

Nowe eksponaty w PGE Gigantach Mocy

Tablice pomiarowe, fragment ekranów kotła, elementy rusztu dopalającego i 5 sztuk kości mamuta włochatego - to nowe eksponaty, przekazane przez elektrownię i kopalnię w Bełchatowie, oddziały spółki PGE Górnictwo i Energetyka Konwencjonalna, będącej częścią Grupy Kapitałowej PGE.

Nowe elementy interaktywnej ekspozycji muzealnej przekazane zostały przez bełchatowską elektrownię i kopalnię w ramach podjętej kilka lat temu współpracy pomiędzy PGE GIEK S.A. a organizatorem ekspozycji PGE Giganty Mocy, Miejskim Centrum Kultury.

W skład 9 segmentów tablic pomiarowych wchodzi aparatura pomiarowa (wskaźniki, rejestratory, przełączniki, lampki sygnalizacyjne). Tablice pomiarowe są uzupełnieniem przekazanego wcześniej fragmentu pulpitu i razem z nim tworzą całość, jaką jest nastawnia blokowa, w której nadzorowana i monitorowana jest praca bloku energetycznego. Fragment ekranów kotła stanowi wycinek ściany kotła - około 1m². Elementy rusztu dopalającego to kilkanaście rusztowin, fragment łańcucha i obudowy łożyska wału rusztu. Ekspozycja wzbogacona została także o nowe fragmenty kości mamuta włochatego z epoki plejstocenu.

Wszystkie ww. elementy udostępnione zostały zwiedzającym ekspozycję PGE Giganty Mocy aby przybliżyć proces produkcji energii elektrycznej w Elektrowni Bełchatów wytwarzanej z węgla brunatnego pochodzącego z pobliskiej KWB Bełchatów.

*PGE Górnictwo i Energetyka Konwencjonalna S.A. wraz z oddziałami wchodzącymi w jej skład od lat realizuje szereg działań w obszarze społecznego zaangażowania. Cieszy fakt, że ekspozycja PGE Giganty Mocy stała się swoistym uzupełnieniem oferty edukacyjnej szkół. Dzięki temu dzieci i młodzież w bardzo przystępny sposób poznają prehistorię i geologię oraz proces wytwarzania energii elektrycznej, a przy tym doskonale się bawią - mówi **Sławomir Zawada, Prezes Zarządu PGE Górnictwo i Energetyka Konwencjonalna S.A.***

PGE Giganty Mocy, to interaktywna (znajdująca się na trzech kondygnacjach) ekspozycja muzealna, opowiadająca o historii tworzenia się węgla brunatnego oraz o dwóch bełchatowskich gigantach: Kopalni Węgla Brunatnego Bełchatów i Elektrowni Bełchatów. Jej głównym celem jest przybliżenie zwiedzającym, a w szczególności dzieciom i młodzieży, procesu produkcji energii elektrycznej z węgla brunatnego. Ideą ekspozycji jest ukazanie naukowego, przyrodniczego i technicznego aspektu powstawania i wydobywania węgla brunatnego oraz przetwarzania go w energię elektryczną.

Ekspozycja PGE Giganty Mocy nagrodzona została w ubiegłym roku przez kapitułę konkursu „Polska Pięknieje - 7 Cudów Funduszy Europejskich”, organizowanego przez Ministerstwo Infrastruktury i Rozwoju. Uznano ją za miejsce najbardziej przyjazne rodzinie. Miejsce doceniła także Polska Organizacja Turystyczna nadając ekspozycji tytuł „Najlepszy Produkt Turystyczny 2015 roku” .



(https://cmsstatic.gkpge.pl/var/pgegiek_site/storage/images/_aliases/galleryfull/2/5/8/8/128852-1-pol-PL/Elementy-nastawni-800x600.jpg)

(https://cmsstatic.gkpge.pl/var/pgegiek_site/storage/images/_aliases/galleryfull/5/5/8/8/128855-1-pol-PL/Fragmenty-ko%C5%9Bci-mamuta-800x600.jpg)