

Szanowni Państwo,

Po opublikowaniu w 2001 roku *Białej Księgi – Strategii dla przyszłej polityki w zakresie chemikaliów* w październiku 2003 roku Komisja Europejska opublikowała *Propozycję rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady w sprawie rejestracji, oceny, udzielania zezwoleń i stosowanych ograniczeń w zakresie chemikaliów (REACH), utworzenia Europejskiej Agencji ds. Chemikaliów oraz zmieniające dyrektywę 1999/45/WE i rozporządzenie WE w sprawie trwałych zanieczyszczeń organicznych*.

Założonym celem tej legislacji jest umożliwienie swobodnego obrotu substancji chemicznych na rynku wewnętrznym UE, a także zapewnienie, że substancje wprowadzane na rynek nie wpływają szkodliwie na zdrowie ludzi lub na środowisko.

Przedstawiony przez Komisję projekt systemu REACH zakłada:

- obowiązkową rejestrację substancji i preparatów chemicznych wprowadzanych na rynek wspólnotowy (wytwarzanych lub importowanych) w ilościach powyżej 1 tony w ciągu roku przez jednego producenta lub importera,
- ocenę substancji chemicznej co do której władze państw członkowskich UE mają uzasadnione powody do podejrzeń, że stwarza ona ryzyko dla zdrowia ludzi i środowiska,
- udzielanie zezwoleń i ograniczeń w obrocie substancjami, które zostały ocenione negatywnie.

Ze względu na wagę, znaczenie i wpływ jaki będzie mieć nowa legislacja na przemysł chemiczny oraz dalszych użytkowników substancji chemicznych system REACH od samego początku traktowany jest z dużą uwagą i szerokim zainteresowaniem.

Obecnie projekt dyskutowany jest na wielu forach m.in. Rady UE ds. Konkurencyjności oraz ds. Środowiska. Trwają również prace w komisjach w Parlamencie Europejskim. Na jesieni b.r. planowane jest rozpoczęcie I czytania.

Zastrzeżenia do obecnego kształtu rozporządzenia zgłaszają rządy państw członkowskich UE oraz liczne organizacje pozarządowe krajowe i zagraniczne.

Ocena wpływu przedstawionego projektu systemu REACH jest bardzo zróżnicowana, w zależności od tego, jakie przyjęto założenia dotyczące skutków wejścia w życie tego rozporządzenia na końcowych użytkowników substancji chemicznych. Najbardziej skrajne oceny, dokonane przez firmy consultingowe w Wielkiej Brytanii i Francji wskazują na wyeliminowanie wielu liczby substancji z rynku, a tym samym wyeliminowanie bardzo dużej liczby przedsiębiorstw i utratę znacznej liczby miejsc pracy, w tym do 1 miliona w samych Niemczech.

Oceny ekonomiczne pozytywnego wpływu REACH (bazujące głównie na hipotezach ekspertów, niż na wynikach badań) wskazują, że pozytywne skutki zdrowotne REACH będą sięgały od 10 do kilkuset miliardów euro. W podobnym zakresie oceniany jest pozytywny wpływ projektu REACH na środowisko.

Ponieważ dyskusja nad projektem systemu REACH jest daleka od zakończenia, obecnie trudno jest przedstawić precyzyjną analizę skutków, jakie przyniesie jego wdrożenie. Ministerstwo Gospodarki i Pracy podjęło się jednak tego zadania w odniesieniu do przedstawionego przez Komisję Europejską projektu

W grudniu 2003 roku została wykonana na nasze zlecenie „*Analiza skutków wdrożenia unijnych propozycji legislacyjnych w zakresie przemysłu chemicznego (program REACH – Registration, Evaluation and Authorisation of Chemicals)*”. Objęła ona jedynie sektor chemiczny. Dlatego też w 2004 roku w ramach kontynuacji została przeprowadzona analiza dotycząca oszacowania skutków wdrożenia nowej regulacji prawnej m.in. w zakresie:

- przedsiębiorstw małych i średnich (dla których system REACH może być najbardziej dotkliwy),
- kosztów dostosowania polskich laboratoriów do wymogów GLP,
- kosztów administracyjnych,
- dalszych użytkowników przemysłu chemicznego - przemysłu tekstylnego, skórzanego oraz elektronicznego.

Wyniki pracy zostaną zaprezentowane na seminarium.

Gorąco zachęcam wszystkich Państwa do dyskusji na temat znaczenia i skutków systemu REACH dla polskiej gospodarki i społeczeństwa, teraz – na seminarium oraz w roboczych kontaktach z naszymi pracownikami.