



UNISERV Budownictwo Przemysłowe SA

Informacja prasowa

Katowice, 25 czerwca 2009 r.

UNISERV laureatem konkursu Budowa Roku 2008

W gmachu Naczelnej Organizacji Technicznej w Warszawie w trakcie uroczystej gali zostały rozdane nagrody w konkursie Budowa Roku 2008. Za wybudowanie chłodni kominowej w Elektrowni Łagisza w Będzinie zostaliśmy uhonorowani NAGRODĄ 2 STOPNIA w kategorii BUDYNKI PRZEMYSŁOWE I OBIEKTY MAGAZYNOWE.

Organizatorem tego najbardziej prestiżowego konkursu budowlanego w Polsce jest Polski Związek Inżynierów i Techników Budownictwa przy współudziale Ministerstwa Infrastruktury oraz Głównego Urzędu Nadzoru Budowlanego. Celem konkursu jest wyłonienie obiektów budowlanych, na których osiągnięto wyróżniające się wyniki realizacyjne. Ocenie podlegało tu wiele czynników między innymi: technologia rozwiązań konstrukcyjno-budowlanych i ich nowoczesność, wpływ oddziaływania obiektu na środowisko naturalne i gospodarkę regionu, jak również uzyskane wskaźniki techniczno-ekonomiczne zakończonej budowy.

Chłodnia kominowa za którą UNISERV został nagrodzony to pierwsza taka budowla w Polsce od ponad 25 lat. Jest ona elementem pierwszego na świecie bloku energetycznego z kotłem przepływowym CFB na parametry nadkrytyczne „w czystej technologii węglowej”. Posłuży również do odprowadzania odsiarczonych spalin.

Przyjęte w jej projekcie rozwiązania techniczne odpowiadają najnowszym światowym trendom w dziedzinie projektowania oraz budowy tego typu obiektów. Przy jej wznoszeniu została wykorzystana autorska technologia deskowań przestawnych oraz samowznoszących rusztowań. Żelbetowa konstrukcja chłodni o wysokości 133,2 m została wykonana w ciągu jednego roku kalendarzowego – czyli niezwykle szybko. Do jej budowy użyto ponad 6000m³ betonu oraz 800 ton stali.

Nagroda jest dla firmy wielkim wyróżnieniem. Dowodzi rzetelności i jakości prac przez nas świadczonych. Cieszymy się z niej tym bardziej, że została nam nadana przez grono ekspertów bardzo cenionych w środowisku inżynierów – skomentował Artur Nizioł, Prezes Zarządu firmy UNISERV SA.

* *
*

UNISERV Budownictwo Przemysłowe S.A. działa na rynku budowy, remontów i modernizacji chłodni energetycznych i kominów przemysłowych. UNISERV jest jedyną polską firmą projektującą i budującą chłodnie kominowe oraz jedną z nielicznych budujących kominy przemysłowe. Spółka oferuje również wykonawstwo i remonty pieców przemysłowych, silosów, zbiorników, wież gaszenia oraz innych obiektów budowlanych. Pracuje dla przedsiębiorstw z branży energetyki zawodowej i przemysłowej, hutnictwa, przemysłu chemicznego oraz petrochemicznego, hut stali, hut metali nieżelaznych, koksowni, cementowni oraz innych zakładów przemysłowych i produkcyjnych. Głównymi odbiorcami są przedsiębiorstwa krajowe ale UNISERV Budownictwo Przemysłowe S.A. prowadzi również realizacje na rynkach zagranicznych.

KONTAKT DLA MEDIÓW

Aldona Dydak
UNISERV Budownictwo Przemysłowe S.A.
Tel.: (32) 35 99 175
Mail: aldona.dydak@uniserv.com.pl
www.uniserv.com.pl