

„Bezpieczna Polska i Obywatele.  
Nowy System Obrony Cywilnej.”



Oficjalna strona kongresu:  
kongresoc.pl

# 2 Ogólnopolski Kongres i Forum Samorządowe Obrony Cywilnej



25-26  
maja  
2026 | Centrum  
Kongresowe  
ICE w Krakowie

pod Patronatem Honorowym



Małgorzaty Kidawy-Błońskiej,  
Marszałek Senatu



Władysława Kosiniaka-Kamysza,  
Wicepremiera,  
Ministra Obrony Narodowej



Krzysztofa Gawkowskiego,  
Wicepremiera,  
Ministra Cyfryzacji



Marcina Kierwińskiego,  
Ministra Spraw Wewnętrznych  
i Administracji



Dariusza Klimczaka,  
Ministra Infrastruktury



Tomasza Siemoniaka,  
Ministra - Członka Rady Ministrów,  
Koordynatora Służb Specjalnych



Miłosza Motyki,  
Ministra Energii



Aleksandra Miszałskiego,  
Prezydenta Krakowa



MARSZAŁEK SENATU  
RZECZYPOSPOLITEJ POLSKIEJ  
Małgorzata Kidawa-Błońska



Ministerstwo  
Obrony Narodowej



Ministerstwo  
Cyfryzacji



Ministerstwo Spraw  
Wewnętrznych i Administracji

Ministerstwo  
Infrastruktury



Minister - Członek Rady Ministrów  
Koordynator Służb Specjalnych



Ministerstwo  
Energii



Ochrona ludności  
i obrona cywilna



Szanowni Państwo,  
Marszałkowie, Prezydenci, Starostowie, Burmistrzowie, Wójtowie,  
Przewodniczący Rad, Radni, pracownicy samorządowi,  
firmy i zakłady komunalne, przedstawiciele transportu  
oraz samorządowej ochrony zdrowia

---

W imieniu organizatorów i Rady Programowej zapraszamy do uczestnictwa  
w II Ogólnopolskim Kongresie i Forum Samorządowym OC  
„Bezpieczna Polska i Obywatele. Nowy System Obrony Cywilnej”,  
25 - 26 maja 2026 roku, Centrum Kongresowe ICE w Krakowie.

Wojna w Ukrainie, rosnące zagrożenie atakami z powietrza i w cyberprzestrzeni oraz sabotaż wymierzony w cywilną infrastrukturę krytyczną zmuszają wszystkie samorządy do mobilizacji. Nowe regulacje prawne, wieloletnie programy wsparcia finansowego stwarzają szansę na zbudowanie w każdej gminie, mieście, powiecie i województwie nowoczesnego systemu Ochrony Ludności i Obrony Cywilnej na wypadek W.

Aby sprawnie zrealizować te zadania, konieczne jest wsparcie przedstawicieli wojska, służb państwowych i cywilnych specjalistów. Na co dzień potrzebujemy szerokiej wymiany informacji, pomocy ekspertów oraz weryfikacji planów i projektów.

Organizując II Kongres i Forum Samorządowe Obrony Cywilnej, tworzymy wyjątkową okazję do dyskusji w gronie wójtów, burmistrzów, starostów, prezydentów i marszałków jako szefów obrony cywilnej, a także specjalistów z przedsiębiorstw komunalnych.

Dwudniowe spotkanie w Krakowie to kilkadziesiąt paneli, warsztatów m.in. o zabezpiecze-

niu samorządowej infrastruktury krytycznej, a także wizyt studyjnych w krakowskich firmach komunalnych. Program skonstruowano tak, aby dostarczyć uczestnikom specjalistycznej wiedzy, odpowiadającej potrzebom samorządów. Obejmuje on zarówno kwestie zarządzania kryzysowego, w gospodarce komunalnej, kolejach regionalnych, zaopatrzeniu w energię, jak i w samorządowych szpitalach. Po raz pierwszy w takim wymiarze w jednym miejscu i czasie spotka się tak wielu specjalistów z różnych instytucji i regionów.

Obrady, warsztaty i Galę organizujemy w niezwykłych przestrzeniach Centrum Kongresowego ICE, położonego zaledwie kilkaset metrów od Wawelu, a także w budynku unikatowej Starej Zajezdni w centrum krakowskiego Kazimierza. Uczestnicy będą mieli także wyjątkową okazję obejrzeć specjalny występ legendarnej „Piwnicy pod Baranami” zaplanowany w 70. rocznicę jej powstania.

Szczególnie liczymy na przyjazd samorządowców - na I Kongresie było aż 2000 osób.

Z wyrazami szacunku



prof. Jerzy Buzek

Przewodniczący Rady Programowej  
II Ogólnopolskiego Kongresu  
i Forum



dr Aleksander Miszański

Prezydent Krakowa



Kazimierz Barczyk

Przewodniczący  
Federacji RZGiP RP oraz SGiPM

# Program II Ogólnopolskiego Kongresu i Forum Samorządowego OC „Bezpieczna Polska i Obywatele. Nowy system Obrony Cywilnej”

## 25 maja. Pierwszy dzień Kongresu i Forum OC Centrum Kongresowe ICE

### 10.00 Sesja inauguracyjna Kongresu

#### Otwarcie:

Władysław Kosiniak-Kamysz, Wicepremier, Minister Obrony Narodowej,  
Prof. Jerzy Buzek, Przewodniczący Rady Programowej  
Aleksander Miszański, Prezydent Krakowa

#### Zaproszeni Goście honorowi

Krzysztof Gawkowski, Wicepremier, Minister Cyfryzacji  
Marcin Kierwiński, Minister Spraw Wewnętrznych i Administracji  
Dariusz Klimczak, Minister Infrastruktury  
Tomasz Siemoniak, Minister – Członek Rady Ministrów, Koordynator Służb Specjalnych  
Miłosz Motyka, Minister Energii

### 12.00 Panele tematyczne

Równoległe wystąpienia i prezentacje Gości specjalnych

### 18.00 Gala Kongresowa Nagrody za działalność na rzecz Obrony Cywilnej

### 19.00 Koncert Piwnicy pod Baranami

### 21.00 Bankiet w Starej Zajezdni na krakowskim Kazimierzu

## 26 maja. Drugi dzień Kongresu i Forum OC Centrum Kongresowe ICE

### 10.00 Sesja plenarna Forum Samorządowego OC

#### Wystąpienia:

Małgorzata Kidawa-Błońska, Marszałek Senatu,  
Prof. Jerzy Buzek, Przewodniczący Rady Programowej

#### Wystąpienia członków Rady Programowej Kongresu i Forum OC

### 12.00 Panele tematyczne i warsztaty

Równoległe wystąpienia i prezentacje Gości specjalnych  
Równoległe wizyty studyjne w krakowskich przedsiębiorstwach komunalnych

### 18.00 Koncert Andrzeja Sikorowskiego



Federacja Regionalnych  
Związków Gmin i Powiatów RP

KONGRESOC.PL  
Biuro II Kongresu i Forum OC  
31-027 Kraków, ul. Mikołajska 4  
e-mail: biuro@kongresoc.pl; tel.: 724 545 071



STOWARZYSZENIE  
GMIN I POWIATÓW  
MAŁOPOLSKI

# RAMOWY PROGRAM

II Ogólnopolskiego Kongresu i Forum Samorządowego Obrony Cywilnej  
„Bezpieczna Polska i Obywatele. Nowy System Obrony Cywilnej”  
25-26 maja 2026 r., Centrum Kongresowe ICE w Krakowie

## ARCHITEKTURA BEZPIECZEŃSTWA PAŃSTWA, POLITYKA OBRONNA

KORDYNATORZY, DORADCY MINISTRA OBRONY NARODOWEJ:

**gen. Mieczysław Bieniek**, b. Zastępca Dowódcy NATO ds. Tarnsformacji

**gen. Edward Gruszka**, b. Dowódca Operacyjny Sił zbrojnych

### ŚCIEŻKA TEMATYCZNA: Polska w nowym środowisku bezpieczeństwa międzynarodowego.

- Polityka obronna RP. Uwarunkowania geopolityczne. Znaczenie własnego potencjału obronnego i współpracy sojuszniczej na tle konfliktu na Ukrainie.

