

9 lutego, 2015 r.

**Konferencja Dyplomatyczna
dotycząca rozpatrzenia propozycji zmian w Konwencji Bezpieczeństwa
Jądrowego**

**Deklaracja Wiedeńska w sprawie Bezpieczeństwa Jądrowego
dotycząca zasad realizacji celów Konwencji Bezpieczeństwa Jądrowego
związanych z zapobieganiem awariom oraz minimalizowaniem skutków
radiologicznych awarii.**

**Przyjęta przez Umawiające się Strony zebrane na Konferencji Dyplomatycznej
w sprawie Konwencji Bezpieczeństwa Jądrowego**

Austria, Wiedeń, 9 lutego 2015 r.

**UMAWIAJĄCE SIĘ STRONY KONWENCJI BEZPIECZEŃSTWA
JĄDROWEGO**

(i) **uwzględniając** wzmożone starania oraz szereg inicjatyw podjętych w następstwie awarii w elektrowni jądrowej Fukushima Daiichi na szczeblu krajowym, lokalnym i międzynarodowym w celu zwiększenia bezpieczeństwa jądrowego;

(ii) **zważając** na zmiany przyjęte w Wytycznych INFCIRC/571, 572 oraz 573 mające na celu usprawnienie procesu przeglądownego Konwencji Bezpieczeństwa Jądrowego (zwaną dalej CNS);

(iii) **powołując się** na spostrzeżenia Umawiających się Stron CNS dokonane na II Spotkaniu Nadzwyczajnym w 2012 r. i potwierdzone na VI Spotkaniu Przeglądowym w 2014 r., odnoszące się do przemieszczania ludności i skażenia terenu po awarii jądrowej i wzywające wszystkie krajowe dozory jądrowe do sformułowania przepisów dotyczących zapobiegania i minimalizowania ryzyka wystąpienia ciężkich awarii ze skutkami sięgającymi poza teren obiektu jądrowego;

(iv) **potwierdzając** fundamentalne zasady bezpieczeństwa zawarte w CNS oraz zobowiązanie do ciągłej poprawy procesu realizacji tych zasad;

(v) **mając na uwadze** światowy Plan Działań w sprawie Bezpieczeństwa Jądrowego zatwierdzony we wrześniu 2011 r. przez wszystkie kraje członkowskie Międzynarodowej Agencji Energii Atomowej; oraz,

(vi) **rozważwszy** propozycję Konfederacji Szwajcarskiej dotyczącą zmiany Artykułu 18 CNS na VI Spotkaniu Przeglądowym CNS;

przyjęły następujące **zasady**, pełniące role wskazówek, tam gdzie ma to uzasadnienie, przy realizacji celów CNS dotyczących zapobieganiu awariom, które pociągają za sobą skutki radiologiczne oraz minimalizowania skutków jakie wystąpią:

1. Nowe elektrownie jądrowe powinny być zaprojektowane, zlokalizowane i zbudowane w taki sposób, aby zapobiegać awariom podczas ich rozruchu i eksploatacji a w razie wystąpienia awarii powinny minimalizować możliwe uwolnienia radionuklidów powodujących długookresowe skażenie terenu poza obiektem jądrowym oraz unikać wczesnych uwolnień substancji promieniotwórczych lub dużych uwolnień substancji promieniotwórczych wymagających podjęcia długookresowych działań interwencyjnych.
2. Dogłębne i systematyczne oceny bezpieczeństwa eksploatowanych urządzeń powinny być wykonywane okresowo i regularnie podczas ich użytkowania w celu zidentyfikowania zmian poprawiających bezpieczeństwo i pozwalających na osiągnięcie wyżej wspomnianego celu. Zmiany poprawiające bezpieczeństwo, możliwe do przeprowadzenia z praktycznego punktu widzenia oraz osiągalne powinny zostać wprowadzone w odpowiednim czasie.

3. Krajowe wymagania i przepisy umożliwiające osiągnięcie wspomnianego celu podczas cyklu życia elektrowni jądrowych powinny uwzględniać odpowiednie Standardy Bezpieczeństwa MAEA oraz, odpowiednio, inne dobre praktyki przedstawione między innymi na Spotkaniach Przeglądowych CNS.

Umawiające się Strony CNS ponadto postanowiły następująco:

- (1) Agenda VII Spotkania Przeglądowego CNS będzie zawierać proces wzajemnej oceny wdrażania odpowiednich kryteriów i standardów technicznych stosowanych przez Umawiające się Strony, dzięki któremu będzie można zastosować wyżej wymienione zasady do krajowych wymagań i przepisów, co w następstwie pozwoli na wyodrębnienie na Spotkaniu Przeglądowym kluczowych kwestii do uzgodnienia na kolejnych Spotkaniach Przeglądowych.
- (2) Wspomniane zasady powinny, ze skutkiem natychmiastowym, zostać odzwierciedlone w działaniach Umawiających się Stron, a w szczególności podczas przygotowywania przez nie raportów dotyczących wdrażania CNS, szczególnie zwracając uwagę na Art. 18 jak również na inne istotne Artykuły – Art. 6, Art. 17 oraz Art.19, rozpoczynając jednak od przedłożenia przez Umawiające się Strony krajowych raportów do rozpatrzenia na VII Spotkaniu Przeglądowym CNS.
- (3) Każdy krajowy raport powinien zawierać, między innymi, ogólny zarys środków wdrażania, planowanych programów oraz środków poprawy bezpieczeństwa określonych dla istniejących instalacji jądrowych.
- (4) Umawiające się Strony zobowiązują się do zapewnienia, że cele bezpieczeństwa określone powyżej będą stanowić integralną część dyskusji podczas kolejnych Spotkań Przeglądowych oraz będą punktem odniesienia, który pomoże usprawnić proces wzajemnych przeglądów CNS.

Umawiające się Strony Konwencji Bezpieczeństwa Jądrowego zwróciły się do Dyrektora Generalnego Międzynarodowej Agencji Energii Atomowej z prośbą o:

- a. **przedstawienie** niniejszej Deklaracji Komisji d.s. Standardów Bezpieczeństwa MAEA do rozpatrzenia wraz z czterema komitetami normalizacyjnymi bezpieczeństwa pod jego egidą, pod względem kwestii technicznych w niej

zawartych oraz pod kątem ich wdrażania odpowiednio do poszczególnych Standardów Bezpieczeństwa MAEA; oraz

- b. **opublikowanie** niniejszej Deklaracji jako INFCIRC na jak najszerszą skalę obejmującą Kraje, które nie są Umawiającymi się Stronami CNS oraz uwzględniającą ogół społeczeństwa.