

Raport bieżący EBI nr: 14/2017

Data sporządzenia: 31- 07 - 2017

Podstawa prawna: Podstawa prawna: § 3 ust. 1 pkt 2) Załącznika nr 3 do Regulaminu Alternatywnego Systemu Obrotu "Informacje bieżące i okresowe przekazywane w alternatywnym systemie obrotu na rynku NewConnect".

Temat:

Rejestracja podwyższenia kapitału zakładowego Spółki w drodze emisji akcji serii H

Treść raportu:

Zarząd Prime Minerals S.A. z siedzibą w Grodzisku Mazowieckim („Emitent”, „Spółka”) informuje, iż w dniu 31 lipca 2017 r. powziął informację (na podstawie wydruku z Centralnej Informacji Krajowego Rejestru Sądowego), iż w dniu 31 lipca 2017 roku nastąpiła rejestracja podwyższenia kapitału zakładowego Spółki w wyniku emisji 450.000 (słownie: czterystu pięćdziesięciu) akcji zwykłych na okaziciela serii H objętych w ramach subskrypcji prywatnej (zgodnie z art. 431 § 2 pkt 1 KSH).

Tym samym kapitał zakładowy Emitenta został podwyższony z kwoty 555.328,30 zł (słownie: pięćset pięćdziesiąt pięć tysięcy trzysta dwadzieścia osiem złotych trzydzieści groszy) do kwoty 600.328,30 zł (słownie: sześćset tysięcy trzysta dwadzieścia osiem złotych trzydzieści groszy).

W wyniku powyższego kapitał zakładowy Spółki składa się z 6.003.283 (słownie: sześć milionów trzy tysiące dwieście osiemdziesiąt trzy) akcji, o wartości nominalnej 0,10 zł (słownie: dziesięć groszy) każda, w tym:

- a. 1.010.000 (jeden milion dziesięć tysięcy) akcji zwykłych na okaziciela serii A,
- b. 90.000 (dziewięćdziesiąt tysięcy) akcji zwykłych na okaziciela serii B,
- c. 58.000 (pięćdziesiąt osiem tysięcy) akcji zwykłych na okaziciela serii C,
- d. 207.000 (dwieście siedem tysięcy) akcji zwykłych na okaziciela serii D,
- e. 3.700.000 (trzy miliony siedemset tysięcy) akcji zwykłych na okaziciela serii E,
- f. 288.283 (dwieście osiemdziesiąt osiem tysięcy dwieście osiemdziesiąt trzy) akcji zwykłych na okaziciela serii F,
- g. 200.000 (dwieście tysięcy) akcji zwykłych na okaziciela serii G,
- h. 450.000 (czterysta pięćdziesiąt tysięcy) akcji zwykłych na okaziciela serii H,