

### Informacja o kontrolach przeprowadzonych przez Urząd

<b>Nazwa jednostki kontrolowanej:</b>	<i>Odkrywkowy Zakład Górniczy „Podkamionka VI” gm. Sokółka</i>
<b>Numer sprawy zgodny z Jednolitym Rzeczym Wykazem Akt Organów Samorządu Województwa i Urzędów Marszałkowskich:</b>	DIT-III.7462.20.2023
<b>Numer umowy/decyzji o dofinansowanie ze środków UE lub budżetowych:</b>	<i>Nie dotyczy</i>
<b>Tytuł projektu/nazwa zadania podlegającego kontroli:</b>	<i>Kontrola stanu złoża kopaliny „Podkamionka VI” gm. Sokółka</i>
<b>Miejsce i termin przeprowadzenia kontroli:</b>	<i>Odkrywkowy Zakład Górniczy „Podkamionka VI” gm. Sokółka, pow. sokólski, woj. podlaskie 20 lipca 2023 r.</i>
<b>Zakres /przedmiot kontroli:</b>	<i>Kontrola stanu złoża oraz sprawdzenie wykonywania przez Przedsiębiorcę uprawnień i obowiązków z tytułu posiadanej koncesji na wydobywanie kopaliny ze złoża „Podkamionka VI” gm. Sokółka udzielonej decyzją Marszałka Województwa Podlaskiego z dnia 4 czerwca 2014 r. znak DIS-III.7422.6.2014, zmienionej decyzją tego organu z dnia 22 stycznia 2021 r. znak DIT-III.7422.5.2020</i>
<b>Ustalenia kontroli:</b>	<i>Wjazd na teren zakładu „Podkamionka VI” znajduje się od drogi gminnej w południowo-wschodniej części. Droga wewnętrzna zakładu górniczego została w tym miejscu utwardzona betonowymi płytami. Złoże zostało udokumentowane w dwóch polach. W dniu kontroli na złożu nie prowadzono wydobywania. W obrębie wyrobiska nie znajdowały się maszyny przerobcze i wydobywcze. Wydobywanie prowadzone było z zachowaniem pasów ochronnych od sąsiednich nieruchomości oraz od napowietrznej linii energetycznej przebiegającej przez złoże. Eksploatacją objęto prawie całą powierzchnię złoża u obu polach. W obrębie Pola A powstało regularne wyrobisko o wyrównanym dnie. Jego skarpy we wschodniej części osiągały wysokość do ok. 12,0 m, w zachodniej do 18,0 m. Częściowo skarpy zostały złagodzone oraz porastała je roślinność. We wschodniej części Pola A powstały dwa zagłębienia wypełnione wodą. W obrębie pola B wyrobisko miało nieregularny kształt, a jego skarpy miały zróżnicowaną wysokość od 4 do 12 m. W obrębie złoża znajdowało się kilka hałd przesortowanego materiału. Nadkład zdeponowano w pasach ochronnych od strony południowej i zachodniej. Od strony wschodniej w pasie ochronnym od drogi znajdowały się hałdy materiału przeznaczone do rekultywacji wyrobiska. Wokół wyrobiska ustawiono tablice ostrzegawcze i informacyjne. Przy głównym wjeździe na teren zakładu umieszczono tablicę informacyjną z nazwą zakładu oraz numerami alarmowymi. Granice OG i TG zostały oznakowane w terenie.</i>
<b>Zalecenia pokontrolne:</b>	<i>Nie wydano zaleceń pokontrolnych.</i>
<b>Akta sprawy:</b>	<input type="checkbox"/> <u>upoważnienie do przeprowadzania kontroli,</u> <input type="checkbox"/> <u>pismo zawiadamiające o podjęciu czynności kontrolnych,</u> <input type="checkbox"/> <u>korrespondencja z jednostką kontrolowaną,</u>

	<input type="checkbox"/> protokół z kontroli, <input type="checkbox"/> Informacja pokontrolna wraz z załącznikami, <input type="checkbox"/> zalecenia / wystąpienie pokontrolne, <input type="checkbox"/> inne
<b>Osoby przeprowadzające kontrolę:</b>	<i>Pracownicy Referatu Geologii, Departament Infrastruktury i Transportu</i>
<b>Opracował informację:</b>	<i>Referat Geologii, Departament Infrastruktury i Transportu</i>
<b>Data opracowania:</b>	<i>04.08.2023 r.</i>
<b>Dokumenty związane z kontrolą dostępne są w godzinach pracy Urzędu w :</b>	<i>Departament Infrastruktury i Transportu, Referat Geologii, ul. Kard. S. Wyszyńskiego 1, 15-888 Białystok</i>