#### 1. Інформація про суб'єкта господарювання

Юридична адреса ТОВ «Дортрейд Поділля»: 29000, м. Хмельницький, пр-т Миру, буд. 40,  
тел.: 096-312-90-21

(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.*

Об'єктом планованої діяльності є продовження виробництва асфальтобетону на існуючому асфальтобетонному заводі, розташованому за адресою: Хмельницька обл., Ярмолинецький р-н, с. Правдівка, автодорога Житомир-Чернівці, 207 км, 1 (один), для будівництва доріг.

*Технічна альтернатива 1.*

Розміщення асфальтозмішувальної установки ДС-1683 для виробництва асфальтобетонних сумішей.

В процесі виробництва продукції використовується наступне обладнання: асфальтозмішувальна установка, в складі: агрегату живлення, решітки негабаритної, нахилоного конвєсера, сушильного агрегату з комбінованою 2-х ступеневою системою очищення пилогазової суміші із застосуванням системи вологого пилогазоочищення в скрубєрі Вентурі (ККД - 99,93%), змішувального агрегату, силосів мінерального порошку, агрегату пилу, агрегату готової суміші, установки насосної, пневмосистеми, агрегатів целюлозної та пластифікуючої добавок, блоку управління (кабіни оператора); бітумного господарства; ємності зберігання пiчного палива, пункту заправлення автомобілів з ємністю для дизельного палива, резервуарів та агрегату приготування бітумної дорожньої емульсії, відкритих складів зберігання сипучих матеріалів, резервуару скрапленого вуглеводневого газу.

*Технічна альтернатива 2.*

Використання мазуту, як основного палива в технологічному процесі при експлуатації сушильного барабану та пальників резервуарів бітуму, замість пiчного палива та скрапленого газу. Встановлення наземних резервуарів для зберігання мазуту.

#### 3. Місце провадження планованої діяльності, територіальні альтернативи.

*Місце провадження планованої діяльності: територіальна альтернатива 1.*

Реалізація планованої діяльності здійснюється на земельній ділянці, що розташована за адресою: Хмельницька обл., Ярмолинецький р-н, с. Правдівка, автодорога Житомир-Чернівці, 207 км, 1 (один).

*Місце провадження планованої діяльності: територіальна альтернатива 2.*

Територіальна альтернатива не розглядалась.

#### 4. Соціально-економічний вплив планованої діяльності

Соціально-економічна необхідність планованої діяльності – розвиток сфери виробництва асфальтобетонних сумішей з метою будівництва та ремонту автодоріг; поліпшення дорожніх умов та

транспортного обслуговування населення, створення на дорогах належних умов безпеки руху, створення нових робочих місць за рахунок працевлаштування місцевого населення із забезпеченням сучасних умов праці, поповнення місцевого бюджету податками.

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

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

Стаціонарна асфальтозмішувальна установка виробництва ПАТ «Кредмаш» призначена для виготовлення асфальтобетонних сумішей, що використовуються в дорожньому та інших видах будівництва по якості, складу та сировині, що відповідає вимогам ДСТУ Б.В.2.7-119-20063 чи ГОСТ 9128-2009. Установка має сертифікати відповідності технічному регламенту України.

Номінальна потужність асфальтозмішувальної установки при вологості сировини до 5% складає 130 т/год, при вологості до 3% - 160 т/год.

В установці забезпечено автоматичне дозування кам'яних матеріалів, мінерального порошку, пилу та бітуму, їх змішування та видачу в автотранспорт. Управління усією установкою централізоване та здійснюється дистанційно за допомогою мікропроцесорної системи управління.

При виготовленні асфальтобетону використовується сировина з місцевих гранкар'єрів. Просушування та нагрів кам'яних матеріалів відбувається в сушильному барабані обертового типу. В сушильному барабані використовується сучасний, високоефективний пальник, працюючий на рідкому пічному паливі/дизельному паливі. Установка обладнана комбінованою 2-ступеневою пилоуловлюючою установкою: I ступінь – циклони (сухе), II ступінь – скрубєр Вентурі (вологе).

