

W dniach 16-17 marca, w Warszawie, odbyło się jedno z największych wydarzeń roku dla branży wentylacyjno-klimatyzacyjnej – Forum Wentylacja – Salon Klimatyzacja 2010. Wystawa organizowana od 2003 roku w każdej edycji powiększa się. VIII edycja wystawy zgromadziła 129 wystawców – to kolejny rekord w historii tego wydarzenia. Również obecny rok wykazał rosnące zainteresowanie targową formułą kontaktów pomiędzy branżystami, choć przez wielu dostawców i producentów oceniany jest jako trudny. Nie zabrakło jednak większości znaczących dostawców. Udział wzięły zarówno firmy, które kolejny raz uczestniczyły w wystawie, jak również te, które debiutowały. Organizatorzy z satysfakcją odnotowali, że około 75% wystawców z roku 2009 zdecydowało się kontynuować udział w wystawie w roku 2010, zaś po raz pierwszy zaprezentowało się 31 firm.

Na stoiskach wystawców można było zobaczyć pełny przekrój oferty rynkowej. Większość oferowała wyroby stosowane zarówno w wentylacji, jak i klimatyzacji – 62% wystawców. Ofertę wyłącznie wentylacyjną prezentowało 27% firm, a ofertę wyłącznie klimatyzacyjną 11% wystawców.

W wydarzeniu tym równie licznie wzięli udział uczestnicy – 2500 osób. Główne grupy uczestników to projektanci, wykonawcy, projektanci/wykonawcy, producenci/handlowcy. Osoby związane z projektowaniem i wykonawstwem to ponad połowa uczestników. Producenci i handlowcy około 35%, a pozostali to „inni specjaliści branżowi”, inwestorzy, studenci, kominiarze, zarządcy nieruchomości, pracownicy naukowcy uczelni technicznych.



### **Seminaria techniczne**

Sukces wystawy jest efektem konsekwentnych działań pomysłodawcy i organizatora, którym

jest Stowarzyszenie Polska Wentylacja. Od pierwszej edycji położono nacisk na branżowy charakter wydarzenia. Ściśle ukierunkowano je na zagadnienia wentylacji i klimatyzacji. Forum Wentylacja – Salon Klimatyzacja to nie tylko największa w Polsce wystawa branżowa, ale także dwudniowy cykl seminariów, skierowanych do projektantów i wykonawców instalacji. W bogatym programie seminariów szczególnym zainteresowaniem cieszyły się zagadnienia związane ze świadectwami energetycznymi, oszczędnością energii, wentylacją pożarową. Wśród prelegentów znaleźli się reprezentanci Stowarzyszenia Polska Wentylacja oraz zaproszeni goście: przedstawiciele Politechniki Warszawskiej, Krakowskiej i Wrocławskiej, Komendy Głównej Państwowej Straży Pożarnej, Szkoły Głównej Służby Pożarniczej, Stowarzyszenia Inżynierów i Techników Pożarnictwa.

Stowarzyszenie Polska Wentylacja, co roku wydaje książkę zawierającą część prezentowanych referatów, dodatkowe artykuły techniczne, a także prezentacje technologii oferowanych przez wystawców. Książka jest dostępna w sprzedaży wysyłkowej w biurze Stowarzyszenia. Szczegółowe informacje są dostępne na stronie [www.forumwentylacja.pl](http://www.forumwentylacja.pl) Do książki jest dołączana płyta CD z katalogiem wystawców, zawierająca także wiele materiałów informacyjnych o oferowanych produktach, w tym wiele katalogów technicznych, oraz prezentacje produktów zgłoszonych do konkursu „Najciekawszy Produkt 2010”.

### **Konkurs „Najciekawszy produkt 2010”**

Jak co roku zwiedzający wystawę mieli możliwość wybierania najciekawszego ich zdaniem produktu. Każdy zwiedzający dysponował jednym głosem. Zgłoszone produkty w większości stanowiły tzw. nowości rynkowe, tzn. zgodnie z wymaganiami regulaminu, do konkursu można było zgłosić produkty wprowadzone na rynek nie wcześniej niż przed 1 stycznia 2009 r. Nie mogły także brać udziału w konkursie w roku ubiegłym. Wystawcy zgłosili do konkursu 59 produktów. O wyborze zdecydowała bezwzględna liczba głosów oddanych przez zwiedzających. Laureatem konkursu został: System ochrony przed zadymieniem iSWAY, produkt zgłoszony przez firmę SMAY Sp. z o.o.

Urządzenia iSWAY® znajdują zastosowanie jako system nadciśnieniowej ochrony pionowych dróg ewakuacji przed zadymieniem. Dedykowane są one dla obiektów budowlanych, których wysokość nie przekracza 30 m. Praktyczna aplikacja systemu iSWAY pozwala na istotne ograniczenie nakładów inwestycyjnych i eksploatacyjnych przy zachowaniu pełnej funkcjonalności i zapewnieniu wymaganego poziomu bezpieczeństwa pożarowego w budownictwie. iSWAY® stanowi alternatywę dla dostępnych obecnie na rynku systemów napowietrzania klatek schodowych. Charakteryzuje się zwartą konstrukcją: we wspólnej obudowie umieszczono zespół nawiewny w postaci wentylatora osiowego, o zróżnicowanej wydajności, elementów regulacyjnych oraz układu pomiarowo-sterującego kontrolującego pracę urządzenia. Doprowadzenie powietrza do przestrzeni zabezpieczanej klatki schodowej odbywa się za pośrednictwem pojedynczego punktu nawiewnego zlokalizowanego w obudowie urządzenia. Rozwiązanie takie pozwala na eliminację konieczności stosowania zbiorczego szachtu napowietrzającego wzdłuż wysokości klatki schodowej.

