

zapraszają do wzięcia udziału w **XIX Ogólnopolskiej Konferencji**

## **SYSTEMY ZARZĄDZANIA W ENERGETYCE**

Zapraszamy na kolejną **konferencję poświęconą systemom zarządzania w energetyce**. Zgodnie z dotychczasową tradycją i w tym roku przygotowaliśmy dla uczestników urozmaicony program, zawierający przedstawienie nowych wyzwań, przed którymi stawać będą systemy zarządzania, interpretację wymagań norm, jak również praktyczne przykłady rozwiązań.

Pełnomocnicy i specjaliści zajmujący się systemami zarządzania muszą śledzić zmiany w istniejących oraz pojawiające się nowe normy i dostosowywać do nich swoje systemy. Aby to ułatwić, przeprowadziliśmy gruntowną analizę zmian w normach w ciągu ostatnich dwóch lat i przedstawimy informację o tym, **jakie normy w obszarze systemów zarządzania zostały zmienione oraz jakie zostały opublikowane nowe**. Było tych zmian sporo, a z pewnością warto się zaopatrzyć przynajmniej w niektóre z tych nowych lub zaktualizowanych norm.

Jednym z coraz powszechniej występujących systemów w energetyce jest **system zarządzania bezpieczeństwem informacji**, co wynika z wymagań ustawy o krajowym systemie cyberbezpieczeństwa. Norma regulująca ten obszar, czyli ISO 27001, została niedawno zaktualizowana - organizacje mają trzy lata (do 2025 roku) na dostosowanie swoich systemów do nowych wytycznych. Ze względu na harmonogramy audytów certyfikacyjnych ten czas w praktyce może być krótszy, warto więc jak najwcześniej rozpocząć prace, a najpierw poznać, **jakie zmiany zostały wprowadzone w nowym wydaniu ISO 27001**, aby wiedzieć, co dokładnie musimy zrobić.

Jednym z najważniejszych wymagań systemów zarządzania, kluczowym także dla firm nie posiadających systemów, jest **identyfikacja wymagań prawnych oraz ocena ich spełnienia**. Poruszaliśmy to zagadnienie podczas wcześniejszych konferencji, w bieżącej będziemy kontynuować ten temat, ale dodatkowo przedstawimy również **możliwości wykorzystania do tego narzędzi informatycznych**.

W systemach zarządzania niejednokrotnie dotykamy kwestii związanych z dostawcami i partnerami, nawet jeśli normy nie stawiają wymagań wobec dostawców wprost. Przedstawimy wymagania, problemy i propozycje rozwiązań związanych m.in. z **identyfikacją i oceną aspektów pośrednich, pozyskiwaniem danych i informacji od dostawców oraz wykorzystaniem audytów wewnętrznych do nadzoru nad dostawcami**.

Kontynuujemy **tematy związane ze zrównoważonym rozwojem**, bowiem kwestie te w wielu punktach dotyczyć będą systemów zarządzania, a jednocześnie mogą być dla Pełnomocników szansą dla rozwoju systemów na nowe obszary. Dlatego przedstawimy informacje na temat nowych regulacji prawnych Unii Europejskiej w tym obszarze, takich jak: **standardy raportowania zrównoważonego rozwoju ESRS, planowana dyrektywa o należytej staranności, a także dyrektywa o równości i przejrzystości wynagrodzeń**.

Poruszymy także tematy związane z przyszłością energetyki, ponieważ jesteśmy w czasie znaczących zmian, wpływających na jej przyszłe funkcjonowanie, co z kolei wpływać będzie na funkcjonowanie systemów zarządzania. Pierwszym zagadnieniem będzie **kwestia wydzielenia aktywów węglowych – dotychczasowa koncepcja Narodowej Agencji Bezpieczeństwa Energetycznego** nie została ostatecznie sfinalizowana przez obecny sejm – przedstawimy potencjalne możliwości dokończenia tego procesu, a także zastanowimy się, co powinno się dzieć w obszarze systemów zarządzania, równoległe do trwających przekształceń, ale niezależnie od nich. Drugim zagadnieniem związanym z przyszłością energetyki jest kwestia energii jądrowej, która w ostatnim roku doznała pewnego przyspieszenia. Podsumujemy **dotychczasowe działania**, przedstawimy **plany w zakresie energetyki jądrowej**, a także zastanowimy się, **co z tego wynika dla Pełnomocników i specjalistów systemów zarządzania w branży energetycznej**.

Jak zwykle podczas konferencji nie zabraknie również czasu na najcenniejszą część tego spotkania, mianowicie na dyskusje, wymianę doświadczeń, podzielenie się problemami i wyzwaniami, z którymi się spotykamy w branży.

Jeszcze raz serdecznie zapraszamy do uczestnictwa w tegorocznej konferencji.

## **Ramowy program XIX Ogólnopolskiej Konferencji**

### **SYSTEMY ZARZĄDZANIA W ENERGETYCE**

6 listopada do godziny 13.00 – przyjazd i rejestracja uczestników

6-8 listopada:

- **Nowe wydanie normy ISO 27001 - co się zmieniło w normie i co trzeba zmienić we wdrożonych systemach?**
- **Identyfikacja wymagań prawnych i ocena zgodności z prawem. Wykorzystanie narzędzi informatycznych.**
- **Rola dostawców i wynikające z tego wyzwania dla systemów zarządzania.**
- **Co dalej z aktywami węglowymi w energetyce? Konceptcje rozwiązań i związane z tym wyzwania dla systemów zarządzania.**
- **Zrównoważony rozwój dla pełnomocników: Standardy ESRS / Dyrektywa o należytej staranności / Dyrektywa o równości i przejrzystości wynagrodzeń.**
- **Energetyka jądrowa – stan obecny i plany. Czy systemy zarządzania mają tu zastosowanie?**
- **Zmiany w normach ISO w obszarze systemów zarządzania - nowe narzędzia w warsztacie Pełnomocnika.**
- **Przegląd nowej wiedzy – konkurs nt. systemów zarządzania**

8 listopada o godzinie 13.00 – zakończenie konferencji

Prosimy o wypełnienie i przesłanie na adres mailowy sekretariatu PFZŚ skanu załączonej karty zgłoszeniowej. W przypadku pytań prosimy korzystać z niżej podanego kontaktu:

**Polskie Forum Zarządzania Środowiskowego**  
ul. Pólnicy 29/9, 80-177 Gdańsk  
tel. 516 49 89 35; email: [sekretariat@pfigo14000.org.pl](mailto:sekretariat@pfigo14000.org.pl)