## **6. Екологічні та інші обмеження планованої діяльності за альтернативами:**

### *щодо технічної альтернативи 1*

Підприємство відноситься до об'єктів, для яких екологічні, санітарно-епідеміологічні, протипожежні та інші обмеження приведені в діючих державних екологічних нормативних документах, будівельних, санітарних і протипожежних нормах.

Екологічні обмеження:

○ при експлуатації об'єкта дотримуватись нормативів чинного природо-охоронного законодавства;

○ викиди від стаціонарних джерел викидів повинні здійснюватися при наявності Дозволу на викиди забруднюючих речовин в атмосферне повітря (у відповідності з його умовами) та не перевищувати граничнодопустимих нормативів;

○ забір води для потреб виробництва та скиди стічних вод повинні здійснюватися при наявності Дозволу на спеціальне водокористування (у відповідності з його умовами);

○ відходи, що утворюються на підприємстві в процесі виробничої діяльності, повинні передаватись іншим організаціям, згідно попередньо укладених договорів, для подальшого зберігання, оброблення, утилізації, знешкодження, захоронення, видалення;

○ виконання вимог щодо раціонального використання природних ресурсів.

Санітарно-гігієнічні обмеження:

○ експлуатацію об'єкта здійснювати згідно з чинними нормативними санітарно-гігієнічними 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 встановленої СЗЗ.

Інші обмеження:

○ дотримання правил пожежної безпеки.

Замовник бере на себе зобов'язання виконувати всі умови щодо експлуатації об'єкту діяльності, а також ресурсозберігаючі, охоронні захисні та інші заходи щодо умов безпечної експлуатації обладнання, дотримання вимог природоохоронного та санітарного законодавства. При цьому вплив на навколишнє середовище мінімальний і не потребує додаткових екологічних обмежень.

### *щодо технічної альтернативи 2*

Аналогічно до технічної альтернативи 1.

### *щодо територіальної альтернативи 1*

Планована діяльність здійснюється в межах наданої земельної ділянки за адресою: Хмельницька обл., Ярмолинецький р-н, с. Правдівка, автодорога Житомир-Чернівці, 207 км, 1 (один). На території ділянки відсутні об'єкти природно - заповідного фонду та водні об'єкти.

### *щодо територіальної альтернативи 2*

Територіальна альтернатива планованої діяльності не розглядалась.

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

*щодо технічної альтернативи 1*

Компонування технологічного обладнання має здійснюватися з урахуванням вимог техніки безпеки та виробничої санітарії.

*щодо технічної альтернативи 2*

Аналогічно до технічної альтернативи 1.

*щодо територіальної альтернативи 1*

Інженерна підготовка території: планування промислового майданчика, облаштування елементів під необхідні об'єкти для розміщення та роботи комплексної інженерної споруди, влаштування під'їзні доріг і шляхів до об'єкту.

*щодо територіальної альтернативи 2*

Територіальна альтернатива планованої діяльності не розглядалась.

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

*щодо технічної альтернативи 1*

Клімат та мікроклімат: вплив не передбачається.

Повітряне середовище: джерелами впливу на повітряне середовище являються: місця розвантаження, завантаження, вузли пересипання сировини різних фракцій; готової асфальтної суміші, живильний агрегат, транспортерні стрічки, сушильний барабан, резервуари зберігання бітуму та палива для пальника сушильного барабану, транспорт, резервуари бітумної дорожньої емульсії, резервуари пічного палива, автомобільний заправний пункт з резервуаром дизельного палива, газові пальники бітумних котлів, зварювальний пост.

В процесі виробничої діяльності в атмосферне повітря потрапляють наступні забруднюючі речовини: речовини у вигляді суспендованих твердих частинок недиференційованих за складом, оксиди азоту, оксиди вуглецю, ангідрид сірчистий, метан, неметанові леткі органічні сполуки (НМЛОС), бенз(а)пірен, оксид заліза (III), діоксид марганцю.

З урахуванням реалізації природоохоронних заходів, вплив підприємства характеризується як допустимий.

