

## AKTUALNOŚCI

Innowacyjnie, efektywnie

# Ruszyło wydobywanie ze ściany VI L w kopalni Wujek

Ponad 55 mln złotych kosztowała inwestycja – uruchomienie kolejnej ściany w pokładzie 405. Chodzi o kwotę obliczoną bez części wspólnej, związanej z: dotarciem do pokładu, przygotowaniem dróg transportowych, infrastruktury oraz sekcji obudowy zmechanizowanej przeznaczonych do eksploatacji eLi, kupionych w 2013 roku za 20 mln złotych. Łącznie koszty przekroczyły 70 mln złotych. Jednak było warto. Eksploatację ściany VI L rozpoczęto oficjalnie 18 maja br.

– Tak efektywnej ściany jeszcze na Wujku nie było. Można z niej uzyskać do 5 tys. ton dobrego węgla na dobę – mówi Mariusz Domin, główny inżynier ds. inwestycji przygotowania i ekonomiki produkcji.

Jej wybieg (odległość, na jaką planowane jest wybieranie węgla w głąb pola) to 1735 metrów, a zasoby 1370 tys. ton. Jeżeli uda się zwiększyć długość ściany, ilość węgla do wybrania powiększy się o dodatkowe 375 tys. ton.

Ściana – wraz z pozostałymi planowanymi ścianami L – znajduje się pod nieużytkami, dzięki czemu można tam prowadzić wydobywanie na zawal. Projektując ją, postawiono na innowacyjność, odwołując się do kwestii bezpieczeństwa, organizacji pracy, jej efektywności i jakości. Dotyczyło to zainwestowania w wysokowydajny kompleks ścianowy, kolejkę do transportu materiałów i załogi oraz przenośniki do odstawy urobku, przystosowane do jazdy ludzi.

Przewidywany czas eksploatacji tej ściany to 18 miesięcy, zaś w przypadku zwiększenia jej długości – kolejne cztery–pięć miesięcy.

Eksploatacja tej oraz kolejnych, planowanych ścian w pokładzie 405 stanowi o przyszłości kopalni na najbliższe kilka lat. Ruch Wujek zatrudnia około 1400 osób. Wraz z tymi, którzy obsługują obie części kopalni (ruchy Wujek i Śląsk), jest to prawie 1800 pracowników.

WOJCIECH JAROS/KHW SA

W RAMACH MIĘDZYNARODOWEGO DNIA OCHRONY ŚRODOWISKA

## Finał konkursu EkoAktywni 2015

W ostatnią sobotę maja, podczas imprezy EkoPark w Parku Śląskim w Chorzowie, poznaliśmy laureatów konkursu EkoAktywni 2015. Organizatorem był Wojewódzki Fundusz Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej w Katowicach.

W konkursie brały udział organizacje pozarządowe prowadzące działalność proekologiczną o charakterze regionalnym i ponadregionalnym. Jury oceniało działalność z ostatnich trzech lat: różnorodność prowadzonych akcji z zakresu edukacji ekologicznej, ochrony przyrody i profilaktyki zdrowotnej; promowanie poprawy stanu środowiska naturalnego w regionie i przeprowadzenie akcji informacyjno-edukacyjnych w regionie. Nagrody przyznano na łączną kwotę 144 500 złotych 11 organizacjom. Najwyżej ocenione zostały działania ZHP Komendy Chorągwi Śląskiej w Katowicach, Ligi Ochrony Przyrody – Zarządu Okręgu w Częstochowie i Polskiej

Izby Ekologii w Katowicach, które otrzymały nagrody po 25 tys. złotych.