- Polityka zagraniczna a polityka obronna – dynamika systemu sojuszy, zmiany w UE, NATO i relacjach transatlantyckich, zmiany reguł finansowania. Wspólna obrona terytorium Polski.

- Działania wojenne na Ukrainie jako czynnik modyfikujący polską politykę obronną. Wnioski dotyczące zasad działania sił zbrojnych, logistyki, sektora naukowo-przemysłowego i obrony cywilnej.

### ŚCIEŻKA TEMATYCZNA: Flanka wschodnia i Tarcza Wschód.

- Wschodnia flanka NATO. Szanse tworzenia regionalnych porozumień obronnych, ich skuteczność.
- Tarcza Wschód jako kluczowy projekt obronny

Polski. Współpraca partnerów z NATO.

- Budowa systemów obronnych na wschodnich i północnych granicach Polski. Uwarunkowania geograficzne, techniczne i operacyjne.

- Współpraca wojska i samorządów przy realizacji Tarczy Wschód.

### ŚCIEŻKA TEMATYCZNA: Zagrożenia hybrydowe, cyberbezpieczeństwo i bezpieczeństwo informacyjne państwa.

- Wojna hybrydowa – dezinformacja, sabotaż. Wojna w Ukrainie – nowe i stare wyzwania.
- Cyberbezpieczeństwo jako element obrony państwa. Współpraca sił zbrojnych i sektora cywilnego. Rola samorządów w tworzeniu skutecznego syste-

mu ochrony.

- Media w zadaniach obrony cywilnej i ochrony ludności. Zwalczanie dezinformacji przez publiczne i prywatne podmioty medialne. Systemy mediów lokalnych i ich współpraca z samorządami.

- Niewidzialne zagrożenia. Psychospołeczne konsekwencje wojny hybrydowej.

- Rola AI i technologii w wykrywaniu zagrożeń hybrydowych.

### **ŚCIEŻKA TEMATYCZNA: Obrona powietrzna, przeciwdronowa i nowe domeny zagrożeń w samorządzie terytorialnym.**

- Wielowarstwowy system obrony powietrznej kraju. Rola poszczególnych komponentów. Uwarunkowania techniczne i sprzętowe poszczególnych podsystemów.
- Tworzenie sprawnego systemu obrony powietrz-

nej. Współdziałanie komponentu wojskowego i cywilnego.

- Udział samorządów i przedsiębiorstw w budowaniu obrony antydronowej. Integracja systemów cywilnych i wojskowych.
- Systemy ostrzegania i alarmowania. Technika, organizacja w gminach i komunikacja społeczna. Doświadczenie wojny w Ukrainie.

### **ŚCIEŻKA TEMATYCZNA: Uwarunkowania polityki obronnej, Program SAFE.**

- Finansowanie zadań związanych z modernizacją sił zbrojnych i polityką bezpieczeństwa narodowego. Rola funduszy zewnętrznych ze szczególnym uwzględnieniem programów unijnych SAFE. Własne środki budżetowe i ich wykorzystanie.
- Gospodarczy wymiar bezpieczeństwa Polski. Bezpieczeństwo energetyczne i żywnościowe
- w kontekście doświadczeń konfliktu na Ukrainie.
- Rozwój i polonizacja polskiego przemysłu zbroje-

niowego. Dynamika zmian w przemyśle obronnym. Nowe inwestycje, nowe projekty.

- Zwiększanie zdolności obronnych i inwestycje przemysłu obronnego jako czynnik rozwoju z perspektywy gmin i regionów.
- Wojna dronów. Polska produkcja dronów i systemów antydronowych. Dotychczasowe doświadczenia i plany.
- Polska nauka i szkolnictwo wyższe jako wsparcie przemysłu obronnego.



## **WSPARCIE NOWEGO SYSTEMU OBRONY CYWILNEJ I OCHRONY LUDNOŚCI – WSPÓŁDZIAŁANIE NA RZECZ ODPORNOŚCI PAŃSTWA NA WYPADEK W**

### **ŚCIEŻKA TEMATYCZNA: Współdziałanie administracji, służb i wojska.**

- Współpraca międzynarodowa jako element doskonalenia polskich systemów walki z katastrofami i ochrony ludności. Działania PSP w innych krajach. Wymiana doświadczeń z partnerami ukraińskimi.
- Doświadczenie współpracy Sił Zbrojnych i struk-

tur cywilnych w zwalczaniu klęsk żywiołowych. Wojska Obrony Terytorialnej jako partner samorządów w budowaniu odporności społecznej.

- Rola PSP i Ochotniczych Straży Pożarnych w rozbudowie systemu ochrony ludności i Obrony Cywilnej. Pomoc techniczna samorządów na rzecz OSP. Rola integracyjna działań szkoleniowych PSP w gminach na rzecz zwiększania odporności społecznej.

### **ŚCIEŻKA TEMATYCZNA: Odporność społeczna i kapitał ludzki. Uczelnie wyższe jako czynnik wsparcia zmian w obronności i obronie cywilnej.**

- Uczelnie wyższe jako wsparcie dla kluczowych projektów w sferze bezpieczeństwa państwa i obronności.

- Badania nad otoczeniem międzynarodowym, ich wykorzystanie na rzecz tworzenia strategii obronności.
- Specjalistyczne programy realizowane w uczelniach wyższych i instytucjach naukowych wspierające zadania w zakresie obrony cywilnej.
- Budowanie odporności społecznej wspólnot samorządowych. Kluczowe czynniki – działania wspólnotowe, odporność informacyjna, edukacja cyfrowa.

### **ŚCIEŻKA TEMATYCZNA: Nowy system obrony cywilnej – wdrażanie i korekty.**

- Rola samorządów i wspólnot lokalnych w tworzeniu nowego systemu obrony cywilnej. Nowe ramy prawne i realia ich wdrażania po pierwszym roku obowiązy-

wania. Ocena funkcjonowania aktów prawnych i niezbędne korekty.

- Finansowanie zadań obrony cywilnej. Zasady dystrybucji środków i ich wykorzystania.
- Finansowanie inwestycji w infrastrukturę obrony cywilnej. Wykorzystanie środków krajowych i wsparcia ze środków zewnętrznych.

### **ŚCIEŻKA TEMATYCZNA: Ochrona dziedzictwa, zasobów państwa i samorządu.**

- Ochrona dóbr kultury i działania Obrony Cywilnej na rzecz ich zabezpieczenia. Doświadczenia wojny na Ukrainie.

• Zabezpieczenie zasobów archiwalnych w sytuacjach kryzysowych. Niezbędne działania samorządów w tym zakresie.

- Cyfryzacja zasobów archiwalnych jako element zabezpieczenia na wypadek sytuacji kryzysowych. Bezpieczeństwo cyfrowe instytucji kultury, backupy danych muzeów i archiwów.

### **ŚCIEŻKA TEMATYCZNA: Powszechne szkolenia strzeleckie i obsługi dronów.**

- Tworzenie zasobów ludzkich na rzecz obronności. Szkolnictwo wojskowe i cywilne.
- Działania na rzecz tworzenia rezerw obrony cywilnej w oparciu o zapisy Ustawy o ochronie ludności i obronie cywilnej.
- Edukacja na rzecz bezpieczeństwa. Modyfikacja

programów szkolnych i funkcjonowanie klas mundurowych. Powszechne szkolenia strzeleckie. Rola samorządów gminnych i powiatowych w działaniach edukacyjnych.

