

Wniosek o koncesję

LW Bogdanka SA złożyła do Ministerstwa Środowiska wniosek o udzielenie koncesji na wydobycie węgla kamiennego ze znajdującego się na Lubelszczyźnie złoża K-6 i K-7, w obrębie projektowanego obszaru górniczego Cyców. Graniczy ono bezpośrednio z obszarem Puchaczów V, eksploatowanym obecnie przez Bogdankę.

Zasoby operatywne objęte projektem zagospodarowania złoża w okresie obowiązywania koncesji, o którą wnioskuje spółka, czyli do 2046 roku, szacowane są na 66 mln ton. W dalszej kolejności Bogdanka planuje wystąpić o przedłużenie koncesji, co pozwoliłoby zwiększyć poziom zasobów o kolejne 60–70 mln ton. Zwiększenie zasobów o 66 mln ton oznaczałoby przedłużenie żywotności kopalni o ok. dziewięć lat. Pierwsza ściana na złożu K-6 i K-7 może zostać uruchomiona w 2022 roku, przy założeniu, że koncesja zostanie przyznana jeszcze w tym roku.

Lubelski Węgiel Bogdanka prowadzi obecnie eksploatację na obszarze podzielonym na trzy rejon. Główny znajduje się w Bogdancie, a peryferyjne – w Nadrybiu i Stefanowie.

Skrajne ściany w Stefanowie znajdują się w odległości zaledwie 500–600 metrów od K-6 i K-7. Pozyskanie do eksploatacji tego obszaru oznaczałoby synergie przekładające

się wprost na efektywność wydobycia Bogdanki. W opublikowanej w ubiegłym roku strategii potwierdziliśmy nasze zainteresowanie tym złożem jako potencjalnym dalszym obszarem eksploatacji po uzyskaniu koncesji na złożo Ostrów – mówi prezes Bogdanki, Artur Wasil.

– Uznaliśmy, że najbardziej efektywnym rozwiązaniem byłoby zagospodarowanie w pierwszej fazie 66 mln ton, czyli połowy zasobów złoża, bo tyle węgla jesteśmy w stanie wybrać z koncesji K-6 i K-7, opierając się na istniejącej infrastrukturze. W dalszym etapie, po zakończeniu prac związanych z udostępnieniem pionowym złożu Ostrów, rozważymy budowę szybu – dodaje prezes.

Bogdanka otrzymała koncesję na złożo Ostrów w listopadzie 2017 roku. Jego eksploatacja również jest planowana dwuetapowo. W pierwszej fazie będzie prowadzona z wykorzystaniem obecnej infrastruktury podziemnej. Uruchomienie pierwszej ściany jest planowane ok. 2020 roku. W następnej kolejności, w latach 2025–2030, przewidziane jest udostępnienie pionowe złoża i budowa niezbędnych obiektów i infrastruktury technicznej.

Pozyskiwanie nowych zasobów operacyjnych i ich podwojenie w ramach obowiązującej do 2025 roku obecnej perspektywy strategicznej to jeden z priorytetów Bogdanki.



Nowe koncesje spowodują, że Bogdanka wydłuży swoje życie o około 50 lat

Po uzyskaniu dostępu do złoża Ostrów zasoby spółki wzrosły o ok. 172 mln ton. Dodatkowo planowane jest rozszerzenie zasobów pola Bogdanka o ok. 33 mln ton. W sumie firma zwiększy poziom zasobów w efekcie tylko tych dwóch projektów z ok. 227 mln ton obecnie do ok. 446 mln ton, co przy wydobyciu węgla na poziomie ok. 9 mln ton rocznie oznacza przedłużenie żywotności kopalni do ok. 50 lat (obecnie jest to ok. 25 lat), czyli do ok. 2067 roku. Uzyskanie koncesji wydobywczej na złożo K6 i K7 wydłużyłoby pracę kopalni o kolejne dziewięć lat.

– Przyznanie kolejnej koncesji Bogdancie, jednemu ze strategicznych dostawców węgla na krajowym rynku, a także jednej z najważniejszych firm na Lubelszczyźnie, byłoby korzystne z punktu widzenia interesu publicznego. Oznaczałoby dalsze przedłużenie żywotności kopalni, która prowadzi eksploatację przy wykorzystaniu najnowocześniejszych technologii, z poszanowaniem środowiska, zachowując dbałość o racjonalne wydobycie kopalni – powiedział prezes Artur Wasil.

REKLAMA

Grupa FASING

Synergia możliwości

KARBON 2

FASING

BECKER PRUNTE

MOJ S.A.

3E 山东 发兴

华星中国 FASING CHINA



łańcuchy ogniwo-
wite okrągłe,
płaskie, kompaktowe

wiertarki
kotwiarki

agregaty hydrauliczne
odkuwki

ogniwa złączne
zgrzebła

trasy przenośnikowe
sprzęta

fasing.pl

