

## IX SPOTKANIE PROMOCYJNE KRAJOWEJ SIECI SERWISOWEJ „SERWIS POLSKA” CHŁODNICTWO – KLIMATYZACJA – GASTRONOMIA

W dniach 13-14 lutego br. odbyło się IX spotkanie serwisowe Krajowej Sieci Serwisowej „Serwis Polska”. Tradycyjnie już szkolenie miało miejsce w Ośrodku Szkoleniowo-Wypoczynkowym Wojsk Lotniczych Obrony Powietrznej w Kiekrzu. Jednak tegoroczne spotkanie było wyjątkowe. Razem z naszymi współpracownikami z całej Polski świętowaliśmy 10-lecie naszej sieci „Serwis Polska”. Aż trudno uwierzyć, że kiedy zaczynaliśmy, w 1998 roku zrzeszaliśmy tylko 46 firm. Dzisiaj nasza sieć, to ponad 200 zakładów serwisowych, ponad 400 współpracowników, fachowców w bezpośredniej obsłudze serwisowej, to kilkaset samochodów, które każdego dnia przemierzają setki kilometrów. Przez te 10 lat zrealizowaliśmy ponad 90 tys. zleceń napraw urządzeń chłodniczych i klimatyzacyjnych na terenie całej Polski.

W tym roku głównym tematem spotkania był „Recykling, przetwarzanie, odzysk urządzeń elektrycznych i elektronicznych w działalności serwisowej branży chłodniczo-klimatyzacyjnej.”

Pierwszy dzień szkolenia rozpoczął się od spotkania z przedstawicielami Fundacji PROZON – panami Arkadiuszem Poźniakiem i Dominikiem Zasadą, Prezesem Fundacji. Głównym wątkiem prezentacji było „Omówienie nowelizacji ustawy o substancjach zubożających warstwę ozonową w kontekście certyfikacji zakładów i personelu. Temat ten wywołał ożywioną dyskusję w gronie uczestników spotkania. W dyskusji głos zabrał również prezes poznańskiej firmy Systherm, pan Bolesław Gaziński. Wszyscy jednogłośnie podkreślali, że certyfikacja jest ważna, natomiast jej realizacja i wprowadzenie w życie nie powinno komplikować pracy zakładów branżowych.

Każdego roku Krajowa Sieć Serwisowa „Serwis Polska” rozszerza zakres swojej działalności o nowe urządzenia i nowych partnerów. W tym roku taką firmą był włoski producent urządzeń chłodniczych **Ital-Proget**. Jej przedstawicielami na spotkaniu była pani Veselina Szypulska oraz dyrektor techniczny pan Alessandro Chistolini. Firma założona została w latach 80-tych i wtedy zajmowała się projektowaniem urządzeń do punktów gastronomicznych, takich jak lodziarnie, bary, piekarnie czy restauracje. Ital-Proget oferuje innowacyjne rozwiązania, które są bardzo funkcjonalne i estetyczne. Na spotkaniu pani Veselina Szypulska i pan Alessandro Chistolini przedstawili swoje produkty oraz perspektywy rozwoju na polskim rynku, które oceniają bardzo pozytywnie. Obecnie fabryka Ital-Proget współpracuje w Polsce z wieloma klientami korporacyjnymi, producentami lodów, sieciami kawiarni i lodziarni.

Równocześnie z częścią szkoleniową, prezentowane były ekspozycje urządzeń klimatyzacyjnych, nowych urządzeń chłodniczych w obsłudze serwisowej Sieci „Serwis Polska” oraz narzędzi. Na stoiskach wystawowych swoje produkty zaprezentowały firmy: Testo, Centrum Zaopatrzenia Chłodnictwa, Lut-Spaw, Avicold, Linde-Gaz Polska oraz Honeywell. Każdego roku zapraszane są do eksponowania i prezentowania firmy, których produkty są nieodłącznym elementem w codziennej pracy serwisantów. W ramach obchodów 10-lecia sieci swoje produkty zaprezentowały firmy Intec i Panasonic. Ciekawa ekspozycja urządzeń klimatyzacyjnych, na której zaprezentowano nowości, wzbudziła duże zainteresowanie. Serwisanci mieli okazję w bez-

pośredniej rozmowie uzyskać podstawowe informacje o urządzeniach, jak również o możliwościach współpracy.

