

CEMEX Polska wyróżniona certyfikatem EMAS

2011-09-10

W dniu 1 września 2011 r. Zakład Cementownia Chełm został zarejestrowany w krajowym systemie ekozarządzania i audytu (EMAS), pod nr PL 2.06-001-29. CEMEX Polska dołączył tym samym do elitarnego grona 28 organizacji dotychczas zarejestrowanych w Polsce, jako pierwsza organizacja w województwie lubelskim i drugie przedsiębiorstwo z sektora produkcji cementu, które przystąpiło do systemu EMAS.

Troska o środowisko naturalne zawsze stanowiła integralny element strategii rozwoju CEMEX Polska. Wdrożenie EMAS to kolejny krok w procesie doskonalenia systemu zarządzania ochroną środowiska w Cementowni Chełm. Od 2002 r. w Cementowni obowiązuje system zarządzania środowiskowego zgodny z wymaganiami normy ISO 14001, który w roku 2008 został włączony do Zintegrowanego Systemu Zarządzania Jakością, Środowiskiem i BHP.

Na przestrzeni lat CEMEX wykonał szereg inwestycji prowadzących do ograniczenia oddziaływania zakładu na środowisko naturalne. W znacznym stopniu obniżono emisję pyłową dzięki zainstalowaniu na emitorach odpylaczy workowych o najwyższej skuteczności. Od 2001 r. paliwo węglowe było w Cementowni Chełm stopniowo zastępowane paliwami alternatywnymi pochodzącymi z wyselekcjonowanych frakcji odpadów przemysłowych i komunalnych. Obecnie zakład jest krajowym liderem w zakresie wykorzystania paliw alternatywnych, osiągając 75%-owy poziom substytucji ciepła. Do końca 2012 r., przy współudziale środków z funduszy europejskich w Cementowni Chełm zostaną wybudowane hermetyczne magazyny klinkieru, które pozwolą w znaczący sposób ograniczyć tzw. emisję niezorganizowaną z procesów magazynowania klinkieru na otwartych i półotwartych składach oraz wtórne pylenie z dróg i placów wewnętrznych.

Rejestracja Zakładu Cementowni Chełm w systemie EMAS nie tylko świadczy o przemyślanym i kompleksowym podejściu firmy do zagadnień ochrony środowiska, ale również gwarantuje prowadzenie działalności w sposób efektywny i przejrzysty. [Deklaracja Środowiskowa](#), która w obszerny sposób przedstawia ogół tematów związanych z ochroną środowiska, w szczególności zakres i skalę oddziaływania na otoczenie, udostępniana jest wszystkim zainteresowanym stronom.



fot. materiały CEMEX Polska