

Nowoczesne technologie - nowoczesna rzeczywistość

Kolejne znaczące sukcesy odnoszone w ostatnich latach przez firmę METROLOG Sp. z o.o. z Czarnkowa stanowią dobrą okazję do zamieszczenia na łamach Nadnotek Ech kilku słów o jej dynamicznym rozwoju, zapewnionym dzięki obranej i konsekwentnie realizowanej strategii, mobilności w zakresie wdrażania innowacyjnych rozwiązań oraz o jej ostatnich osiągnięciach.



Siedziba główna - Czarnków

Firma METROLOG funkcjonuje na rynku już od 17 lat prowadząc działalność produkcyjną, usługową i handlową w zakresie ciepłownictwa, ogrzewania, wentylacji, klimatyzacji, stacji uzdatniania wody oraz od kilku lat budowy obiektów kubaturowych. Obejmując zakresem swojego działania cały rynek krajowy stała się główną siłą napędową rozwoju infrastruktury ciepłowniczej w Polsce.

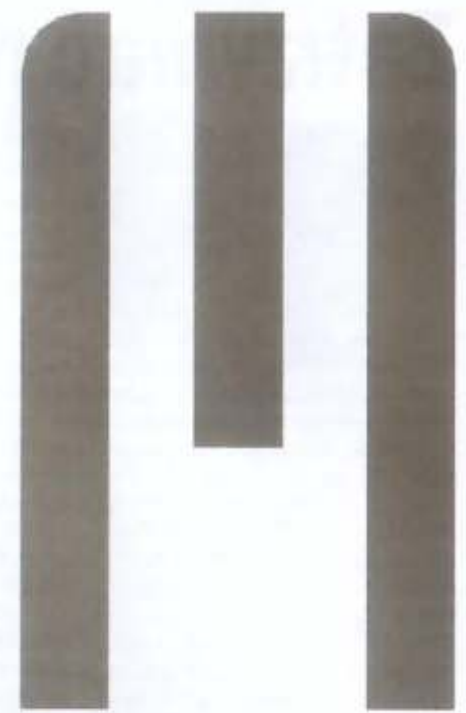
Przez cały okres działalności firmę wyróżniała wysoka dynamika rozwoju. Znacznie powiększony został potencjał techniczny i kadrowy (obecnie spółka zatrudnia ponad 130 pracowników w Czarnkowie, w oddziale firmy w Poznaniu i biurach regionalnych na terenie kraju). Wprowadzane zaawansowane technologie produkcji i nowoczesne metody zarządzania z roku na rok poprawiają efektywność na wszystkich płaszczyznach działania i prowadzą do uzyskiwania coraz lepszych wyników

ekonomicznych. Od kilku lat firma eksportuje swoje produkty na rynki krajów europejskich. Konsekwencją dynamicznego rozwoju było założenie obecnie prężnie działającego oddziału oraz biur regionalnych. W 2006 roku powstał nowoczesny biurowiec poznańskiego oddziału firmy – budynek energooszczędny dzięki zastosowaniu zaawansowanych konstrukcji budowlanych oraz technologii układów zaopatrzenia w ciepło, a jednocześnie obiekt bardzo ciekawy pod względem rozwiązań architektonicznych, o czym świadczy kwalifikacja do finałowej jedenastki w plebiscycie na najlepszy budynek 2007 roku w Poznaniu organizowanym przez Gazetę Wyborczą.

W czerwcu 2008 roku dobiegła końca realizacja trwającego ponad dwa lata projektu, mającego na celu wdrożenie w przedsiębiorstwie nowoczesnej technologii produkcji kompaktowych węzłów cieplnych. Projekt ten

obejmował budowę nowoczesnej hali produkcyjnej, wyposażonej w wysokiej klasy urządzenia i maszyny, w pełni przystosowanej do zatrudnienia osób niepełnosprawnych oraz implementację zaawansowanej technologii produkcji. Efektem końcowym inwestycji jest kompaktowy węzeł cieplny z pojemnością – najnowszy produkt firmy METROLOG, pierwszy tego typu na rynku krajowym. Ze względu na swoją wysoką innowacyjność procesową i produktową projekt został objęty dofinansowaniem z publicznych środków wspólnotowych pochodzących z Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego oraz publicznych środków krajowych i realizowany był w ramach Sektorowego Programu Operacyjnego Wzrost Konkurencyjności Przedsiębiorstw.