Dużym zainteresowaniem cieszyła się prezentacja firmy Lut-Spaw. Jest to firma zajmująca się usługami z dziedziny połączeń spajanych oraz produkcją materiałów lutowniczych. Lut-Spaw zajmuje się również dostarczaniem materiałów dodatkowych do lutowania oraz urządzeń do lutowania przy użyciu lotnego topnika. Firma ta jest dystrybutorem na Polskę produktów Galflo włoskiej firmy Pietro Galliani S.p.A. Stoisko firmy przez cały czas było oblegane przez sporą grupę zainteresowanych serwisantów.

Do udziału w spotkaniu zaproszono również firmę Paco, która zajmuje się produkcją urządzeń m.in. przeznaczonych do schładzania mleka. Firma przywiązuje bardzo dużą uwagę do jakości wytworzonych urządzeń, jak i do ochrony środowiska, np. wszystkie cięcia i łączenia powierzchni metalowych realizowane są z wykorzystaniem technologii laserowej. Wszystkie etapy produkcji urządzeń są poddawane testom, szczegółowej kontroli i analizie. Firma posiada fabryki na terenie Belgii, Irlandii, Białorusi, Pakistanu, Chin i Meksyku. Firma Paco gości na polskim rynku już od roku. Ponad 60 letnia tradycja, doświadczenie oraz codzienna praca inżynierów i konstruktorów w laboratoriach na obszarze całego świata gwarantują najwyższą jakość, nowe rozwiązania i zaawansowane technologie.

Pierwszy raz gościliśmy na naszym spotkaniu przedstawicielki firmy Honeywell, panie Iwonę Bocar i Joannę Senderak-Jankowską. Firma Honeywell jest międzynarodowym dostawcą automatyki chłodniczej, oferującym szeroką gamę produktów – od termostatycznych zaworów rozprężnych i zaworów elektromagnetycznych po sterowniki elektroniczne. Wysokiej jakości mechaniczne i elektroniczne komponenty regulacyjne można dobierać do indywidualnych warunków pracy urządzeń chłodniczych i klimatyzacyjnych.

Kolejnym z zaproszonych gości, była firma Avicold reprezentowana przez jej właściciela pana Piotra Rychlika. Przedsiębiorstwo Wielobranżowe Avicold założone zostało w 1991 roku jako bezpośredni importer i dystrybutor automatyki chłodniczej, klimatyzacyjnej i grzewczej. Jest przedstawicielem międzynarodowego koncernu Invensys Climate Controls Europe w Polsce. Avicold jest importerskim automatyki firmy Honeywell-Flica, chłodnic i skraplaczy firmy Luve-Contardo oraz klimatyzatorów, kurtyn powietrznych i filtrów powietrza firmy Artel. Poza tym Avicold zajmuje się projektowaniem, komplectacją dostaw oraz montażem nowoczesnych urządzeń chłodniczych i klimatyzacyjnych.

W kontekście dyrektyw unijnych jednym z największych problemów, który niebawem czeka naszą branżę jest zakaz używania czynnika R 22. W związku z tym przedstawiciele firmy Linde-Gaz Polska, panowie Dominik Zasada i Piotr Idzikowski zaprezentowali możliwe jego zamienniki i ich parametry na tle dotychczas stosowanych czynników chłodniczych. Firma Linde-Gaz Polska oferuje wysokiej jakości czynniki chłodnicze, które gwarantują prawidłową pracę urządzeń i instalacji, w których są stosowane. Oferuje pełny asortyment czynników chłodniczych i jest ich jednym z największych dystrybutorów w Polsce.

Zgodnie z hasłem pod którym odbyło się spotkanie Krajowej Sieci Serwisowej „Serwis Polska” - „Recykling, przetwarzanie, od-

zysk urządzeń elektrycznych i elektronicznych w działalności serwisowej branży chłodniczo – klimatyzacyjnej” do przedstawienia zagadnień związanych z tą tematyką zaproszeni zostali przez organizatorów przedstawiciele Głównego Inspektoratu Ochrony Środowiska oraz przedstawiciel Ministerstwa Ochrony Środowiska z Departamentu Gospodarki Odpadami, pan Arkadiusz Dzierżanowski.

