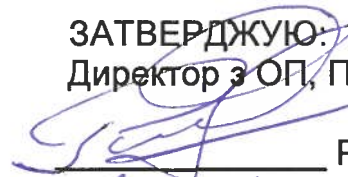


ПРИВАТНЕ АКЦІОНЕРНЕ ТОВАРИСТВО
«ЮЖКОКС»

ЗАТВЕРДЖУЮ:
Директор з ОП, ПБ та Е


Р.В. Рибкін
«1» 07 2025 р.

ТЕХНІЧНЕ ЗАВДАННЯ

на виконання

робіт з Розробки проекту рекультивації місця видалення
відходів «Накопичувач рідких хімічних відходів ПРАТ «ЮЖКОКС»»
за адресою м. Кам'янське вул. Вячеслава Чорновола, 1

На 4 аркушах

м. Кам'янське 2025 р.

Виконання робіт з розробки проекту рекультивації місця видалення відходів «Накопичувач рідких хімічних відходів ПРАТ «ЮЖКОКС»» в обсязі та відповідно до вимог, викладених в таблиці 1.

Табл. 1

№ розділу	Найменування розділу	Зміст
1	Назва та місце-знаходження об'єкта, дані про замовника	Цех вловлювання, ПРАТ «ЮЖКОКС» за адресою: вул. Вячеслава Чорновола, 1, м. Кам'янське, 51909, Україна.
2	Підстава для виконання робіт	1. Закон України «Про управління відходами» від 20.06.2022 року № 2320-IX. 2. Постанова Кабінету Міністрів України від 19.12.2023 № 1328 «Порядок видачі, відмови у видачі, анулювання дозволу на здійснення операцій з оброблення відходів».
3	Призначення і цілі робіт	Призначення робіт – розробка проекту рекультивації місця видалення відходів Накопичувач рідких хімічних відходів цеху вловлювання ПРАТ «ЮЖКОКС». Цілі – дотримання вимог: <ul style="list-style-type: none">- Закон України «Про управління відходами».- Постанова КМУ №86 від 02.02.2022р., «Про затвердження Правил розроблення робочих проектів землеустрою»;- ст.54 Закону України «Про землеустрій»;- Закону України «Про охорону земель»;- ДСТУ 7705:2015 «Захист довкілля. Рекультивація земель. Терміни та визначення понять»;- ДСТУ 7905:2015 «Захист довкілля. Придатність порушених земель для рекультивації. Класифікація»;- ДСТУ 7906:2015 «Захист довкілля. Придатність розкритих та вміщувальних гірських порід для біологічної рекультивації земель. Класифікація»;- Інструкції з топографічного знімання у масштабах 1:5000, 1:2000, 1:1000 та 1:500 (ГКНТА-2.04-02.98);
4	Вихідні дані	Накопичувач рідких хімічних відходів розташований на території підприємства у його південно-західній частині. Накопичувач не експлуатується із 1991 року. Скид відходів виробництва у накопичувач рідких відходів не здійснюється. На накопичувач розроблено Паспорт місць видалення відходів МВВ з реєстрацією у Департаменті екології та природних ресурсів у Дніпропетровській обласній державній адміністрації № 147/15 від 28.09.2015 р.
5	Характеристика об'єкту	Накопичувач рідких хімічних відходів – розташований на території підприємства ПРАТ «ЮЖКОКС» у його південно-західній частині. Накопичувач експлуатувався з 1954 по 1991 р. Станом на 01.01.2025 року у накопичувачі знаходиться близько 35 тис. т відходів – «Відходи вуглеводневмі коксохімічного виробництва» (ТУ У 19.1-00190443-185:2016). Накопичувач складається з чотирьох секцій №№3,4,5,6, що злилися воедино. До злиття накопичувачі мали різні склади відходів і величину водних шарів, після злиття більш текучі верхні шари змішалися. Площа дзеркала води на поверхні становить 1,8 га.

