**Informacja o aktualnym stanie zamkniętego składowiska odpadów** **w Bierdzanach**

Na terenie Gminy Turawa istnieje zamknięte składowisko odpadów innych niż niebezpieczne
i obojętne we wsi Bierdzany (zlokalizowane przy ul. Dębowej dz. 698/65 i 1163/68 k.m. 4 obręb Bierdzany). Właścicielem ww. składowiska jest: Gmina Turawa.

Na mocy Decyzji Starosty Opolskiego *nr OŚ.DLP.7647-83/06 z dnia 27.10.2026 r.* składowisko zostało ostatecznie zamknięte w 2006 r. Składowisko zostało zrekultywowane w ramach projektu rekultywacji pn.: *„Rekultywacja gminnego składowiska odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne we wsi Bierdzany, Gm. Turawa”*.

**Aktualny status składowiska** – **faza poeksploatacyjna, rekultywacja zakończona.**

**Data zakończenia rekultywacji** –  **16.11.2011 r.**

**Faza poeksploatacyjna** – okres 30 lat liczony od dnia zakończenia rekultywacji składowiska odpadów (*art. 123 ustawy o odpadach*).

Na podstawie *§ 18 Rozporządzenia Ministra Środowiska w sprawie składowisk* *odpadów* na koronie składowisk odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne nie mogą być budowane budynki przez okres 50 lat od dnia zamknięcia składowiska, wykonywane wykopy, instalacje naziemne
 i podziemne, z wyłączeniem instalacji związanych z funkcjonowaniem składowiska.

 Na składowisku **prowadzony jest monitoring oddziaływania na środowisko** zgodnie
z wytycznymi *Rozporządzenia Ministra Środowiska w sprawie zakresu, czasu, sposobu oraz warunków prowadzenia monitoringu składowisk odpadów* oraz *Decyzją Starosty Opolskiego nr OŚ.DLP.7647-83/06 z dnia 27.10.2006 r.* i *Decyzją znak DOŚ-III.7241.2.8.2018.J.W Marszałka Województwa Opolskiego z dnia 10 stycznia 2019 r.* zmniejszającą Gminie Turawa częstotliwość wykonywania badań.

W ramach monitoringu badane są dwa razy do roku (wiosna, jesień) parametry wskaźnikowe, zgodnie z wymaganiami dla fazy poeksploatacyjnej:

1. **poziom i skład wód podziemnych** z piezometrów (3 piezometry);
2. **skład wód odciekowych** ze zbiornika odcieków, pomiar objętości wód odciekowych;
3. **emisja i skład biogazu** ze złoża odpadów - oznaczenie zawartości w biogazie: metanu (CH4), dwutlenku węgla (CO2), tlenu (O2) (3 studzienki odgazowujące);
4. **sprawność systemu odprowadzania gazu składowiskowego**;
5. **przebieg osiadania powierzchni składowiska** ustalony metodami geodezyjnymi;
6. **badanie wielkości opadu atmosferycznego**.

 Na podstawie dotychczasowych badań monitoringowych wynika, że składowisko nie oddziałuje na środowisko. Raport z przeprowadzonych badań opracowywany jest na zlecenie Gminy Turawa przez podmiot posiadający akredytację w zakresie przeprowadzanych badań. Wyniki badań zgodnie
z zapisami *ustawy o odpadach,* przedkładane są Opolskiemu Wojewódzkiemu Inspektorowi Ochrony Środowiska – 1 raz/rok.

Na bieżąco prowadzony jest również monitoring dot. utrzymania składowiska. W 2024 r. na składowisku przeprowadzone zostały: prace porządkowe, zamontowany został nowy szlaban zabezpieczający wjazd na składowisko oraz uzupełniono nasadzenia.

Początkiem roku 2025 r. zlecony został również przegląd techniczny, z treści którego wynika, że składowisko nie stwarza zagrożenia pod względem konstrukcyjnym i użytkowym.

W kwietniu 2025 r. wykonane zostały bieżące badania monitoringowe.

Przygotowała:

Danuta Piwowarczyk

Referat Gospodarki Nieruchomościami, Ochrony Środowiska i Rolnictwa