Nasi goście z Głównego Inspektoratu Ochrony Środowiska, panowie Krzysztof Pietrzak oraz Przemysław Olszaniecki, przedstawili słuchaczom w oparciu o obowiązujące i nowelizowane prawo, działalność inspektorów ochrony środowiska, warunki przeprowadzania kontroli, jak również praktyczne spostrzeżenia na temat poprawności funkcjonowania zakładów serwisowych. Celem zaproszenia przedstawicieli GIOŚ było również stworzenie płaszczyzny konstruktywnej dyskusji pomiędzy kontrolującymi a kontrolowanymi, co powinno mieć bezpośrednie przełożenie na poprawienie jakości działań ekologicznych – środowiskowych w naszych branżowych zakładach.

Wiele emocji wśród serwisantów budzi ustawa o odpadach i użytym sprzęcie elektrycznym i elektronicznym. Nasi koledzy z firm serwisowych podzielili się swoimi krytycznymi uwagami w zakresie zbierania sprzętu elektrycznego w swoich zakładach i na tym tle praktycznej realizacji ustawy. Adresatem tych uwag był naczelnik Departamentu Gospodarki Odpadami, pan Arkadiusz Dzierżanowski. Na pewno jego obecność w dużej mierze wyjaśniła rozumienie i interpretacje nowelizacji ustawy o ZSEiE. Omawiając niektóre kontrowersyjne punkty ustawy, prelegent mógł skonfrontować paragrafy z praktyczną ich realizacją. Dyskusja była bardzo interesująca i burzliwa.

Drugi dzień spotkania był kontynuacją dnia pierwszego, stąd też ponownie powróciliśmy do wątku ekologicznego. Zaprezentowała się największa organizacja odzysku w Polsce **Elektro-Eko**. Przedstawicielem tej organizacji na naszym spotkaniu był pan Maciej Gąkowski. Organizacja ta została powołana do życia przez największe firmy i organizacje zrzeszające producentów i importerów sprzętu AGD, RTV IT i Oświetlenia. W imieniu swoich klientów realizuje ich zobowiązania wynikające z ustawy z dnia 29 lipca 2005 roku o użytym sprzęcie elektrycznym i elektronicznym: organizuje sprawny i efektywny kosztowo system zbierania użytego sprzętu, odbierania go z punktu zbierania, poddawania tego sprzętu procesom przetwarzania, odzysku, recyklingu i unieszkodliwiania. Składa do Głównego Inspektora Ochrony Środowiska stosowne sprawozdania i rozliczenia oraz prowadzi działania edukacyjne popularyzujące ideę selektywnego zbierania ZSEiE.

Poświęcono również czas na bardzo ważne sprawy organizacyjne sieci, w tym na prezentację systemu monitoringu internetowego, jak również modułów elektronicznego rozliczania usług. Powyższe zagadnienia były prezentowane przez etatowych informatyków centrali serwisowej P.W. Iglo-Hurt-Serwis.

Tematyka i wszystkie poruszane na spotkaniu zagadnienia z dziedziny ekologii i ochrony środowiska miały bezpośredni związek z nowo otwartym zakładem przetwarzania i recyklingu uruchomionym w ramach działalności P.W. Iglo-Hurt-Serwis. Jako zarządzający tak duża organizacją serwisową, jej szef pan Wojciech Wierzbicki, chcąc wesprzeć punkty serwisowe w przestrzeganiu prawa wynikającego z ustawy o odpadach i ZSEiE, doprowadził do powstania zakładu przetwarzania i recyklingu odbierającego i przetwarzającego zużyte urządzenia. Wspecjalizowani pracownicy zakładu przetwarzania będą również udzielać porad i konsultacji serwisantom zrzeszonym w „Serwis Polska” w zakresie przestrzegania prawa ekologicznego wynikającego z w/w ustaw.

Bardzo ciekawym i zaskakującym urozmaicheniem spotkania było otwarcie wystawy malarstwa **Eugeniusza Wierzbickiego**. W trakcie tej ceremonii i towarzyszącego jej wernisażu, prezentacji twórczości swojego ojca dokonał syn, Wojciech Wierzbicki. Pan Eugeniusz w swoich obrazach realizował również tematykę przemysłową, jak np. plener w zakładach H. Cegielskiego w Poznaniu. Było to bardzo ciekawe połączenie sztuki ze spotkaniem branżowym.