Водне середовище: водопостачання та водовідведення на підприємстві здійснюється з артезіанської свердловини з витратами води (6,6 м<sup>3</sup>/добу, 1,8 тис.м<sup>3</sup>/рік) на санітарно-гігієнічні потреби (1,5 м<sup>3</sup>/добу, 0,5 тис.м<sup>3</sup>/рік) та виробничі потреби (5,1 м<sup>3</sup>/добу, 1,3 тис.м<sup>3</sup>/рік). Відведення виробничих стічних вод відбувається у вигріб, з наступним вивезенням. На об'єкті не передбачається скид стічних вод безпосередньо у водоймища та ґрунтові води. Вплив планованої діяльності на водне середовище знаходитиметься в межах допустимих норм.

Ґрунти: можливий незначний вплив при облаштуванні майданчика. При цьому погіршення показників фізико-механічних властивостей ґрунтів не відбуватиметься.

Шум: межа розповсюдження шуму знаходитиметься в межах виробничого майданчика та встановленої СЗЗ та не перевищуватиме допустимих значень

Рослинний і тваринний світ та об'єкти природно-заповідного фонду: вплив не передбачається. Об'єкти природного заповідного фонду в районі розташування відсутні.

Навколишнє соціальне середовище: поліпшення дорожніх умов та транспортного обслуговування населення, створення на дорогах належних умов безпеки руху, підвищення зайнятості місцевого населення, збільшення відрахувань з прибутку у місцевий бюджет тощо.

Навколишнє техногенне середовище: вплив не передбачається.

Відходи: в результаті виробничої діяльності утворюються акумуляторні батареї, відпрацьовані моторні мастила, відпрацьовані маслофільтри, промаслені пісок та ганчір'я, пил інертних матеріалів, тверді побутові відходи. Всі категорії відходів, включно з твердими побутовими відходами тимчасово зберігаються у закритих контейнерах на окремому майданчику видалення відходів та передаються на утилізацію та захоронення спеціалізованим підприємствам згідно договорів.

Вплив на довкілля, здоров'я та умови проживання населення знаходитиметься в межах доступних нормативних значень. Передбачені технологічні рішення, методи керування та застосовані заходи забезпечують дотримання норм діючого природоохоронного законодавства. Проведення будь-яких додаткових заходів щодо запобігання або зменшення фізичних видів дії на довкілля не доцільне.

*щодо технічної альтернативи 2*

Сфера, джерела та характер можливого впливу на довкілля аналогічні технічній альтернативи 1.

*щодо територіальної альтернативи 1*

Сфера діяльності, технологічні процеси, робота технологічного обладнання, автотранспорту відбувається в межах відведеної земельної ділянки.

*щодо територіальної альтернативи 2*

Територіальна альтернатива планованої діяльності не розглядалась.

**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”)**

Об'єкт відноситься до другої категорії видів планованої діяльності та об'єктів, які можуть мати значний вплив на довкілля і підлягають оцінці впливу на довкілля, стаття 3, частина 3 Закону України «Про оцінку впливу на довкілля», п. 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; п. 11 – Інші види діяльності: споруди для виробництва штучних мінеральних волокон, виробництво екструдованого пінополістиролу, утеплювачів, асфальтобетону; п. 4 - 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.

**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))**

Підстави для здійснення оцінки транскордонного впливу на довкілля відсутні.

**11. Планований 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, передбачено у відповідності із ст.6 Закону України «Про оцінку впливу на довкілля».

**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.

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 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 висновок з ОВД, на підставі якого підприємством будуть розроблені документи дозвільного характеру згідно вимог екологічного законодавства України та отримано Дозвіл на викиди забруднюючих речовин в атмосферне повітря, інші дозвільні документи, що видаються

(вид рішення відповідно до частини першої статті 11 Закону України "Про оцінку впливу на довкілля")

Департаментом природних ресурсів та екології Хмельницької обласної держадміністрації, іншими уповноваженими державними органами.

(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 природних ресурсів та екології Хмельницької обласної державної адміністрації, що знаходиться за адресою: 29000, м. Хмельницький, вул. Свободи, 70, тел.: (0382)61-85-09, (0382)61-85-08, електронна пошта: 42814282@mail.gov.ua, начальник управління оцінки впливу на довкілля, регулювання природокористування та моніторингу - Шибецька Валентина Олександрівна.

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