

# RADON W MIEJSCACH PRACY

## Droga do spełnienia wymogów dla pracodawców

### 01 Identyfikacja

Wszyscy pracodawcy powinni określić, czy ich miejsce pracy znajduje się na terenie, gdzie może wystąpić wysoki poziom stężenia radonu w pomieszczeniu. Orientacyjne mapy stężeń radonu są dostępne w większości krajów



### 03 Środki zaradcze

Jeśli zmierzony poziom stężenia radonu jest wyższy niż ustalony krajowy poziom referencyjny, należy zainstalować systemy obniżające poziom radonu. Wykonanie tych systemów należy powierzyć specjalistom



### 02 Pomiary

Jeżeli budynek znajduje się na terenie zwiększonego ryzyka, należy przeprowadzić pomiar stężeń radonu w budynku stosując odpowiednią metodę pomiarową



### 04 Zarządzanie

W przypadkach (rzadkich), w których nie można zredukować poziomów stężeń radonu, rozwiązaniem będzie ograniczenie dostępu do budynku i objęcie pracowników kontrolą dozymetryczną



### 05 Przeglądy

Pomiary stężeń radonu należy wykonywać w regularnych odstępach czasu, ponieważ wszelkie zmiany w budynku (np. nowe okna) lub zmiany sposobu jego użytkowania, zmieniają poziomy stężenie radonu w pomieszczeniach budynku