- Współpraca szkoleniowa samorządów z Państwową Strażą Pożarną, Ochotniczymi Strażami Pożarnymi i Wojskami Obrony Terytorialnej w obszarze powszechnych działań edukacyjnych.

### **ŚCIEŻKA TEMATYCZNA: Zdrowie, szpitale i bezpieczeństwo społeczne.**

- System ochrony zdrowia a potrzeby obrony cywilnej. Rola wojskowej służby zdrowia i szpitali samorządowych.
- Zadania samorządowych jednostek ochrony zdrowia w sytuacjach kryzysowych i na czas W.
- System ratownictwa medycznego w okresach

zagrożenia.

- Bezpieczeństwo dostaw leków i środków medycznych.
- Opieka społeczna a wyzwania związane z katastrofami naturalnymi i zagrożeniami wojennymi. Szczególne zadania samorządowe wobec osób starszych i osób z niepełnosprawnościami.
- Wsparcie psychologiczne w sytuacjach kryzysowych.
- Ochrona dzieci i młodzieży w okresie zagrożenia.

# II Ogólnopolskie Forum Samorządowe „Nowy System Obrony Cywilnej w Polsce”

## SESJA PLENARNA

IWystąpienia inauguracyjne Głównych Patronów i Partnerów

### Główny Panel Samorządowy

#### „Odporność i bezpieczeństwo wspólnot lokalnych w obliczu współczesnych zagrożeń”

##### Cel panelu:

Dyskusja o roli samorządów terytorialnych w budowaniu odporności państwa, zapewnieniu ciągłości usług komunalnych oraz ochronie ludności w sytuacjach kryzysowych, wojennych i hybrydowych. Wymiana doświadczeń między przedstawicielami samorządów, administracji rządowej, ekspertami i praktykami z sektora komunalnej infrastruktury krytycznej na wypadek W.

##### Zakres tematyczny:

1. Samorząd w systemie bezpieczeństwa państwa – rok funkcjonowania ustawy o OLiOC
  - Zadania i odpowiedzialność samorządów w kontekście obrony cywilnej i ochrony ludności.
  - Integracja planowania kryzysowego z polityką rozwoju lokalnego i regionalnego.
  - Współdziałanie z administracją rządową, wojskiem, służbami i sektorem prywatnym.
  - Potrzeba spójnego systemu koordynacji i komunikacji na poziomie lokalnym i krajowym.
2. Odporność krytycznej infrastruktury komunalnej

- Woda, energia, ciepło i transport jako filary bezpieczeństwa mieszkańców.
  - Planowanie i budowa zapasowych systemów – ujęć wody, źródeł ciepła, magazynów energii, alternatywnych tras transportowych.
  - Finansowanie działań odpornościowych z funduszy UE i krajowych.
  - Współpraca międzygminna i regionalna w utrzymaniu usług krytycznych.
3. Cyberbezpieczeństwo samorządów
    - Cyberataki na infrastrukturę krytyczną – nowe wyzwania dla JST.
    - Ochrona danych, systemów SCADA i sieci zarządzania komunalnego.
    - Audyty, szkolenia i plany ciągłości działania (BCP/DRP).
    - Znaczenie współpracy z NASK i CERT Polska, CSIRT GOV i lokalnymi operatorami usług.
  4. Komunikacja, informacja i unikanie paniki
    - Jak skutecznie informować mieszkańców w sytuacjach kryzysowych.
    - Współpraca z mediami, OSP, NGO i szkołami w edukacji społecznej.
    - Przeciwdziałanie dezinformacji i fake newsom

w mediach społecznościowych.

- Edukacja mieszkańców w zakresie reagowania na zagrożenia i sytuacje kryzysowe.

#### 5. Schrony i budowle ochronne

- Budowa i modernizacja schronów oraz budowli ochronnych. Potrzeby, możliwości, źródła finansowania. Bilans otwarcia.

- Modernizacja budowli ochronnych w zasobach samorządowych. Obiekty edukacyjne jako przykład możliwości realizacji zadań w zakresie tworzenia takiej infrastruktury.

- projekt tworzenia obiektów podwójnego zastosowania w zasobach lokalnych. Nowe zasady projektowania obiektów sportowych i kulturalnych.

- Zmiany w prawie budowlanym a prywatne inwestycje uwzględniające tworzenie budowli ochronnych. Budownictwo schronowe w obiektach jednorodzinnych i wielorodzinnych

#### 6. Lekcje z doświadczeń Ukrainy i innych krajów

- Wnioski z wojny w Ukrainie – rola samorządów w utrzymaniu ciągłości usług i odporności społecznej.

- Dobre praktyki z krajów NATO i UE w zakresie ochrony infrastruktury krytycznej i komunikacji kryzysowej.

- Potrzeba tworzenia partnerstw w samorząd – uczelnia – NGO w budowie systemów odporności lokalnej

#### 7. Rola NGO, kultury i kobiet w systemie bezpieczeństwa

- Zaangażowanie organizacji pozarządowych dla systemu ochrony ludności i obrony cywilnej. Caritas, ZHP, ZHR, Polski Związek Łowiecki

- Rola kobiet w systemie ochrony ludności i obronie cywilnej. Przywództwo kobiet w zarządzaniu kryzysowym.

- Instytucje kultury i przemysł czasu wolnego w okresie podwyższonego zagrożenia. Rola samorządów w zabezpieczeniu imprez masowych i ruchu turystycznego

#### 8. Ochrona ludności w sytuacjach kryzysowych

- Ewakuacja i rozmieszczenie ludności w świetle

doświadczeń z lat 2022-2024. Systemowe rozwiązania rządowo -samorządowe. Znaczenie czynnika obywatelskiego i zaangażowania organizacji pozarządowych.

- Komunikacja kryzysowa i kanały informacyjne dla obywateli. Rola mediów lokalnych w zwalczaniu dezinformacji i budowaniu odporności społecznej

#### 9. Samorządowe centra zarządzania kryzysowego. Koordynacja zadań lokalnych i systemów krajowych

- Rola samorządowych centrów zarządzania kryzysowego w krajowym systemie koordynacji w okresie podwyższonego zagrożenia i na czas W. Regulacje prawne i ich realizacja.

- Powiatowe Centra Zarządzania Kryzysowego jako kluczowy element tworzący sieć wsparcia i obiegu informacji. Nadzór i planowanie we współpracy ze strukturami gminnymi.

- Zmiany w systemie zarządzania kryzysowego w obliczu nowych zagrożeń spowodowanych wojną w Ukrainie.

- Bezpieczna i niezawodna łączność kluczowym elementem skutecznego działania centrów zarządzania kryzysowego. Modernizacja sieci i jej bezpieczeństwo.

- Zachowanie ciągłości działania samorządowych centrów zarządzania kryzysowego. Koncepcja centrów mobilnych.

- Modernizacja systemów powiadamiania. Zabezpieczenie przed atakami z powietrza. Wnioski z doświadczeń centrów zarządzania kryzysowego samorządów Polski wschodniej.

- Rola samorządowych centrów zarządzania kryzysowego w obliczu aktów dywersji, sabotażu. Współpraca ze służbami i państwowymi i obywatelami.

- Szkolenia pracowników instytucji samorządowych z zakresie zarządzania kryzysowego.

- Znaczenie lokalnych centrów koordynacji w warunkach wojennych - doświadczenia z Ukrainy.

