

Informacja o kontrolach przeprowadzonych przez UMWP

Nazwa podmiotu kontrolowanego:	<i>Odkrywkowy Zakład Górniczy „Zielone Kamedulskie”, gm. Suwałki.</i>
Numer sprawy:	DIT-III.7462.30.2023.ES2
Numer umowy/decyzji o dofinansowanie ze środków UE lub budżetowych:	<i>Nie dotyczy</i>
Tytuł projektu/nazwa zadania podlegającego kontroli:	<i>Kontrola stanu złoża kopaliny „Zielone Kamedulskie”, gm. Suwałki.</i>
Miejsce i termin przeprowadzenia kontroli:	<i>Odkrywkowy Zakład Górniczy „Zielone Kamedulskie”, gm. Suwałki, pow. suwalski, woj. podlaskie 24 października 2023 r.</i>
Zakres /przedmiot kontroli:	<i>Kontrola stanu złoża oraz sprawdzenie wykonywania przez Przedsiębiorcę uprawnień i obowiązków z tytułu posiadanej koncesji na wydobywanie kopaliny ze złoża „Zielone Kamedulskie”, gm. Suwałki udzielonej decyzją Marszałka Województwa z dnia 22 września 2009 r., znak DIS-III.77512-146/09, zmienionej decyzją tego organu z dnia 14 listopada 2019 r., znak DIT-III.32.2019, przeniesioną następnie decyzją tego organu z dnia 30 sierpnia 2023 r., znak DIT-III.7422.32.2019.MC.</i>
Ustalenia kontroli:	<i>Wjazd na teren zakładu odbywa się z drogi technicznej biegnącej wzdłuż obwodnicy Suwałk, znajdującej się przy zachodniej granicy OG i TG. Dojazd do dalszych fragmentów zakładu odbywa się drogami wewnętrznymi, częściowo utwardzonymi betonowymi płytami. W dniu kontroli prowadzono wydobywanie, przeróbkę i transport materiału. Wydobywaniem objęto całą powierzchnię złoża za wyjątkiem SW fragmentu, gdzie prowadzono pracę udostępniającą. Wydobywanie w dniu kontroli prowadzone było w kilku miejscach – w okolicach otworu B-13 oraz we wschodnio-centralnej części złoża, gdzie wcześniej znajdowało się częściowo zrehabilitowane wyrobisko. Obecnie eksploatacja prowadzona jest za pomocą koparki spod lustra wody. W wyniku prowadzonego wydobywania powstał zbiornik wodny, który ma zróżnicowaną głębokość i jest sukcesywnie wypełniany piaskami odsiewkowymi. W obrębie złoża przy N granicy znajduje się jeszcze kilka mniejszych, zawodnionych wyrobisk. Ponadto w zachodniej części zlokalizowany jest duży zbiornik wodny, o skarpach w części suchej dochodzących do 3-4 m i nachyleniu ok 45°. Wg oświadczenia kierownika ZG zbiornik ma głębokość od 1,5 do 4,0 m. Ogólnie całe wyrobisko ma stosunkowo wyrównane i płaskie dno, a w jego obrębie znajdują się liczne hałdy przesortowanego materiału. Odpowiednie pasy ochronne od sąsiednich nieruchomości zostały zachowane. Punkty załamania OG i TG zostały wyznaczone w terenie i oznaczone pomalowanymi, drewnianymi palikami. Zakład górniczy został prawidłowo oznakowany tablicami ostrzegawczymi i informacyjnymi.</i>
Zalecenia pokontrolne:	<i>Nie wydano zaleceń pokontrolnych.</i>

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
Osoby przeprowadzające kontrolę:	<i>Magdalena Czyżewska-Pietruczuk – Geolog Wojewódzki, Referat Geologii, Departament Infrastruktury i Transportu</i> <i>Ewelina Szerląg-Piękoś – główny specjalista, Referat Geologii, Departament Infrastruktury i Transportu</i>
Opracował informację:	<i>Ewelina Szerląg-Piękoś – główny specjalista, Referat Geologii, Departament Infrastruktury i Transportu</i>
Data opracowania:	<i>12.12.2023 r.</i>
Dokumenty związane z kontrolą dostępne są w godzinach pracy Urzędu w :	<i>Departament Infrastruktury i Transportu, Referat Geologii, ul. Kard. S. Wyszyńskiego 1, 15-888 Białystok</i>