Pierwszy dzień, tradycyjnie już zakończył się bankietem połączonym z Balem Karnawałowym. Podczas bankietu wręczone zostały statuetki „Super Serwis” 2008 i „Super Partner” 2008. Dodatkowo w podziękowaniu za 10 lat współpracy rozdaliśmy upominki dla serwisów, które są z nami najdłużej. Nagrodę „Super Serwis” otrzymały firmy: Zakład Usługowo - Handlowy Gubalski s.c. - Zbigniew Gubalski, Serwis Chłodniczy – Piotr Muzyka, firma Eko -Freon – Krzysztof Hołowiecki, Elektromechanika Chłodnicza – Bogusław Szlachetko, firma „Dan-Mar” s.c. - Zdzisław Lewkowski i Waldemar Kotowicz oraz firma „Chłodus” - Zdzisław Brodzik. „Super Partnerem 2008” zostali pan Michał Pietraszko z firmy Intec oraz pan Piotr Rychlik z firmy Avicold.

ASPEN

PUMPS

Nowoczesne i niezawodne pompki kondensatu oraz akcesoria do montażu urządzeń klimatyzacyjnych i chłodniczych



GEOCLIMA

SYSTEMY KLIMATYZACYJNE

Dystrybutor Aspen

tel. (022) 353 41 44

tel. (022) 353 41 45

fax. (022) 751 85 49

geoclima@geoclima.com.pl

www.geoclima.com.pl  
www.aspenpumps.com



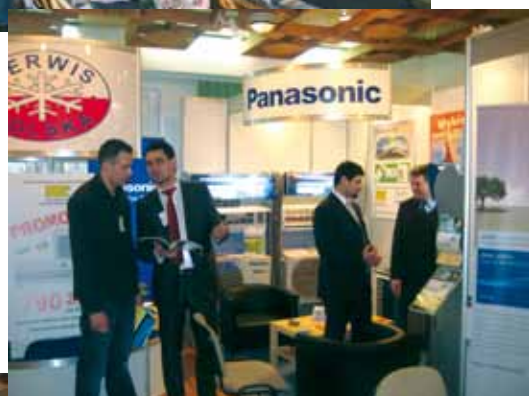
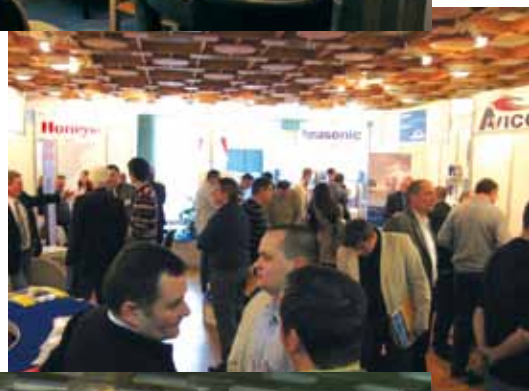
## technika chłodnicza i klimatyzacyjna

informacje ogólne

informacje ogólne

informacje ogólne

informacje ogólne



Po rozstrzygnięciu VII edycji konkursu nastąpił czas na relaks przy wspaniałym akompaniamencie grupy muzycznej „Tropik” oraz show tanecznym w wykonaniu Rewii Imperium, które kilkakrotnie wystąpiło tego wieczoru. W części rozrywkowej nie mogło zabraknąć oczywiście naszego wieloletniego przyjaciela, aktora poznańskiego Teatru Nowego – Michała Grudzińskiego, który swoimi zabawnymi monologami znakomicie umilał nam czas.

Spotkanie serwisantów z okazji 10-lecia Krajowej Sieci Serwisowej „Serwis Polska” było bardzo dobrym pretekstem do podsumowania dotychczasowych osiągnięć, jak również do przeanalizowania i wyeliminowania błędów, które przy tak rozległej działalności będą zawsze towarzyszyły. Działając w bezpośredniej obsłudze serwisowej dostrzegamy wiele problemów, które zza biurka są niewidoczne, dlatego chcemy i uczestniczymy bardzo aktywnie w konsultacjach związanych z nowelizacją ustaw branżowych, jak również środowiskowych.

Spotkanie serwisantów naszej sieci spełniło swoje zadanie i potwierdziło po raz kolejny, że jest to bardzo dobry sposób na integrowanie naszego środowiska zawodowego, co na pewno przełoży się w przyszłości na wzmocnienie funkcjonowania naszych firm serwisowych. 