№ розділу	Найменування розділу	Зміст
6	Обсяг виконуваних робіт (орієнтовний)	<p>Проект рекультивації складається з етапів:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Розробка та погодження із замовником можливих засобів досягнення рекультивації місця видалення відходів з визначенням параметрів виконання очищення вмісту накопичувача та варіантів з його подальшою засипкою/наповненням. 2. Завдання на складання проекту; 3. Пояснювальна записка; 4. Характеристика природних та агрокліматичних умов відповідної території; 5. Матеріали ґрунтових та інших обстежень; 6. Матеріали геодезичних вишукувань та землепорядного проектування; 7. Техніко-економічні показники проекту землеустрою; 8. Проектні рішення з визначення комплексу заходів та обсягу робіт з охорони земель; 9. Оцінка впливу на довкілля (за потребою). <p>Проект рекультивації узгоджується і затверджується в порядку, встановленому чинним законодавством України (експертиза проекту).</p>
7	Вимога до підрядника для виконання робіт	<ol style="list-style-type: none"> 1. Надання референта-аркуша по виконанню аналогічних робіт. 2. Наявність кваліфікованого персоналу по виконанню робіт (кваліфікаційні сертифікати та свідоцтва експертів) <p>Узгодження документації: Всі основні технічні рішення (ОТР) повинні бути заздалегідь узгоджені з Замовником. Виконавець проводить експертизу проекту.</p>
8	Необхідність переносу існуючих комунікацій	Не потрібно
9	Містобудівні умови і обмеження	Згідно до Закону України «Про регулювання містобудівної діяльності»
10	Технічні умови	Не потрібно
11	Наявність необхідних ліцензій та дозволів	Наявність всієї дозвільної документації для проведення повного комплексу робіт, згідно вимог законодавства України
	Вимоги до кваліфікації Підрядника	Наявність усіх необхідних кваліфікаційних сертифікатів, свідоцтв та посвідчень у виконавця для проведення повного комплексу робіт.
12	Вимоги з охорони праці, промислової безпеки та забезпечення охорони навколишнього середовища	<p>Роботи виконуються згідно вимог Положення Забезпечення безпеки робіт, що виконуються виконавцем та вимог згідно законодавства.</p> <p>При виконанні робіт підвищеної небезпеки згідно з переліком Постанови від 30.09.22 №1107 виконавець надає дозвіл/декларацію на виконання робіт.</p> <p>Загальні вимоги на виконання робіт:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Огородження місць проведення робіт виконується переносною огорожею, візуалізується інформаційною табличною з назвою організації-виконавця; • Наявність на місці проведення робіт аптечки;

№ розділу	Найменування розділу	Зміст
		<ul style="list-style-type: none"> • забезпечення працівників мінімальним набором засобів індивідуального захисту (костюм у відповідності до виду робіт, захисна каска, захисні окуляри, захисні чоботи з жорстким підноском); • наявність при виконанні робіт обладнання, інструментів та пристосувань, які пройшли періодичну перевірку у відповідності до вимог законодавства. <p>Обладнання підвищеної небезпеки, яке застосовується виконавцем, має відповідати вимогам чинного законодавства (паспорт, інструкція до застосування, дозвіл/декларація, техогляд, у випадку закордонного виготовлення – сертифікат відповідності нормативним вимогам з охорони праці України).</p>
13	Вимоги до інженерного захисту територій і об'єктів	Не потрібно
14	Вимоги з пожежної безпеки, систем пожежної сигналізації і пожежогасіння	Не потрібно
15	Проект організації будівництва (ПОБ)	Не потрібно
16	Додаткові роботи, що включаються в демонтажні роботи	Не потрібно
17	Строки виконання робіт	<p>Дата початку робіт: <u>Вересень 2025р.</u></p> <p>Дата закінчення робіт: <u>Грудень 2025р.</u></p>
18	Вимоги до технічної та комерційної пропозиції Підрядника	<p>Техніко-комерційну пропозицію надати з розбивкою вартості за етапами.</p> <p>Вказати термін виконання робіт за етапами та умови оплати.</p>

Начальник ВОНС



А.С. Лісняк