

Informacja o kontrolach przeprowadzonych przez UMWP

1.	Nazwa podmiotu kontrolowanego¹:	<i>Odkrywkowy Zakład Górniczy „Osowa II” gm. Suwałki</i>
2.	Numer sprawy:	DIT-III.7462.12.2024.PW
3.	Numer umowy/decyzji o dofinansowanie ze środków UE lub budżetowych:	Nie dotyczy
4.	Tytuł projektu/nazwa zadania podlegającego kontroli:	<i>Kontrola stanu złoża kopaliny „Osowa II” gm. Suwałki</i>
5.	Miejsce i termin przeprowadzenia kontroli:	<i>Odkrywkowy Zakład Górniczy „Osowa II” gm. Suwałki, pow. suwalski, woj. podlaskie 15 maja 2024 r.</i>
6.	Zakres /przedmiot kontroli:	<i>Kontrola stanu złoża oraz sprawdzenie wykonywania przez Przedsiębiorcę uprawnień i obowiązków z tytułu posiadanej koncesji na wydobywanie kopaliny ze złoża „Osowa II” gm. Suwałki udzielonej decyzją Marszałka Województwa Podlaskiego z dnia 17 lutego 2015 r. znak DIS-III.7422.20.2014.</i>
7.	Ustalenia kontroli:	<i>Wjazd na teren zakładu górniczego „Osowa I” prowadzonego dla kilku złóż, w tym złoża „Osowa II”, znajduje się od strony południowo-wschodniej z drogi gminnej. Przy wjeździe ustawiono tablicę z nazwą zakładu górniczego oraz nazwą Przedsiębiorcy. Złoże „Osowa II” składa się z trzech pól bezpośrednio graniczących ze sobą. Fragmenty złoża zlokalizowane w północno-wschodniej części oraz w północno-zachodniej części zostały wyłączono z O i TG Osowa II ze względu na lokalizację w tym miejscu słupów napowietrznej linii elektroenergetycznej. W dniu kontroli prowadzono wydobywanie i przeróbkę kopaliny. Eksploatacją objęto całą powierzchnię złoża, pozostawiając odpowiedniej szerokości pasy ochronne od nieruchomości niebędących w posiadaniu Przedsiębiorcy. W północnej części złoża znajduje się wodociąg od którego również zachowano pas ochronny. W pasie ochronnym od nieruchomości nr 188 i 187/2 w wyniku warunków atmosferycznych doszło do osunięcia skarpy czym naruszono nieznacznie pas ochronny. Zgodnie z oświadczeniem Kierownika ruchu zakładu górniczego powyższe naruszenie zostanie odbudowane poprzez wypełnienie wyrobiska piaskami odsiewkowymi i wyrównanie terenu do rzędnych sąsiednich nieruchomości. W pasach ochronnych częściowo złożono nadkład w hałdach. Powstałe w wyniku eksploatacji wyrobisko miało dość regularny kształt. Eksploatacja prowadzona była dwoma piętrami (suchym i zawodnionym), z wyjątkiem pola A, gdzie złoże wypłyca. W części północno-wschodniej powstał regularny zbiornik</i>

		wodny. Wyrobiska Pola A i Pola B są stopniowo wypełniane piaskami odsiewkowymi oraz piaskami z odstożników przez zastosowanie hydrottransportu. W północnej części znajdowała się hałda czarnoziem. Eksploatacja prowadzona jest obecnie w południowym fragmencie złoża w Polu C (w warstwie suchej). Ściana eksploatacyjna miała wysokość ok. 8-10 m, a front robót przesuwiał się w kierunku południowym. Urobek bezpośrednio ze ściany przewożony był do kosza zsykowego, gdzie następowało wstępne przesortowanie materiału i dalej transportowany był za pomocą przenośników taśmowych do przesiewacza zlokalizowanego na granicy pola B i Pola C. W wyrobisku w kilku miejscach złożono hałdy przesortowanego materiału, głównie kamieni i otoczków. W obrębie OG znajdowały się piezometry służące do monitorowania poziomu zwierciadła wód gruntowych. O i TG Osowa II został prawidłowo oznakowany w terenie pomalowanymi drewnianymi palikami. Wokół wyrobiska ustawiono liczne tabliczki ostrzegawcze i informacyjne.
8.	Zalecenia pokontrolne:	brak
9.	Akta sprawy:	<input type="checkbox"/> <u>upoważnienie do przeprowadzania kontroli,</u> <input type="checkbox"/> <u>pismo zawiadamiające o podjęciu czynności kontrolnych,</u> <input type="checkbox"/> korespondencja z jednostką kontrolowaną, <input type="checkbox"/> <u>protokół z kontroli,</u> <input type="checkbox"/> Informacja pokontrolna wraz z załącznikami, <input type="checkbox"/> zalecenia / wystąpienie pokontrolne, <input type="checkbox"/> inne:
10.	Osoby przeprowadzające kontrolę:	Katarzyna Głowacka – główny specjalista Ewelina Szerląg-Piękoś - główny specjalista Paweł Kamil Wójcik– główny specjalista
11.	Opracował informację:	Referat Geologii, Departament Infrastruktury i Transportu
12.	Data opracowania:	30.09.2024 r.
13.	Dokumenty związane z kontrolą dostępne są w godzinach pracy UMWP w:	Departament Infrastruktury i Transportu, Referat Geologii, ul. Kard. S. Wyszyńskiego 1, 15-888 Białystok

- 1) Podając nazwę podmiotu kontrolowanego należy uwzględnić regulacje dotyczące ochrony danych osobowych, jeśli istnieją przesłanki prawne należy dokonać anonimizacji danych.