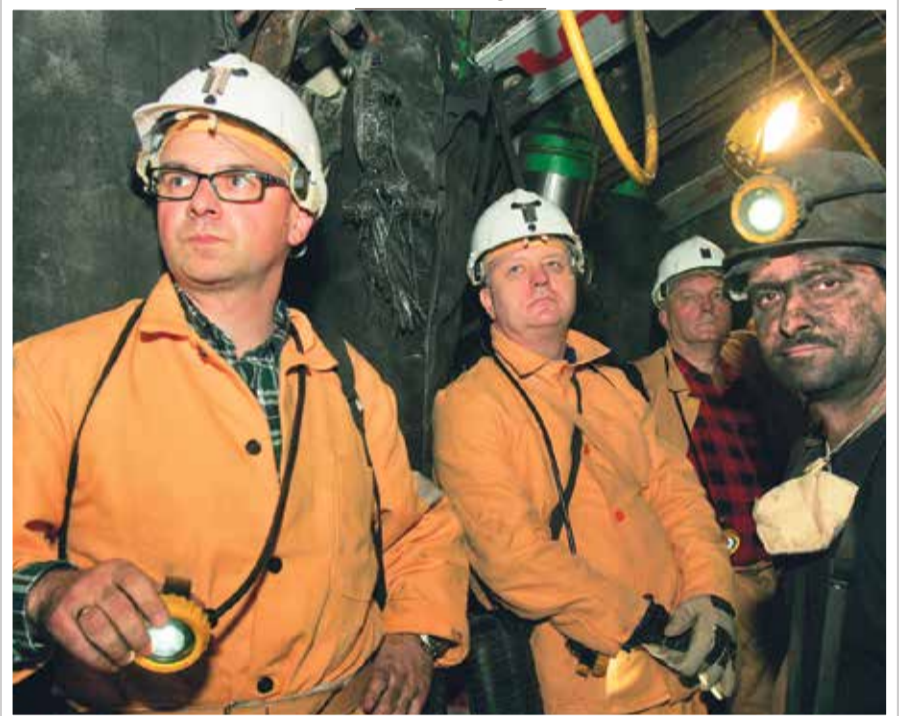
Projekt EkoPark jest formą regionalnych obchodów Międzynarodowego Dnia Ochrony Środowiska, a także innych ekologicznych świąt przypadających na przełomie maja i czerwca. Imprezę uświetniły wystawy fotograficzne i prelekcje naukowe.

Podczas licznych warsztatów można było wykonać piękną biżuterię, malować na kamieniach i płótnach, tkąć na bardku, filcować, tworzyć dywaniki ze starych T-shirtów, poznać tajniki rzeki idealnej, własnoręcznie utrząść konfiturę z płatków róży, zjeść śniadanie na trawie, skorzystać z porad ogrodników, specjalistów od tresury psów, przejść się po parku z ornitologiem czy dendrologiem na tematyczny spacer oraz posłuchać dobrej muzyki.

Imprezę dofinansował Wojewódzki Fundusz Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej w Katowicach. Organizatorem EkoParku była Fundacja Park Śląski.

Więcej na [www.nowygornik.pl](http://www.nowygornik.pl)

## JEDNO UJĘCIE



## Minister jechał na taśmie

W poniedziałek, 25 maja 2015 roku przebywający w Katowicach Wojciech Kowalczyk, sekretarz stanu w Ministerstwie Skarbu Państwa zajmujący się sprawami górnictwa, oraz zastępczyni dyrektora Departamentu Restrukturyzacji i Pomocy Publicznej Małgorzata Niezgoda odwiedzili kopalnię Wujek. W towarzystwie prezesa zarządu KHW SA Zygmunta Łukaszczyka, wiceprezesa ds. produkcji Roberta Łaskudy i dyrektora kopalni Adama Zelka złożyli krótką wizytę w Muzeum – Izbie Pamięci Kopalni Wujek. Po złożeniu wieńca pod krzyżem upamiętniającym górników, którzy zginęli podczas pacyfikacji strajku w grudniu 1981 roku, gościom pokazano prezentację o obecnej sytuacji kopalni, w tym o prowadzonej na ruchu Śląsk akcji ratowniczej. Następnie zjechali szybem Lechia do nowo uruchomionej ściany VI L. Część drogi odbyli na taśmie przystosowanej do transportu załogi, która pokonuje w ten sposób (taśma plus kolejka) 5,5-kilometryowy odcinek od ściany do podszybia.

VII MIĘDZYNARODOWA KONFERENCJA CZYSTYCH TECHNOLOGII WĘGLOWYCH CCT2015

## Trzeba zredukować niekorzystny wpływ na środowisko

W dniach 18–21 maja w Krakowie odbyła się po raz pierwszy w Polsce VII Międzynarodowa Konferencja Czystych Technologii Węglowych, CCT2015 (7th International Conference on Clean Coal Technologies, CCT2015), organizowana przez Międzynarodową Agencję Energii Clean Coal Centre (International Energy Agency Clean Coal Centre, Wielka

Brytania) wspólnie z Głównym Instytutem Górnictwa.

Konferencję otworzyły przemówienia prof. Jurgena Hakego i prof. Józefa Dubińskiego. Podkreślali, jak ważnym surowcem jest węgiel i jak istotne jest dbanie o to, aby był czysty i żeby możliwie jak

najbardziej zredukować jego niekorzystny wpływ na środowisko.

Podczas spotkania omówiono doświadczenia światowe oraz rozwój technologii w takich obszarach jak zgazowanie, w tym: podziemne zgazowanie węgla, wychwytywanie i gromadzenie dwutlenku węgla, emisja tlenków azotu i kontrola zanieczyszczenia

powietrza, problemy nowoczesnej energetyki, współspalanie, technologie o wysokiej efektywności wykorzystania węgla i konwersja węgla.

W konferencji wzięło udział prawie 200 uczestników z całego świata, którzy w 31 sesjach tematycznych wygłosili ponad 120 referatów.