# WARSZTATY KOMUNALNE

## ZAOPATRZENIE W WODĘ I GOSPODARKA ŚCIEKOWA, ZAPASOWE UJĘCIA WODY, GOSPODARKA WODNA

OBSZAR TEMATYCZNY KOORDYNOWANY PRZEZ:

**prof. Jerzy Lis**, Rektor Akademii Górniczo-Hutniczej

**prof. Andrzej Szarata**, Rektor Politechniki Krakowskiej

**Piotr Ziętara**, Prezes Zarządu Wodociągi Miasta Krakowa

**Stanisław Kracik**, Zastępca Prezydenta Krakowa

### ŚCIEŻKA TEMATYCZNA: WODA W SYTUACJACH KRYZYSOWYCH – STRATEGICZNY ZASÓB PAŃSTWA

Panel 1. Woda jako element bezpieczeństwa narodowego i lokalnego

Zakres tematyczny:

- znaczenie stabilnych dostaw wody w systemie

obrony cywilnej i ochrony ludności,

- doświadczenia z Ukrainy – ataki na infrastrukturę wodną, ewakuacje i awaryjne dostawy,
- współpraca samorządów, wojska i przedsiębiorstw wodociągowych w sytuacjach wojny lub kryzysu,
- procedury reagowania w razie zniszczenia głównych ujęć wody.

### ŚCIEŻKA TEMATYCZNA: ODPORNA INFRASTRUKTURA – ZAPASOWE SYSTEMY I TECHNOLOGIE

Panel 2. Zapasowe ujęcia wody i systemy awaryjnego zasilania

Zakres tematyczny:

- tworzenie zapasowych ujęć i studni awaryjnych w gminach,
- mobilne systemy uzdatniania i dystrybucji wody (np. wojsko, PSP, WOT),
- współpraca samorządów z prywatnymi operatorami wodociągowymi,

- wykorzystanie odnawialnych źródeł energii i magazynów energii do zasilania pompowni podczas blackoutu.

Panel 3. Odporność infrastruktury wodno-ściekowej na ataki fizyczne i hybrydowe

Zakres tematyczny:

- ochrona przed dronami – rozpoznanie, neutralizacja i systemy ostrzegania,
- zabezpieczenie stacji uzdatniania wody przed sabotażem i ingerencją osób trzecich,
- wzmocnienie obiektów krytycznych (ogrodzenia, monitoring, systemy alarmowe),
- współdziałanie służb technicznych i formacji obrony cywilnej.

### ŚCIEŻKA TEMATYCZNA: CYBERBEZPIECZEŃSTWO W SEKTORZE WODNO-ŚCIEKOWYM

Panel 4. Cyberataki na infrastrukturę krytyczną – woda jako cel

Zakres tematyczny:

- przypadki cyberataków na sieci wodociągowe w Europie i na świecie,
- sposoby wykrywania i blokowania ataków (m.in. ransomware, phishing, manipulacje SCADA - (Supervisory Control and Data Acquisition – system do nadzorowania, monitorowania i sterowania procesami technologicznymi i produkcyjnymi),

- szkolenie personelu technicznego i administracyjnego w zakresie cyberhigieny,
- rola CERT Polska i NASK w ochronie infrastruktury komunalnej.

Panel 5. Budowanie odporności cyfrowej samorządów i spółek komunalnych

Zakres tematyczny:

- audyt cyberbezpieczeństwa w przedsiębiorstwach wodociągowych,
- tworzenie procedur reagowania i ciągłości działania (BCP),
- wymiana danych i ostrzeżeń w sieci samorządowej,
- współpraca międzynarodowa – dobre praktyki z krajów NATO i UE.

## **ŚCIEŻKA TEMATYCZNA: ZATRUCIA, AWARIE I DEZINFORMACJA – REAGOWANIE I KOMUNIKACJA**

Panel 6. Zatrucia wody, skażenia chemiczne i biologiczne  
Zakres tematyczny:

- systemy wczesnego ostrzegania o skażeniu,
- monitoring jakości wody w czasie rzeczywistym,
- reagowanie na sabotaż i skażenia punktowe,
- współpraca laboratoriów sanepidu, wojsk chemicznych i spółek wodociągowych.

Panel 7. Informowanie ludności i unikanie paniki

Zakres tematyczny:

- komunikacja kryzysowa – jak przekazywać informacje o zagrożeniu, by nie wywołać chaosu,
- przeciwdziałanie dezinformacji i panice w mediach społecznościowych,
- edukacja mieszkańców w zakresie samopomocy i zachowania spokoju,
- rola samorządów, szkół, OSP i NGO w budowaniu zaufania społecznego.

## **ŚCIEŻKA TEMATYCZNA: WSPÓŁPRACA I ODBUDOWA – LEKCJE Z UKRAINY I ŚWIATA**

Panel 8. Woda w trakcie wojny – zabezpieczanie infrastruktury i ekosystemów

Zakres tematyczny:

- doświadczenia z zabezpieczania systemów wodocią-

gowych na Ukrainie (innych państwach - Gruzja, Bałkany),  
• finansowanie projektów budowy i odporności (EIT, Horizon Europe, Bank Światowy),

- znaczenie lokalnych partnerstw samorządów, uczelni i NGO,
- budowa zrównoważona – technologie oszczędzające wodę, energię i emisje.

# **CIEPŁOWNICTWO I BEZPIECZEŃSTWO ENERGETYCZNE**

OBSZAR TEMATYCZNY KOORDYNOWANY PRZEZ:

**prof. Jerzy Lis**, Rektor Akademii Górniczo-Hutniczej

**Marian Łyko**, Prezes Zarządu MPEC Kraków

**Stanisław Kracik**, Zastępca Prezydenta Krakowa

**Jacek Szymczak**, Prezes Zarządu Izby Gospodarczej Ciepłownictwo Polskie

## **ŚCIEŻKA TEMATYCZNA: ENERGIA I CIEPŁO – FUNDAMENTY BEZPIECZEŃSTWA PAŃSTWA I SAMORZĄDÓW**

Panel 1. Bezpieczeństwo energetyczne w warunkach zagrożeń wojennych i kryzysowych

Zakres tematyczny:

- doświadczenia wojny na Ukrainie – ataki na elektrociepłownie, sieci przesyłowe, stacje transformatorowe,

- odporność systemu ciepłowniczego i energetycznego w miastach,
- współdziałanie administracji rządowej, samorządów i przedsiębiorstw energetycznych,
- planowanie energetyczne w kontekście obrony cywilnej i infrastruktury krytycznej,
- instytucjonalna integracja działań na rzecz wdrożenia systemu odporności i bezpieczeństwa wspólnoty: gmina, powiat, region, państwo.

## **ŚCIEŻKA TEMATYCZNA: ODPORNA INFRASTRUKTURA – TECHNOLOGIE, SYSTEMY I PROCEDURY**

Panel 2. Ochrona fizyczna i techniczna infrastruktury ciepłowniczej

Zakres tematyczny:

- obrona przed dronami i atakami kinetycznymi – zabezpieczenie obiektów elektrociepłowni, magazynów paliw, sieci przesyłowych,
- systemy wykrywania sabotażu, pożarów i zniszczeń infrastruktury krytycznej,
- procedury awaryjnego odtwarzania dostaw ciepła w przypadku uszkodzeń sieci,

- integracja lokalnych służb technicznych, straży pożarnej, Policji, WOT i zarządzania kryzysowego.

Panel 3. Blackout – jak utrzymać ciepło i energię w mieście

Zakres tematyczny:

- scenariusze i skutki długotrwałego braku zasilania,
- systemy zapasowe – generatory, magazyny energii, alternatywne źródła ciepła (biomasa, LPG, pompy ciepła),
- zarządzanie energią i priorytetyzacja odbiorców w trybie kryzysowym,
- planowanie ewakuacji i wsparcia ludności podczas przerw w dostawie ciepła zimą.

## **ŚCIEŻKA TEMATYCZNA: CYBERBEZPIECZEŃSTWO ENERGETYKI KOMUNALNEJ**

Panel 4. Odporność systemów ciepłowniczych na cyberataki

Zakres tematyczny:

- zagrożenia dla systemów SCADA (Supervisory Control and Data Acquisition – system do nadzorowania, monitorowania i sterowania procesami technologicznymi i produkcyjnymi) i automatyki w elektrociepłowniach,
- przypadki cyberataków na sieci energetyczne (Ukraina 2015–2025, USA, kraje UE),
- praktyczne rozwiązania – segmentacja sieci, kopie offline, szybkie przywracanie funkcjonalności,

- cyberhigiena personelu i współpraca z krajowymi strukturami (CERT Polska, NASK, CSIRT Energetyka - Computer Security Incident Response Team - Zespół Reagowania na Incydenty Bezpieczeństwa Komputerowego).

