

EMAS jako narzędzie wspierające ekoinnowacje

2015-10-27

W Poznaniu trwa Międzynarodowy Kongres Ochrony Środowiska ENVICON, będący największym spotkaniem branży ochrony środowiska w Polsce. Drugi dzień kongresu poświęcony jest kwestiom związanym z innowacjami w ochronie środowiska, gospodarką o obiegu zamkniętym oraz instalacjami przetwarzania odpadów.

Generalny Dyrektor Ochrony Środowiska Michał Kielsznia uczestniczy w panelu *Innowacje w ochronie środowiska*, w czasie którego zaprezentuje system EMAS jako narzędzie wspierające ekoinnowacje. Następnie weźmie udział w debacie poświęconej innowacjom w ochronie środowiska i zrównoważonemu rozwojowi w biznesie.

Ekoinnowacje koncentrują się na ograniczaniu negatywnego oddziaływania na środowisko i lepszym wykorzystywaniu zasobów przy pomocy nowych rozwiązań. Oznacza to opracowywanie nowych produktów, technik, usług, procesów lub modeli biznesowych. Ich nadrzędnym celem jest zapewnienie korzyści dla środowiska, na przykład poprzez obniżenie presji na środowisko, efektywne wykorzystanie zasobów naturalnych lub ograniczenie emisji zanieczyszczeń. Z drugiej strony ekoinnowacje mogą być szansą na poprawę konkurencyjności gospodarczej.

System ekzarządzania i audytu EMAS (ang. *Eco Management and Audit Scheme*) to unijny instrument ochrony środowiska. Jest to narzędzie zarządzania organizacją nastawione na ochronę środowiska, oszczędność energii oraz efektywne wykorzystanie zasobów, a także swoisty know-how pozwalający firmom realizować swoje cele biznesowe z uwzględnieniem odpowiedzialności za środowisko. Jego stosowanie może stanowić realne wsparcie dla ekoinnowacji.

O tym, że system EMAS skutecznie wspiera ekoinnowacje najlepiej świadczą dobre przykłady z całej Unii Europejskiej zbierane i nagradzane od kilku lat przez Komisję Europejską w ramach konkursu EMAS Awards. Od dwóch lat tematem przewodnim konkursu są skuteczne ekoinnowacje wspierające poprawę działalności środowiskowej. W tegorocznej edycji konkursu główną nagrodę w swojej kategorii zdobyło Regionalne Centrum Gospodarki Wodno-Ściekowej S.A. z Tych. Organizacja jest krajowym i europejskim liderem w sektorze gospodarki wodno-ściekowej pod względem wykorzystania odnawialnych źródeł energii. Średnia miesięczna produkcja odnawialnej energii z biogazu przekracza 150% w stosunku do zużycia energii w oczyszczalni ścieków. Przyznając nagrodę Komisja Europejska podkreśliła spektakularne wyniki firmy w zakresie ciągłego doskonalenia systemu ekzarządzania i audytu (EMAS), tj. m.in. poprzez optymalizację procesów i wdrażane rozwiązania technologiczne. Regionalne Centrum Gospodarki Wodno-Ściekowej S.A. zostało również docenione za bycie skutecznym ambasadorem promowania świadomości ekologicznej i społecznej odpowiedzialności biznesu (ang. *Corporate Social Responsibility*).



Wystąpienie Generalnego Dyrektora Ochrony Środowiska Michała Kielsznia w panelu: *Innowacje w ochronie środowiska* podczas Międzynarodowego Kongresu Ochrony Środowiska ENVICON, Poznań – 27-30 października 2015 r.

