

W dniu 20.10.2011 r. w Kujawsko-Pomorskim Centrum Szkoleń i Certyfikacji KFCh, przy udziale Uniwersytetu Technologiczno - Przyrodniczego w Bydgoszczy i pod honorowym patronatem KFCh, odbyły się warsztaty dotyczące amoniakalnych instalacji chłodniczych. Spotkanie dedykowane było dla osób sprawujących nadzór nad amoniakalnymi instalacjami chłodniczymi – np. dyrektorów technicznych, głównych mechaników i energetyków.



*Uczestnicy warsztatów*

Otwarcia warsztatów dokonali Starosta Powiatu Bydgoskiego Wojciech Porzych i Prezes Krajowego Forum Chłodnictwa Grzegorz Michalski, który podziękował gościom za przybycie i wskazał najważniejsze cele spotkania.

W warsztatach chłodników uczestniczyło ponad 30 specjalistów z całej Polski sprawujących nadzór nad funkcjonowaniem amoniakalnych instalacji chłodniczych z 20 firm zajmujących się przetwórstwem: warzyw, owoców, mięsa i mleka oraz zaproszeni goście. W organizację i

przeprowadzenie tego interesującego wydarzenia zaangażowały się także firmy jak m. in.: GEA Grasso sp. z o.o., Danfoss Poland sp. z o.o. oraz COLDEX Przemysłowe Instalacje Chłodnicze.

Spotkanie, mające na celu uzyskanie i poszerzenie konkretnej wiedzy n.t. problematyki eksploatacji instalacji i gospodarki energetycznej w chłodnictwie amoniakalnym, podzielone zostało na dwie części. Pierwszą część w zakresie teorii poprowadził pan Piotr Kamecki, który połączył zagadnienia czysto teoretyczne z praktyką instalacyjną. Wskazane zostały możliwości optymalizacji instalacji zarówno pod kątem doboru urządzeń jak i parametrów pracy układu np.: temperatury skraplania. Pan Kamecki w swoim wystąpieniu zwrócił również uwagę na prawidłowy dobór skraplaczy.