Panel 5. Cyberodporność samorządów i spółek ciepłowniczych

Zakres tematyczny:

- tworzenie planów ciągłości działania (BCP - Business Continuity Plan, DRP - Disaster Recovery Plan),
- wymiana informacji o zagrożeniach w sieci samorządowej,
- szkolenia dla kadry technicznej i administracyjnej,
- integracja ochrony fizycznej i cyfrowej – system bezpieczeństwa 360°.

## **ŚCIEŻKA TEMATYCZNA: ZAPASOWE ŹRÓDŁA I ŁAŃCUCHY DOSTAW – SYSTEMY REZERWOWE I LOGISTYKA**

Panel 6. Zapasowe źródła ciepła i energii – samowystarczalność lokalna

Zakres tematyczny:

- miejsce i rola założeń gminnych planów zaopatrzenia w ciepło, energię elektryczną i paliwa gazowe,
- produkcja ciepła w warunkach odcięcia od paliw kopalnych,
- rola biogazowni, pomp ciepła i OZE w systemie awaryjnym,
- utrzymanie działania szpitali, szkół i obiektów stra-

tegicznych w sytuacji kryzysu.

Panel 7. Zerwane łańcuchy dostaw paliw i części – jak zapewnić ciągłość funkcjonowania

Zakres tematyczny:

- skutki wojny i sankcji dla dostaw gazu, węgla, biomasy, oleju opałowego,
- tworzenie lokalnych rezerw paliw i części zamiennych,
- współpraca między samorządami w ramach klastrów i spółdzielni energetycznych,
- mechanizmy solidarności energetycznej w regionach.

## **ŚCIEŻKA TEMATYCZNA: ENERGETYKA ROZPROSZONA I MAGAZYNY ENERGI**

Panel 8. Energetyka rozproszona jako fundament odporności lokalnej

Zakres tematyczny:

- rola energetyki rozproszonej (OZE, klastry energii, spółdzielnie energetyczne) w budowaniu bezpieczeństwa energetycznego gmin i miast,
- doświadczenia z Ukrainy i państw UE – znaczenie lokalnych źródeł w warunkach ataków na system centralny,
- współpraca samorządów z operatorami sieci, przedsiębiorstwami energetycznymi i prosumentami,
- integracja planów zaopatrzenia w energię z planami obrony cywilnej i zarządzania kryzysowego,

Panel 9. Magazyny energii, mikrosieci i samowystarczalne systemy energetyczne – stabilność systemu w sytuacjach kryzysowych

Zakres tematyczny:

- rola magazynów energii w zapobieganiu skutkom blackoutów i przerw w dostawach,
- modele lokalizacji magazynów przy infrastrukturze krytycznej (szpitale, wodociągi, centra zarządzania kryzysowego),
- projektowanie i wdrażanie mikrosieci w miastach i gminach,
- wyspowa praca systemów energetycznych w sytuacjach awaryjnych,
- integracja OZE, magazynów energii i źródeł konwencjonalnych w modelu hybrydowym,
- przykłady dobrych praktyk z Polski i krajów NATO/UE.

## ŚCIEŻKA TEMATYCZNA: KOMUNIKACJA I SPOKOJNY OBYWATEL – UNIKANIE PANIKI W SYTUACJACH KRYZYSOWYCH

Panel 10. Informacja i komunikacja kryzysowa w energetyce

Zakres tematyczny:

- jak skutecznie informować mieszkańców o awariach, przerwach w dostawie energii i ciepła,
- przeciwdziałanie dezinformacji i fake newsom w mediach społecznościowych,
- współpraca samorządów z mediami lokalnymi i służbami kryzysowymi,
- budowanie zaufania społecznego i odporności psychologicznej mieszkańców.

## TRANSPORT PUBLICZNY I MOBILNOŚĆ MIESZKAŃCÓW, UNIKANIE PANIKI I BLOKADY DRÓG

OBSZAR TEMATYCZNY KOORDYNOWANY PRZEZ:

**prof. Andrzej Szarata**, Rektor Politechniki Krakowskiej

**dr Rafał Świerczyński**, Prezes Miejskiego Przedsiębiorstwa Komunikacyjnego w Krakowie

**dr Maciej Kaczorek**, Przewodniczący Zarządu Krajowej Sekcji Kolejowej SITK RP

**Andrzej Pawłowski**, Prezes Zarządu POLREGIO SA

**Szymon Sobczak**, Prezes Zarządu Związku Samorządowych Przewoźników Kolejowych

**Adrian Furgalski**, Prezes Zarządu Zespołu Doradców Gospodarczych TOR

**Stanisław Kracik**, Zastępca Prezydenta Krakowa

## ŚCIEŻKA TEMATYCZNA: TRANSPORT W SYTUACJACH KRYZYSU – ELEMENT SYSTEMU OBRONY CYWILNEJ

Panel 1. Mobilność mieszkańców w czasie zagrożenia – rola samorządów i operatorów transportu  
Zakres tematyczny:

- funkcjonowanie transportu publicznego w czasie alarmów i działań wojennych,

- ewakuacja ludności cywilnej i transport służb ratowniczych (doświadczenia z Ukrainy),
- planowanie tras ewakuacyjnych w miastach i gminach, współpraca JST,
- współpraca samorządów, wojska, policji i straży w zapewnieniu przepustowości dróg.

## ŚCIEŻKA TEMATYCZNA: ORGANIZACJA RUCHU I UNIKANIE PANIKI

Panel 2. Unikanie paniki i blokady dróg – zarządzanie mobilnością w sytuacjach nagłych

Zakres tematyczny:

- psychologia tłumu i komunikacja w kryzysie,
- zapobieganie korkom, blokadom i chaotycznym ucieczkom,
- planowanie korytarzy ratunkowych i tras dla służb,
- wykorzystanie komunikacji miejskiej jako narzędzia kierowania ruchem ewakuacyjnym,

- przykłady z Ukrainy, Turcji, Izraela – jak zapobiegać paraliżowi miast.

Panel 3. Komunikacja kryzysowa z pasażerami i mieszkańcami

Zakres tematyczny:

- szybkie przekazywanie informacji o zagrożeniach i trasach ewakuacyjnych,
- systemy ostrzegania SMS, tablice informacyjne, aplikacje miejskie,
- rola mediów i samorządowych kanałów komunikacji w unikaniu paniki,
- współpraca operatorów transportu z centrami zarządzania kryzysowego i RCB.

## **ŚCIEŻKA TEMATYCZNA: ODPORNA INFRASTRUKTURA TRANSPORTOWA**

Panel 4. Transport w warunkach blackoutów i zniszczeń infrastruktury

Zakres tematyczny:

- utrzymanie transportu publicznego w przypadku przerw w dostawie prądu,
- wykorzystanie generatorów, magazynów energii i pojazdów z napędem spalinowym, konwencjonalnym,
- planowanie systemów awaryjnych zasilania dla tramwajów, metra, sygnalizacji świetlnej,
- współpraca z energetyką i służbami w zakresie szybkiego przywracania funkcjonowania sieci.

Panel 5. Transport elektryczny w kryzysie – jak zapewnić mobilność bez prądu

Zakres tematyczny:

- budowa lokalnych magazynów energii i stacji awaryjnego ładowania,
- rola transportu spalinowego jako wsparcia awaryjnego systemu miejskiego.

