1. ***Повне та скорочене найменування суб'єкта господарювання:*** ТОВАРИСТВО З ОБМЕЖЕНОЮ ВІДПОВІДАЛЬНІСТЮ «ЗЕРНОКОМПЛЕКС «СИВАШ» (ТОВ "ЗК"СИВАШ").
2. ***Ідентифікаційний код юридичної особи в ЄДРПОУ –*** 33918697
3. ***Місце знаходження суб'єкта господарювання, контактний номер телефону, адреса електронної пошти суб'єкта господарювання*** - 02002, місто Київ, вулиця Євгена Сверстюка, будинок 2 А, офіс 510. Тел+38 (067) 520 37 84 , Е-mail: oksana\_pruhnitskaya@tesslagroup.com.
4. ***Місцезнаходження об'єкта/промислового майданчика –*** Вінницька обл., Хмільницький р-н, м. Козятин, вул. Довженка, 12.
5. ***Мета отримання дозволу -*** визначення та регулювання викидів забруднюючих речовин (ЗР), які потрапляють в атмосферу при експлуатації технологічного обладнання, на отримання дозволу на викиди ЗР для існуючого об’єкту.
6. ***Відомості про наявність висновку з оцінки впливу на довкілля (ОВД), в якому визначено допустимість провадження планованої діяльності, яка згідно з вимогами ЗУ «Про оцінку впливу на довкілля» підлягає оцінці впливу на довкілля –*** діяльність не підпадає оцінці впливу на довкілля.
7. ***Загальний опис об'єкта (опис виробництв та технологічного устаткування)* –** Код КВЕД 01.63 [Післяурожайна діяльність](https://opendatabot.ua/c/kved/A/01.63) (основний). Підприємство спеціалізується на переробці зерна, а саме на очистці та сушці та зберіганні, і подальшій його реалізації. Наявно 81 джерело викидів шкідливих забруднюючих речовин в атмосферне повітря, а саме: опалювальні пункти, столярний цех, майстерня, пости вивантаження зерна із залізничних вагонів, зерносушка СЗС-10, силоса накопичення до зерносушки СЗС-10, склади зберігання зерна, пости (фронти) відвантаження зерна на залізничний транспорт, силос-накопичувач для відвантаження зерна на вагони, транспортери зерна, сепаратор БСХ-200, пости відвантаження зерна та відходів на автотранспорт, завальні ями, пости прийому зерна з автотранспорту, зерносушка ДСП-32х2 №1 з двома теплогенераторами Greco30/40, пости завантаження біопалива, аспірація ЦОЛ-6 сепаратора БЦС-50, місце відвантаження відходів з сепаратора, норійні вежі, зерносушка ДСП-32х2 №2 з двома теплогенераторами Greco30/40, ГРП, силоси зберігання зерна, зерносушка ДСП-32х2 №3.
8. ***Відомості щодо видів та обсягів викидів* –** Від джерел викиду в атмосферне повітря надходять такі основні забруднюючі речовини: Речовини у вигляді твердих суспендованих частинок – 6,29795 т/рік, НМЛОС – 1,4143 т/рік, Азоту (1) оксид N2O – 0,12489 т/рік, Оксид вуглецю – 23,7053 т/рік, Оксиди азоту (у перерахунку на діоксид) – 3,46354 т/рік, Вуглецю діоксид – 3489,052 т/рік, Метан – 0,33073 т/рік, Діоксид сірки – 5,3133 т/рік, Метали та їх сполуки – 0,0052665 т/рік, Сульфатна кислота (H2SO4) (cірчана кислота) – 0,000003 т/рік. Загальний викид забруднюючих речовин (без врахування вуглекислого газу) становить – 40,0019795 т/рік.
9. ***Заходи щодо впровадження найкращих існуючих технологій виробництва, що виконані або/та які потребують виконання* –** На підприємстві відсутні виробництва та устаткування, які підлягають до впровадження найкращих доступних технологій та методів керування.
10. ***Перелік заходів щодо скорочення викидів, що виконані або/та які потребують виконання* –** Не передбачені. Викиди забруднюючих речовин від стаціонарних джерел підприємства не перевищують встановлені нормативи граничнодопустимих викидів відповідно до законодавства, тому заходи щодо скорочення викидів забруднюючих речовин не розробляються.
11. ***Дотримання виконання природоохоронних заходів щодо скорочення викидів* –** Заходи не передбачені.
12. ***Відповідність пропозицій щодо дозволених обсягів викидів законодавству –*** Викиди забруднюючих речовин відповідають вимогам законодавства.
13. ***Адреса держадміністрації з питань охорони навколишнього природного середовища, до якої можуть надсилатися зауваження та пропозиції громадськості щодо дозволу на викиди-*** Вінницька ОВА, адреса: Вінницька обл., м. Вінниця, вул. Соборна, 70, тел. (0432) 32-25-35, 32-35-35.
14. ***Строки подання зауважень та пропозицій –*** протягом 30 календарних днів з моменту виходу повідомлення.