

RAPORT DZIENNY: 03.06.2026 r.

Zakład Unieszkodliwiania Odpadów komunalnych w Siedliskach

Aktualizacja: 08:00

PRAWDOPODOBIENSTWO UCIAŻLIWOŚCI ZAPACHOWEJ NA TERENIE ZAKŁADU

3 / 6
(skala 0 - 6)

(0 - brak, 1 - niskie, 6 - wysokie)

Status: Umiarkowana uciążliwość: Zapach jest wyraźnie odczuwalny na terenie zakładu; może być okresowo wyczuwalny przy granicy działki w zależności od warunków pogodowych.

HARMONOGRAM PRAC I STATUS OPERACYJNY

Wszystkie instalacje są sprawne. Prowadzimy następujące działania:

Obiekt	Godziny pracy	Kluczowe działania (potencjalne źródła zapachu)
Sortownia	06:00-22:00	Przyjęcie odpadów zmieszanych, BIO/kuchennych, tworzyw, papieru i szkła; rozbiórka gabarytów oraz przygotowanie paliwa pre-RDF.
Kompostownia	06:00-22:00	Praca przerzucarki w hali kompostowni.
	06:00-18:00	Załadunek i wyładunek bioodpadów oraz wyładunek stabilizatu.
	06:00-14:00	Przerzucanie pryzm kompostowych – proces prowadzony wyłącznie na I zmianie,
Plac dojrzewania	06:00-22:00	Przesiewanie materiału.
	06:00-19:00	Składowanie odpadów i zagęszczanie ich za pomocą kompaktora.
Kwaterna	06:00-19:00	Całodobowe unieszkodliwianie gazu składowiskowego poprzez bezpieczne spalanie.
Odgazowanie składowiska	Praca ciągła	Praca ciągła
Podczyszczalnia	06:00-22:00	Czyszczenie i napełnianie zbiorników ściekami; płukanie instalacji wewnętrznej/zewnętrznej.

PROGNOZOWANE WARUNKI POGODOWE (Dane IMGW / Stacja własna)

Parametry	Godz. 8:00	Godz. 14:00	Godz. 21:00
Temperatura powietrza [oC]	16.1 °C	22.7°C	18.1 °C
Ciśnienie atmosferyczne	1012 hPa	1011 hPa	1010 hPa
Wilgotność wzgl. Powietrza [%]	73%	66%	57%
Opady [%]	0 %	0%	0 %
Wiatr kierunek NWES [o]	SW(południowo-zachodni)	SW(południowo-zachodni)	SW(południowo-zachodni)
Wiatr prędkość [m/s] [km/h]	14 km/h	25 km/h	17 km/h
Zachmurzenie [%]	20 %	10 %	20%

Link do Zakładowej Stacji Meteo (sprawdź aktualne warunki pogodowe): <https://www.eko-mazury.elk.pl/meteo/>

SYTUACJE NADZWYCZAJNE

Co rozumiemy przez „sytuację nadzwyczajną”? Są to zdarzenia, które wymuszają nagłą zmianę naszych standardowych procesów technologicznych. Należą do nich:

- **Ekstremalne warunki pogodowe:** Silne wichury lub nawalne deszcze. Każdy opad na terenie kwatery i placów zwiększa ilość odcieków, co gwałtownie obciąża naszą podczyszczalnię i może czasowo zwiększyć uciążliwość zapachową.
- **Nagle awarie:** Zdarzenia lub usterki kluczowych elementów systemu, które wymagają niezwłocznych działań i reorganizacji pracy.
- **Dostawy odpadów biodegradowalnych (zielone i kuchenne) w stanie znacznego rozkładu:** Przyjęcie odpadów (szczególnie w okresie wiosenno-letnim), które generują nieprzyjemne zapachy.

W każdym z tych przypadków działamy zgodnie ze **ściśle ustalonymi procedurami reakcji na sytuacje awaryjne, procedurami bezpieczeństwa**, aby jak najszybciej przywrócić pełną sprawność procesową.

Dążymy do stałej poprawy procesów, aby działalność PGO „Eko-MAZURY” Sp. z o.o. była jak najmniej odczuwalna dla społeczeństwa.

TWOJA OPINIA

Twoje uwagi pomagają nam lepiej zarządzać harmonogramem prac.

Napisz do nas: sekretariat@eko-mazury.elk.pl