

Jedyny taki detektor gazów

Tytuł „Innovator Małopolski 2010” w kategorii przedsiębiorstwo małe przyznano firmie Przedsiębiorstwo Wdrożeniowe PRO-SERVICE Sp. z o.o. z Krakowa – za technologię wytwarzania dwugazowego garażowego detektora DUOmaster CO/LPG. Nagrodę odebrał Leszek Muszyński, kierownik kontroli jakości



Na zdj.: w środku Leszek Muszyński, kierownik kontroli jakości firmy Pro-Service, z lewej Marek Sowa, wówczas członek Zarządu Województwa Małopolskiego, z prawej – prof. Jan Kazior, rektor ds. nauki Politechniki Krakowskiej

Przedsiębiorstwo Wdrożeniowe Pro-Service w Krakowie działa na rynku od maja 1991 roku. Rok później, jako firma instalacyjna, wprowadziła do swojej oferty detektory gazów (ponad 3000 systemów), a już od 10 lat jest producentem tych urządzeń. Specjalnością krakowskiej spółki są najnowocześniejsze detektory gazów toksycznych, mikroprocesorowe centrale oraz oparte na RS-485 systemy wizualizacji (PAG Przemysłowy Alarm Gazowy). Mnoga skalowana jednostka modularna PAG® (32-500 kanałów) należy do nielicznych w branży i jest jedyną w kraju. Pro-Service od lat współpracuje z instalatorami gazowymi nie tylko w Małopolsce, ale w Polsce i za granicą. Właśnie w 2002 roku dla klientów z kraju i ze świata przygotowano dwa urządzenia niezbędne w ich odpowiedzialnej pracy.

Pierwsze urządzenie to DUOmaster® – dwugazowy wykrywacz gazów palnych i tlenku węgla. Służy on jako lokalizator nieszczelności instalacji gazowej, a dodatkowo ostrzega o nadmiernej emisji tlenku węgla. Drugim urządzeniem jest GPS-

2000, stosowany do głównej próby szczelności. Jest on wyposażony w legalizowany przez GUM manometr, króćce przyłączeniowe i pomkę dopychającą powietrze do instalacji.

Odpowiadając natomiast na potrzeby firm budowlanych, spółka Pro-Service wprowadziła ostatnio na rynek dwugazowy garażowy detektor DUOmaster®CO/LPG, który – jako jedyny tego typu urządzenie na świecie – jest zastrzeżony wspólnotowym wzorem przemysłowym. Krakowski producent wykonał już ponad 300 instalacji tego urządzenia.

Przedsiębiorstwo Pro-Service zatrudnia obecnie 20 osób, w tym ośmiu inżynierów elektroników, znacząco decydujących o wartości firmy. Inżynierowie i technicy posiadają uprawnienia SEP i GIG. W 2004 r. firma wdrożyła system zarządzania jakością zgodny z normą PN ISO 9001:2001. Natomiast przed 1 maja 2004 r., czyli przed wstąpieniem Polski do UE, Pro-Service uzyskało certyfikaty na detektory w wersji przeciwybuchowej EXper@t i uniTOX®. Wśród klientów krakowskiej firmy są głównie międzynarodowe koncerny, dla których realizuje ona projekty „pod klucz”.

Od 2006 roku spółka PRO-SERVICE zajmuje czołowe miejsce w rankingach innowacyjnych firm. Natomiast m.in. w 2002 r. firma otrzymała Złoty Medal za Mt Sawo – system opomiarowania złożonych z modułów obiektowych (centralek) PAG-8, PAG-8P rozproszonych w chronionym obiekcie i połączonych interfejsem z komputerem PC. Moduły obiektowe, obsługując do ośmiu detektorów gazów czy innych sensorów, skutecznie ostrzegają ludzi o zagrożeniach.



PRO-SERVICE Sp. z o.o. os. Złotej Jesieni 4, 31-826 Kraków, tel. 12/643 09 34, fax 12/425 90 90, www.alamgas.com



NAGRODZONY WYRÓB

Dwugazowy Garażowy Detektor DUOmaster CO/LPG. Jedyny na świecie stacjonarny dwugazowy detektor o tak specyficznej organizacji, budowie i cechach dostosowany do fizyki i chemii gazów:

- moduł CO na wysokości 150 cm od podłoża (tlenek węgla prawie równy ciężarowi właściwemu powietrza swobodnie w nim migruje),
- moduł LPG na wysokości 30 cm od podłoża (propan-butan jest cięższy od powietrza).

Detektor DUOmaster CO/LPG jest jedynym na świecie tego typu urządzeniem zastrzeżonym Wspólnotowym Wzorem Przemysłowym nr 001108104-0001. Pozwala on na nakazane przepisami zabezpieczenia garaży i parkingów zamkniętych wielopunktowymi systemami detekcji CO i LPG w sposób nowoczesny i ekonomiczny.