

Czopek K., *Kosztowa ocena opłacalności eksploatacji węgla brunatnego ze złoża Legnica-Zachód*, V Międzynarodowy Kongres Górnictwa Węgla Brunatnego, Górnictwo i Geoinżynieria nr 31 zeszyt 2 z 2007r. BOT KWB Bełchatów S.A. - SiTG, Bełchatów 11-13 czerwca 2007, s.211-220

W artykule przedstawiono opłacalność wydobycia węgla brunatnego ze złoża „Legnica Zachód”, wykorzystując w tym celu rachunek zysków na poziomie sprzedaży. Posłużono się w tym celu operacyjnymi kosztami rodzajowymi. Porównując ich strukturę i wartość w istniejących kopalniach. Ich analiza pozwoliła prognozować koszty wydobycia w kopalni „Legnica-Zachód”, uwzględniając równocześnie wyniki kopalń węgla brunatnego w Niemczech. Przeprowadzono kosztowo-cenową analizę opłacalności współdziałania kopalni z elektrownią oraz elektrowni na wolnym rynku.