

Zakup kopalni rud cynku, miedzi, srebra i metali towarzyszących w Republice Południowej Afryki

Raport bieżący nr 17/2026 z dnia 7 kwietnia 2026 roku opublikowany o godz.

Podstawa prawna: Art. 17 ust. 1 MAR - informacje poufne.

BUMECH S.A. (dalej: Emitent, Bumech) informuje, że w dniu 7 kwietnia 2026 roku wpłynęła do Emitenta podpisana umowa przez spółkę zależną od Emitenta, SIST KAPITAL PTY LTD z siedzibą w Republice Południowej Afryki (dalej: SIST) określająca zasady przejęcia kontroli nad kopalnią rud cynku, miedzi, srebra i metali towarzyszących

„Maranda” w Limpopo w Republice Południowej Afryki (dalej: RPA).

Umowa została zawarta z Booyesen Family Trust (dalej: BFT) i Maranda Mining Company PTY LTD (dalej: MMC) z siedzibami w RPA. Umowa określa sposób utworzenia dwóch spółek joint venture i zasady ich wspólnego prowadzenia.

[1.] Pierwsza spółka – nowozałożona Maranda Minerals Company PTY LTD – przejmie koncesję na prowadzenie wydobywania na dwóch obszarach górniczych: [a] Maranda o powierzchni ok. 1 785 ha z koncesją na wydobycie cynku, miedzi i metali towarzyszących, tj. srebra i indu oraz [b] Burgersdorp o powierzchni ok. 850 ha z koncesją na wydobycie złota.

W spółce tej 70% udziałów posiadać będzie Svea Mining Exploration PTY LTD (SIST będzie posiadać w niej 51% udziałów, a 49% MMC). Ze względu na konieczność uwzględniania obowiązującej w RPA regulacji prawnej - Broad-Based Black Economic Empowerment, pozostałe 30% będą posiadali uprawnieni obywatele RPA.

[2.] Druga spółka – Giyani Mining Exploration PTY LTD - przejmie operacyjne (techniczne) prowadzenie kopalni Maranda oraz infrastruktury towarzyszącej, w tym zakładu wzbogacania rud. SIST będzie posiadać w niej 51% udziałów, a 49% BFT.

Łączna wartość transakcji wyniesie 60.000.000 ZAR. Ponadto zobowiązania inwestycyjne związane z modernizacją i zwiększeniem wydajności kopalni w latach 2026 – 2028 wyniosą około 120.000.000 ZAR.

Kopalnia Maranda jest kopalnią głębinową, z mineralizacją od 100 m pod powierzchnią ziemi. Dotychczasowe wydobycie realizowane było na 10% obszaru koncesyjnego na głębokości od 100 do 330 metrów pod powierzchnią ziemi, zlokalizowana jest na terenie Maranda 932LT, we wschodniej części prowincji Limpopo w RPA. Złoże znajduje się w formacji geologicznej pasa Murchison Greenstone Belt na Kratonie Kaapvaal. Złoże zostało zbadane i udokumentowane w 1978 roku. Kopalnia została uruchomiona przez koncern Metorex w 1989 roku, od roku 2009 działa w ograniczonym zakresie. Kopalnia Maranda posiada przeliczone zasoby przemysłowe na poziomie 6-8 milionów ton rudy. Dotychczasowe historyczne średnie zawartości metali w rudzie wydobytej wynosiły 23% Zn, 3,9% Cu, 300ppm In, 30ppm Ag. Obecnie roczna zdolność wydobycia i przetwarzania jest na poziomie do 180 tysięcy ton ROM.

Drugim obszarem górniczym, należącym do MMC jest pole Burgersdorp z koncesją na wydobycie złota metodą powierzchniową do 150 metrów pod powierzchnią ziemi. Zawartość złota in situ oscyluje w przedziale 2.1 - 3.9 g na tonę.

Łączny obszar wydobywczy dla obu koncesji określono na 2 635 ha. Strony umowy Joint Venture postanowiły, że przeprowadzą pełną inwentaryzację geologiczną złóż zgodnie ze standardem JORC (The Joint Ore Reserves Committee Code) oraz o dokonaniu w okresie 3 lat szeregu inwestycji mających na celu:

- a. zwiększenie zdolności wydobywczych kopalni Maranda,
- b. rozpoczęcie wydobycia ze złoża Burgersdorp,
- c. zwiększenie zdolności przetwórczych zakładu wzbogacania rud kopalni Maranda do poziomu 800 tys. ton ROMu rocznie,
- d. zwiększenie poziomu uzysku w Zakładzie Wzbogacania Rud.

Strony w okresie realizacji opisanych powyżej inwestycji, zobowiązały się do niesprzedawania swoich udziałów w spółkach i ustanowiły prawo pierwokupu.