Panel 6. Kolej jako kluczowy system transportowy w warunkach zagrożenia. Zabezpieczenie ciągłości ruchu

Zakres tematyczny:

- możliwości polskiej infrastruktury kolejowej w warunkach zagrożenia; potrzeby wojska a potrzeby cywilne; możliwości realizacji priorytetów w istniejących realiach infrastrukturalnych; perspektywy zmian,
- zadania i możliwości kolei regionalnych w zakresie transportu ludności i ewakuacji - stan obecny i plany na przyszłość,
- wykorzystanie taboru do transportu zaopatrzenia strategicznego (żywność, woda, paliwa, środki medyczne)
- przygotowanie infrastruktury kolejowej do realizacji zadań na rzecz sił zbrojnych RP i państw sojuszniczych (transport wojsk, sprzętu ciężkiego, amunicji)
- zabezpieczenie ciągłości ruchu na regionalnych szlakach kolejowych w warunkach zagrożenia i na czas W,
- tabor hybrydowy w kolejach regionalnych i ruchu krajowym,
- odporność systemu kolejowego na przerwy w dostawach energii elektrycznej - tabor spalinowy jako element zwiększania bezpieczeństwa na

wypadek sytuacji kryzysowych - uwarunkowania zakupu jednostek i ich eksploatacji, bezpieczeństwo dostaw; konieczność posiadania odpowiedniej ilości lokomotyw spalinowych, do których można podczepić zestawy elektryczne w wypadku braku prądu lub zniszczonej trakcji.

- możliwość wykorzystania istniejących jak i nowobudowanych ramp rozładunkowych, bocznicy, terminali przeładunkowych.

• potrzeba utrzymywania rezerw taborowych (lokomotywy spalinowe, wagony pasażerskie i towarowe)

- organizacja priorytetów ruchu w sytuacji zagrożenia oraz zdolność zarządzania przepustowością

Panel 7. Bezpieczeństwo transportu kolejowego w czasie zagrożenia

Zakres tematyczny:

- walka z cyberzagrożeniami, bezpieczeństwo taboru i pasażerów, zabezpieczenie przed atakami hakerskimi,

• ochrona infrastruktury kolejowej jak i taboru jako infrastruktury krytycznej (zabezpieczenie mostów, wiaduktów, tuneli, lokalnych centrów sterowania, podstacji trakcyjnych) przed sabotażem i dywersją rola współpracy Służby Ochrony Kolei z innymi służbami,

- infrastruktura podwójnego zastosowania w zasobach kolei regionalnych; szkolenia pracowników w zakresie zadań obrony cywilnej; współpraca z innymi podmiotami - PSP, WOT,

• szybkie reagowanie na sytuacje krytyczne; zdolność służb kolejowych do szybkiej reakcji i odtworzenia np. torów, wiaduktów, brygady awaryjne, magazyny rezerw materiałowych

- bezpieczeństwo pasażerów, organizacji informacji, kierowanie ruchem ludności na stacjach, współpraca z władzami lokalnymi i centrami zarządzania kryzysowego

• wykorzystanie istniejącej infrastruktury kolejowej (budynków, przejść podziemnych, tuneli) do tworzenia sieci miejsc czasowego schronienia (ukrycia); zabezpieczenie schronów w rejonach stacji kolejowych; bilans otwarcia i możliwości rozbudowy.

- przygotowanie pracowników kolei do zadań obrony cywilnej (szkolenia, procedury alarmowe, współdziałanie z innymi jednostkami)

## **ŚCIEŻKA TEMATYCZNA: CYBERBEZPIECZEŃSTWO I ZAGROŻENIA HYBRYDOWE W TRANSPORCIE**

Panel 8. Cyberataki i sabotaż w systemach transportowych

Zakres tematyczny:

- zagrożenia dla systemów sterowania ruchem, biletowania, monitoringu i sygnalizacji – doświadczenia MPK Kraków,
- ataki hakerskie na operatorów transportu w czasie wojny (przykłady z Polski, Ukrainy i Niemiec),
- procedury szybkiego odtworzenia działania po cyberataku,

- współpraca z CERT Polska i służbami bezpieczeństwa cyfrowego.

Panel 9. Obrona przed dronami i działaniami hybrydowymi

Zakres tematyczny:

- wykorzystanie dronów do sabotażu infrastruktury transportowej (kolej, mosty, terminale),
- systemy wczesnego ostrzegania i neutralizacji dronów,
- ochrona strategicznych punktów transportowych (dworce, węzły komunikacyjne),
- planowanie przestrzenne z uwzględnieniem zagrożeń z powietrza i działań hybrydowych.

## **ŚCIEŻKA TEMATYCZNA: LOGISTYKA, DOSTAWY I CIĄGŁOŚĆ FUNKCJONOWANIA MIASTA**

Panel 10. Zerwane łańcuchy dostaw i logistyka kryzysowa

Zakres tematyczny:

- utrzymanie zaopatrzenia w żywność, leki i paliwa

podczas blokad dróg i przerw w transporcie,

- współpraca samorządów z firmami logistycznymi, wojskiem i strażą pożarną,
- planowanie magazynów rezerw strategicznych w miastach,
- tworzenie sieci awaryjnych korytarzy transportowych.

## **ŚCIEŻKA TEMATYCZNA: TRANSPORT, SPOŁECZEŃSTWO I ODPORNOŚĆ SPOŁECZNA**

Panel 11. Edukacja i szkolenie mieszkańców – jak zachować spokój w ruchu

Zakres tematyczny:

- edukacja obywateli w zakresie zachowania pod-

czas ewakuacji i alarmów,

- ćwiczenia symulacyjne dla mieszkańców i operatorów transportu,
- wykorzystanie szkół i instytucji publicznych jako punktów zbiórki i informacji,
- budowanie kultury bezpieczeństwa i zaufania społecznego.

## **ŚCIEŻKA TEMATYCZNA: TRANSPORT ELEKTRYCZNY W KRYZYSIE – BEZPIECZEŃSTWO CZY RYZYKO? WNIOSK O ZŁAGODZENIE ZAPISÓW USTAWY O OBOWIĄZKU ZAKUPU AUTOBUSÓW ZEROEMISYJNYCH**

- realne funkcjonowanie transportu zeroemisyjnego podczas blackoutów, cyberataków i zniszczeń infrastruktury,
- doświadczenia miast ukraińskich i europejskich w utrzymaniu mobilności w czasie przerw w dostawach prądu,

- możliwość wprowadzenia zmian legislacyjnych: o złagodzenie zapisów ustawy o elektromobilności, o umożliwienie samorządom utrzymywania awaryjnej floty konwencjonalnej,
- rola państwa w finansowaniu magazynów energii, systemów ładowania awaryjnego i hybrydowych rozwiązań napędowych,
- znaczenie elastyczności technologicznej i pragmatyzmu w polityce klimatycznej – bez rezygnacji z celów ekologicznych, ale z uwzględnieniem obronności i odporności cywilnej.

# GOSPODARKA ODPADAMI I BEZPIECZEŃSTWO SANITARNE

OBSZAR TEMATYCZNY KOORDYNOWANY PRZEZ:

**Tomasz Uciński**, Prezes Zarządu Krajowej Izby Gospodarki Odpadami

**Wojciech Janka**, Prezes Zarządu Krajowego Forum Dyrektorów Zakładów Oczyszczania Miast

**Michał Dąbrowski**, Przewodniczący Rady Polskiej Izby Gospodarki Odpadami

**Henryk Kultys**, Prezes Zarządu MPO Kraków

**Stanisław Kracik**, Zastępca Prezydenta Krakowa

## ŚCIEŻKA TEMATYCZNA: OCZYSZCZANIE MIASTA W SYTUACJACH KRYZYSU

### – ELEMENT SYSTEMU OCHRONY LUDNOŚCI I OBRONY CYWILNEJ

Panel 1. Miejskie Przedsiębiorstwo Oczyszczania Sp. z o.o. w Krakowie – prezentacja

Panel 2. Funkcje Miejskiego Przedsiębiorstwa Oczyszczania jako podmiotu ochrony ludności po-

łączone z utrzymaniem zdolności do realizacji własnych kluczowych zadań.