Zakończona inwestycja oznacza liczne korzyści dla miasta i regionu. Dzięki zrealizowanemu przedsięwzięciu spółka utworzyła wiele nowych miejsc pracy, gdyż znaczne zwiększenie potencjału produkcyjnego przekłada się bezpośrednio na wzrost zatrudnienia w firmie. Realizacja inwestycji, której celem była implementacja zaawansowanej technologii produkcji,



metrolog

bardzo ważny etap rozwoju przedsiębiorstwa

Ze względu na wagę przedsięwzięcia podczas planowanej uroczystości oficjalnego otwarcia obiektu swoją obecnością zaszczyca przedstawiciele



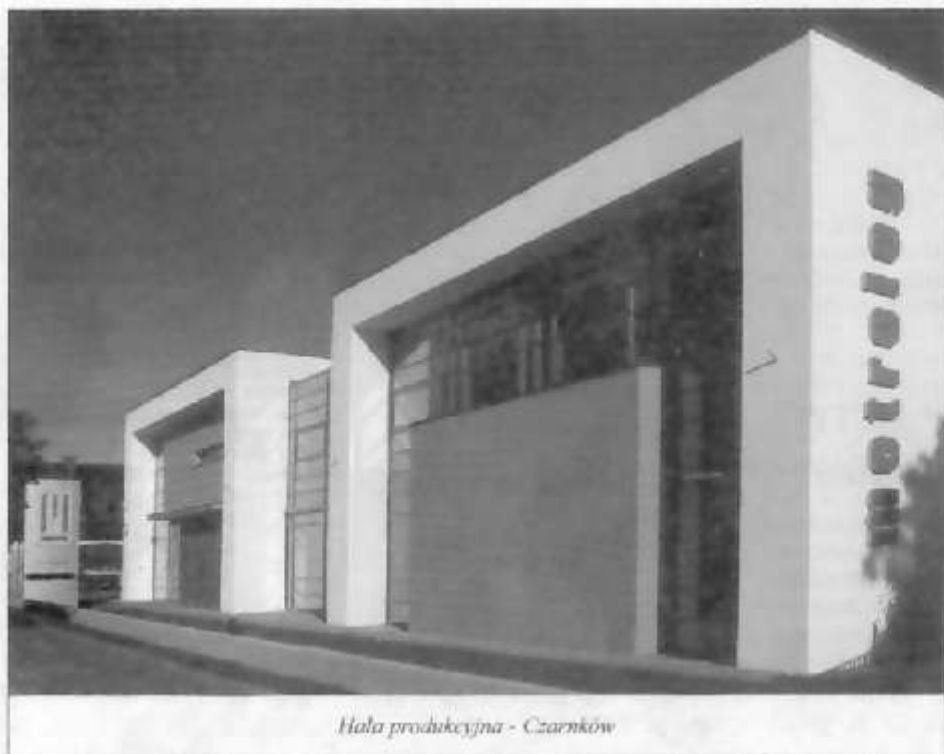
Oddział Poznań

pogłębiła współpracę z placówkami naukowymi. Mając na uwadze aktywne działanie na rzecz rozwoju nauki i techniki oraz korzyści płynące z transferu wiedzy pomiędzy placówkami naukowymi i przedsiębiorcami zadeklarowana została współpraca w zakresie prowadzonej działalności naukowej oraz praktycznych zagadnień doskonalenia wiedzy i poziomu technologii pomiędzy firmą METROLOG a Wydziałem Budownictwa i Inżynierii Środowiska Politechniki Poznańskiej. Ponadto oddany w czerwcu do użytku budynek produkcyjny stanowi nowoczesny element w architekturze miasta i wskazuje na rozwój przedsiębiorczości w regionie.

Ze względu na skalę przedsięwzięcia i jej znaczenie dla rozwoju miasta i regionu planowane jest uroczyste otwarcie nowopowstałego obiektu. Będzie ono stanowić uwieńczenie wielomiesięcznej wyteżonej pracy wielu specjalistów, z którą wiązała się realizacja tegoż projektu. To kolejny

świata polityki i biznesu. W gronie zaproszonych gości obecny będzie m.in. pan Adam Szejnfeld – Sekretarz Stanu w Ministerstwie Gospodarki. Uroczystość otwarcia hali produkcyjnej odbędzie się w dniu 8 września 2008 roku o godzinie 9.30 w Czarnkowie przy ul. Kościuszki 101.

„Poprzez stosowanie zaawansowanych technologii współtworzymy nowoczesną rzeczywistość” - hasło towarzyszy działaniom zarówno zarządu jak i pracowników firmy METROLOG, dlatego wszystkie oferowane przez nią rozwiązania oparte są na najnowszej myśli technicznej, a poprzez implementację innowacyjnych rozwiązań technologicznych spółka dąży do realizacji wyznaczonej misji firmy w pełnym i najlepszym tego słowa znaczeniu. Dzięki konsekwencji w działaniu i jasno sprecyzowanym celom firma METROLOG zapewniła sobie stały rozwój oraz ugruntowała swoją pozycję na rynku polskiego ciepłownictwa. □red



Hala produkcyjna - Czarnków