

PAA o bezpieczeństwie radiologicznym i roli inspektorów ochrony radiologicznej na konferencji SIOR

O roli inspektorów ochrony radiologicznej, a także znaczeniu kultury bezpieczeństwa w jednostkach, które wykorzystują promieniowanie jonizujące mówili wiceprezes Państwowej Agencji Atomistyki oraz inspektorzy dozoru jądrowego PAA, którzy wzięli udział w dorocznej konferencji Stowarzyszenia Inspektorów Ochrony Radiologicznej.



Fot. 1. Wiceprezes Paweł Pytlarczyk podczas otwarcia konferencji SIOR (Fot. Elżbieta Zalewska).

Podczas konferencji Stowarzyszenia Inspektorów Ochrony Radiologicznej (SIOR), odbywającej się w dniach 9–12 czerwca w Skorzęcinie, wiceprezes Państwowej Agencji Atomistyki Paweł Pytlarczyk podkreślił kluczową rolę inspektorów ochrony radiologicznej w zapewnianiu bezpieczeństwa jądrowego i radiacyjnego przy prowadzeniu w Polsce działalności związanych z narażeniem na promieniowanie jonizujące. Zaznaczył, że skuteczny system ochrony radiologicznej opiera się na ścisłej współpracy organów państwowego dozoru jądrowego, inspektorów ochrony radiologicznej (IOR) i użytkowników źródeł promieniowania oraz środowiska naukowego.

W swoim wystąpieniu wiceprezes PAA zwrócił uwagę, że ochrona radiologiczna jest dziedziną wymagającą nie tylko znajomości przepisów i procedur, ale również gotowości do reagowania na nowe wyzwania technologiczne i organizacyjne. – *Rozwój nowoczesnych metod diagnostycznych i terapeutycznych, postępująca cyfryzacja procesów oraz zmieniające się regulacje międzynarodowe sprawiają, iż niezbędne staje się ciągle podnoszenie kwalifikacji i wymiana doświadczeń pomiędzy specjalistami* – podkreślił Paweł Pytlarczyk.

Wiceprezes PAA zaznaczył również, że inspektorzy ochrony radiologicznej odgrywają szczególną rolę w budowaniu kultury bezpieczeństwa. Ich zadania nie ograniczają się wyłącznie do nadzoru nad przestrzeganiem przepisów, lecz obejmują także kształtowanie dobrych praktyk i wzmacnianie świadomości bezpieczeństwa w jednostkach wykorzystujących promieniowanie jonizujące.

Ważnym elementem konferencji SIOR jest możliwość spotkania inspektorów ochrony radiologicznej (IOR), sprawujących wewnętrzny nadzór nad bezpieczeństwem i ochroną radiologiczną w jednostkach prowadzących prace ze źródłami promieniowania, z przedstawicielami zewnętrznego, państwowego dozoru jądrowego, jakimi są inspektorzy dozoru jądrowego i członkowie kierownictwa Państwowej Agencji Atomistyki. W ten bardziej bezpośredni sposób można uzyskać odpowiedzi na szczegółowe kwestie związane z aktualnym stanem prawnym w zakresie zastosowań promieniowania i wymagań bezpieczeństwa radiolo-



Fot. 2. Uczestnicy konferencji Stowarzyszenia Inspektorów Ochrony Radiologicznej (fot. SIOR).

gicznego. Inspektorzy dozoru jądowego Departamentu Ochrony Radiologicznej PAA omówili zagadnienia z zakresu kultury bezpieczeństwa w jednostkach prowadzących działalność związaną z narażeniem na promieniowanie jonizujące, przepisów regulujących transport źródeł promieniotwórczych oraz wymagań związanych z uzyskiwaniem zezwoleń, przyjmowaniem zgłoszeń i składaniem powiadomień na wykonywanie działalności związanej z narażeniem.

Omówiono także wytyczne do dokumentów przedkładanych do wniosku o wydanie zezwolenia, przyjęcie zgłoszenia lub powiadomienia na wykonywanie działalności związanej z narażeniem, z wyłączeniem działalności polegającej na budowie, rozruchu, eksploatacji lub likwidacji obiektów jądowych oraz działalności polegającej na budowie, eksploatacji lub zamknięciu składowisk odpadów promieniotwórczych. Wytyczne te dostępne są na stronie Państwowej Agencji Atomistyki w sekcji *Zezwolenia na prowadzenie działalności ze źródłami promieniowania jonizującego*.

Jak podkreśla PAA, konferencja SIOR stanowi ważne forum wymiany wiedzy i doświadczeń pomiędzy ekspertami i inspektorami ochrony radiologicznej.

Podczas konferencji ogłoszono 23 prezentacje z zakresu wykorzystania promieniowań jonizujących w medycynie, energetyce, nauce, ochronie środowiska i ochronie dziedzictwa kulturowego. Ich listę można znaleźć na stronie internetowej SIOR (<https://www.sior.pl/>) Osoby zainteresowane wybranymi tematami mogą otrzymać prezentacje wykładów poprzez kontakt z SIOR zarzad@sior.pl.

Miłym akcentem spotkania było przyznanie Marii Kubickiej, Prezes SIOR, tytułu Honorowego Prezesa SIOR. Wspólnie z Jerzym Kierzkowskim Maria Kubicka zgłosiła w roku 1998 pomysł organizowania regularnych spotkań Inspektorów Ochrony Radiologicznej, które dały w roku 2001 początek SIOR.

Na zakończenie konferencji Rafał Pietrzyk – Prezes Stowarzyszenia Inspektorów Ochrony Radiologicznej wręczył certyfikaty uczestnictwa w konferencji. Organizatorzy przygotowali dla zainteresowanych „Album” w formie elektronicznej, omawiający historię spotkań SIOR do roku 2025.

Elżbieta Zalewska,
Redakcja biuletynu BJIOR