Zakres tematyczny:

- utrzymywanie gotowości do reagowania,
- zapewnienie sprzętu do działań kryzysowych,
- zapewnienie łączności zapasowej,
- tworzenie lokalnych rezerw części zamiennych

## ŚCIEŻKA TEMATYCZNA: DOŚWIADCZENIA Z DZIAŁAŃ W ZAKRESIE OCZYSZCZANIA W CZASIE PANDEMII

Panel 3. Oczyszczanie miasta w celu minimalizacji zagrożenia epidemiologicznego, doświadczenia z okresu pandemii Covid-19.

Zakres tematyczny:

- zagrożenia epidemiologiczne,
- dezynfekcja przestrzeni publicznej,
- możliwości zastosowania środków chemicznych likwidujących zagrożenie,
- potencjał osobowy i sprzętowy do natychmiastowego reagowania na zagrożenie,
- technologia nanoszenia roztworu na powierzchnię

dezynfekowaną,

- skuteczność prowadzonych działań.

Panel 4. Oczyszczanie miasta w celu minimalizacji zagrożenia epidemiologicznego, doświadczenia z okresu klęski powodziowej w 2024 r. Pomoc mieszkańcom Gminy Nysa.

Zakres tematyczny:

- zagrożenia epidemiologiczne,
- usuwanie odpadów nagromadzonych przez mieszkańców z zalanych pomieszczeń,
- potencjał osobowy i sprzętowy do natychmiastowego reagowania na zagrożenie,
- technologia załadunku i transport odpadów,
- skuteczność prowadzonych działań,
- wnioski na bazie zdobytych doświadczeń.

## ŚCIEŻKA TEMATYCZNA: ZASOBY INFRASTRUKTURY W SŁUŻBIE SAMORZĄDU

Panel 5. Bezpieczeństwo energetyczne, wykorzystanie odnawialnych źródeł energii i magazynów energii do zasilania podczas blackoutów.

Zakres tematyczny:

- potencjał stacji paliw MPO jako stacji zaopatrującej w paliwa służby realizujące zadania w ramach zarządzania kryzysowego,
- tworzenie lokalnych rezerw paliw,
- wykorzystanie generatorów prądu, odnawialnych źródeł energii i magazynów energii do zasilania infrastruktury Spółki podczas blackoutów,
- wniosek o złagodzenie zapisów ustawy o elektromobilności w kontekście odporności kryzysowej.

# OCHRONA ZDROWIA I SAMORZĄDOWA OPIEKA MEDYCZNA SZPITALI, ZOZ I SYSTEM RATOWNICTWA MEDYCZNEGO W SYTUACJACH KRYZYSOWYCH

OBSZAR TEMATYCZNY KOORDYNOWANY PRZEZ:

**prof. Maciej Małecki**, Prorektor Uniwersytetu Jagiellońskiego ds. Collegium Medicum

**prof. Jarosław Fedorowski**, Prezes Polskiej Federacji Szpitali

**prof. Andrzej Matyja**, Wiceprezes Okręgowej Izby Lekarskiej w Krakowie, b. Prezes NRL

**Waldemar Malinowski**, Prezes Ogólnopolskiego Związku Pracodawców Szpitali Powiatowych

**prof. Bartłomiej Guzik**, Dyrektor 5 Wojskowego Szpitala Klinicznego w Krakowie

## ŚCIEŻKA TEMATYCZNA: OCHRONA ZDROWIA – KLUCZOWY FILAR SYSTEMU BEZPIECZEŃSTWA PAŃSTWA

Panel 1: Organizacja ochrony zdrowia w czasie kryzysu  
Zakres tematyczny:

- rola systemu ochrony zdrowia w architekturze bezpieczeństwa państwa oraz w systemie ochrony ludności i obrony cywilnej
- podział kompetencji i odpowiedzialności pomiędzy administracją rządową, samorządem, uczelniami

medycznymi, wojewodą oraz kierownictwem szpitali w sytuacjach kryzysowych

- przygotowanie infrastruktury medycznej do funkcjonowania w warunkach katastrof, klęsk żywiołowych oraz zagrożeń hybrydowych
- znaczenie szpitali resortowych i wojskowych jako komponentu wspierającego system cywilny
- wnioski z dotychczasowych doświadczeń kryzysowych dla budowy odporności systemu ochrony zdrowia

## ŚCIEŻKA TEMATYCZNA: CYBERBEZPIECZEŃSTWO INFRASTRUKTURY PODMIOTÓW LECZNICZYCH W SYTUACJACH NADZWYCZAJNYCH

Panel 2. Zapewnienie bezpieczeństwa systemów informacyjnych i łączności w sektorze opieki zdrowotnej

Zakres tematyczny:

- cyberataki na infrastrukturę medyczną jako jedno z kluczowych zagrożeń dla funkcjonowania państwa i bezpieczeństwa pacjentów

• odporność systemów informatycznych szpitali, systemów diagnostycznych oraz elektronicznej dokumentacji medycznej

- zabezpieczenie systemów komunikacji i łączności wykorzystywanych przez placówki ochrony zdrowia w sytuacjach kryzysowych
- współpraca podmiotów ochrony zdrowia z instytucjami państwa odpowiedzialnymi za cyberbezpieczeństwo
- budowanie zdolności reagowania na incydenty cybernetyczne oraz odbudowy działania systemów medycznych

## ŚCIEŻKA TEMATYCZNA: ZAGROŻENIA CBRNE I PRZYGOTOWANIE PAŃSTWA W OBSZARZE BEZPIECZEŃSTWA ZDROWOTNEGO

Panel 3. Zdolności systemu ochrony zdrowia w reagowaniu na incydenty CBRNE

Zakres tematyczny:

- charakter współczesnych zagrożeń chemicznych, biologicznych, radiologicznych, nuklearnych i materiałów

wybuchowych

- przygotowanie systemu ochrony zdrowia na zdarzenia masowe wymagające specjalistycznych procedur medycznych
- organizacja systemu segregacji medycznej, dekontaminacji oraz przyjmowania dużej liczby poszkodowanych
- współpraca szpitali, służb ratowniczych oraz struktur wojskowych w reagowaniu na zdarzenia CBRNE
- doświadczenia pandemii i innych kryzysów zdrowotnych jako element budowania odporności systemu

## ŚCIEŻKA TEMATYCZNA: POTENCJAŁ KADROWY SYSTEMU OCHRONY ZDROWIA

Panel 4. Kadry medyczne w sytuacjach kryzysowych i wojennych

Zakres tematyczny:

- dostępność zasobów kadrowych systemu ochrony zdrowia, mechanizmy mobilizacji i uzupełniania kadr medycznych w sytuacjach nadzwyczajnych, w tym współpraca systemu cywilnego z medycyną wojskową
- organizacja pracy placówek medycznych w wa-

runkach przeciążenia systemu oraz przy masowym napływie pacjentów

- bezpieczeństwo i ochrona personelu medycznego w warunkach zagrożeń oraz zapewnienie ciągłości pracy zespołów medycznych
- przygotowanie i szkolenie kadr medycznych do działania w zdarzeniach masowych i w obliczu kryzysu
- rola państwa, samorządów oraz instytucji systemu ochrony zdrowia w budowaniu stabilnych rezerw kadrowych i odporności systemu

### **ŚCIEŻKA TEMATYCZNA: KADRY MEDYCZNE – NAJSŁABsze OGNIWO SYSTEMU**

Panel 4. Kadry medyczne w sytuacjach kryzysowych i wojennych

Zakres tematyczny:

- dostępność zasobów kadrowych systemu ochrony zdrowia, mechanizmy mobilizacji i uzupełniania kadr medycznych w sytuacjach nadzwyczajnych, w tym współpraca systemu cywilnego z medycyną wojskową

