



## Szanowni Czytelnicy

Niniejszym, łączonym wydaniem zamykamy 2016 rok, jednocześnie otwierając nowy 2017. Był to bardzo ważny rok dla naszej branży, z początkiem którego zaczęła w pełni obowiązywać w Polsce Ustawa z dnia 15 maja 2015 r. (Dz. U. 2015, poz. 881) o substancjach zubożających warstwę ozonową oraz o niektórych fluorowanych gazach cieplarnianych wraz z późniejszymi rozporządzeniami wykonawczymi. Oprócz wielu nowych obostrzeń i obowiązków dla serwisantów oraz operatorów, ustawa wprowadziła zasady certyfikacji personelu i przedsiębiorstw. Mimo pewnych obaw dotyczących sprostaniu przeszkolenia tak dużej liczby osób i firm, na koniec grudnia 2016 r. proces certyfikacji pomyślnie przeszło 8846 osób oraz 3265 (dane [www.udt.gov.pl](http://www.udt.gov.pl)). Statystycznie zatem, w każdej firmie jest przynajmniej 1-3 osoby legitymujące się odpowiednim certyfikatem.

Na mocy ustawy wprowadzony został także obowiązek rejestracji operatorów oraz zakładanie kart urządzeniom zawierającym 3 lub więcej kilogramów czynnika chłodniczego (baza CRO), a także obowiązek składania sprawozdań dotyczących obrotu i prac związanymi z czynnikami chłodniczymi (baza BDS). Mimo długich przygotowań do ich wprowadzenia, w trakcie roku

pojawiło się wiele zastrzeżeń związanych ze sposobem wprowadzania danych jak i zakresu, zarówno ze strony operatorów jak i firm instalacyjno-serwisowych. Wraz z przygotowywaną nowelizacją polskiej ustawy f-gazowej zgodnie z obowiązującym Rozporządzeniem Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) nr 517/2014 z dnia 16 kwietnia 2014 r. możemy się spodziewać również pewnych zmian w funkcjonowaniu baz CRO i BDS – miejmy nadzieję, że jej autorzy uwzględnią również sygnały płynące z rynku.

Z dniem 1 stycznia 2016 r., zgodnie z kolejnym etapem wdrażania postanowień Dyrektywy 2009/125/WE w sprawie Ekoprojektu (EcoDesign), zaczęły obowiązywać także nowe wymagania dla systemów wentylacyjnych i klimatyzacyjnych. Zgodnie z Rozporządzeniem Komisji UE producenci systemów i urządzeń, wprowadzając produkty do obrotu lub użytkowania, muszą spełniać określone wymagania energetyczne.

Miniony rok był również bardzo ważny dla wielu firm, w tym również dla nas, obchodzących swoje jubileusze – niejednokrotnie będących na rynku od 25 lat. Jako Redakcja możemy poszczycić się swoją historią 20 lat bytności i tworzenia, poprzez nasze wydawnictwo, rynku HVAC. Pierwszy numer Ch&K ukazał się w 1996 r., którego Redaktorem Naczelnym był uznany w branży wykładowca Politechniki Warszawskiej dr inż. Andrzej Girdwoyń. W 1999 r. stanowisko Redaktora Naczelnego objął inż. Mirosław Jankowski i pełnił tę funkcję do marca 2006 r.

W tym miejscu chciałbym serdecznie podziękować wszystkim obecnym, jak i byłym pracownikom oraz współpracującym autorom, a także osobom pośrednio związanym z pracą nad miesięcznikiem za aktywną pracę w tworzeniu i kreowaniu wizerunku tego wydawnictwa na rynku przez ostatnie 20 lat.

*Życzę wszystkim Państwu w rozpoczętym Nowym 2017 Roku wielu sukcesów, ciekawych wyzwań i projektów, samorealizacji... no i oczywiście możliwości ciągłego dostępu do lektury Chłodnictwo&Klimatyzacja.*

**Marek Stachurka-Geller**

*Redaktor Naczelny*