- organizacja pracy placówek medycznych w warunkach przeciążenia systemu oraz przy masowym napływie pacjentów
- bezpieczeństwo i ochrona personelu medycznego w warunkach zagrożeń oraz zapewnienie ciągłości pracy zespołów medycznych
- przygotowanie i szkolenie kadr medycznych do działania w zdarzeniach masowych i w obliczu kryzysu
- rola państwa, samorządów oraz instytucji systemu ochrony zdrowia w budowaniu stabilnych rezerw kadrowych i odporności systemu

### **ŚCIEŻKA TEMATYCZNA: TRZECI SEKTOR W SYSTEMIE OCHRONY LUDNOŚCI I OCHRONY ZDROWIA**

Panel 5. Rola organizacji pozarządowych i wolontariatu w działaniach kryzysowych

Zakres tematyczny:

- rola organizacji społecznych i obywatelskich w systemie reagowania kryzysowego i ochrony ludności
- współpraca organizacji pozarządowych z administracją

- publiczną oraz systemem ochrony zdrowia
- wolontariat medyczny i pomoc humanitarna w sytuacjach nadzwyczajnych
- działania edukacyjne i budowanie świadomości społecznej w zakresie bezpieczeństwa zdrowotnego
- wykorzystanie potencjału organizacji społecznych w zwiększaniu odporności lokalnych społeczności
- 

### **ŚCIEŻKA TEMATYCZNA: BEZPIECZEŃSTWO LEKOWE PAŃSTWA I ODPORNOŚĆ ŁAŃCUCHÓW DOSTAW**

Panel 6. System zabezpieczenia leków i wyrobów medycznych w czasie kryzysu

Zakres tematyczny:

- bezpieczeństwo lekowe państwa jako element bezpieczeństwa zdrowotnego i strategicznego państwa

- rola RARS i innych instytucji w tworzeniu oraz utrzymaniu rezerw strategicznych leków i wyrobów medycznych
- krajowa produkcja farmaceutyczna jako element odporności systemu ochrony zdrowia
- zagrożenia dla łańcuchów dostaw leków i materiałów medycznych w sytuacjach kryzysowych
- współpraca administracji publicznej, instytucji regulacyjnych oraz przemysłu farmaceutycznego

### **ŚCIEŻKA TEMATYCZNA: ZARZĄDZANIE KRYZYSOWE W PODMIOTACH LECZNICZYCH**

Panel 7. Logistyka systemu ochrony zdrowia i utrzymanie ciągłości działania infrastruktury medycznej

Zakres tematyczny:

- logistyka funkcjonowania systemu ochrony zdrowia w sytuacjach kryzysowych
- zabezpieczenie infrastruktury krytycznej szpitali – energii

- elektrycznej, wody, gazów medycznych i systemów technicznych
- transport medyczny, ewakuacja pacjentów oraz współpraca między placówkami medycznymi
- rola administracji publicznej oraz struktur wojskowych w zabezpieczeniu funkcjonowania systemu
- odporność łańcuchów dostaw w systemie medycznym

### **ŚCIEŻKA TEMATYCZNA: VIII: WYZWANIA OCHRONY ZDROWIA W WOJENNEJ RZECZYWISTOŚCI**

Panel 8. Doświadczenia Ukrainy w funkcjonowaniu szpitali w warunkach wojny i długotrwałego kryzysu.

Zakres tematyczny:

- funkcjonowanie systemu ochrony zdrowia w warunkach konfliktu zbrojnego

- organizacja medycyny pola walki oraz systemów ewakuacji medycznej
- współpraca międzynarodowa w zakresie wsparcia medycznego i logistycznego
- wnioski dla przygotowania systemu ochrony zdrowia w Polsce na sytuacje kryzysowe i wojenne

## Rada Programowa II Kongresu i Forum Obrony Cywilnej

### Przewodniczący Rady Programowej II Kongresu i Forum OC



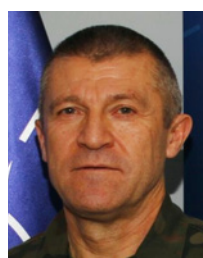
prof. Jerzy Buzek  
b. Premier RP, b. Przewodniczący  
Parlamentu Europejskiego



Olgierd Geblewicz  
Prezes Związku Województw RP, Marszałek  
Województwa Zachodniopomorskiego



Eugeniusz Grzeszczak  
Przewodniczący Zarządu  
Głównego PZŁ, Łowczy Krajowy



Gen. Adam Joks  
Dowódca 2 Korpusu Polskiego -  
Dowódca Komponentu Lądowego



Adam Leszkiewicz  
Prezes Polskiej Grupy  
Zbrojeniowej

### Członkowie Prezydium Rady Programowej



Marek Biernacki  
Przewodniczący Sejmowej Komisji  
do Spraw Służb Specjalnych, b. Minister  
Spraw Wewnętrznych i Administracji



gen. Mieczysław Gocul  
Rektor Akademii  
Sztuki Wojennej



Andrzej Grzyb  
Przewodniczący Sejmowej Komisji  
Obrony Narodowej



Nadbryg. dr inż. Tomasz Klimczak  
Rektor Komendant  
Akademii Pożarniczej



Wiesław Leśniakiewicz  
Podsekretarz Stanu w Ministerstwie  
Spraw Wewnętrznych i Administracji



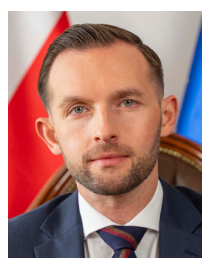
gen. Mieczysław Bieniek  
Doradca Ministra Obrony  
Narodowej, b. Zastępca  
Dowódcy NATO



gen. Edward Gruszka  
Doradca Ministra  
Obrony Narodowej



Stanisław Jastrzębski  
Przewodniczący Zarządu Związku  
Gmin Wiejskich RP, Wójt Gminy Długosiodło



Krzysztof Kosiński  
Wiceprezes Związku Miast Polskich,  
Prezydent Ciechanowa



prof. Irena Lipowicz  
b. Rzecznik Praw Obywatelskich



Grzegorz Cichy  
Prezes Unii Miasteczek Polskich,  
Burmistrz Proszowic



Paweł Grzesiowski  
Główny Inspektor Sanitarny



prof. Piotr Jedynak  
Rektor Uniwersytetu  
Jagiellońskiego



Teresa Kubas-Hul  
Wojewoda Podkarpacki



prof. Jerzy Lis  
Rektor Akademii  
Górniczno-Hutniczej



prof. Andrzej Matyja  
b. Prezes Naczelnej Rady  
Lekarskiej, Wiceprezes OIL



dr Aleksander Miszalski  
Prezydent Miasta Krakowa



dr inż. Radosław Nielek  
Dyrektor NASK



gen. Bogusław Pacek  
Dyrektor Muzeum WP, b. Komendant-  
Rektor Akademii Obrony Narodowej



Waldemar Pawlak,  
b. premier, Prezes Zarządu  
Głównego Związku OSP



Tadeusz Pilat  
Wiceprezes Rady Polonii  
Świata. Szwecja



Andrzej Płonka  
Prezes Związku Powiatów Polskich,  
Starosta Bielski



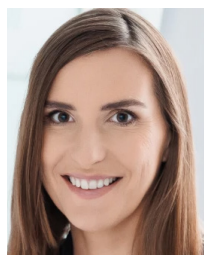
prof. Jacek Purchla  
b. Przewodniczący Komitetu  
Światowego Dziedzictwa UNESCO



Bartłomiej Sienkiewicz  
Eurodeputowany, b. Minister Spraw  
Wewnętrznych i Administracji



Gen. Marcin Siudziński  
Zastępca Dowódcy Wojsk  
Obrony Terytorialnej



Magdalena Sobkowiak-Czarnecka  
Pełnomocnika Rządu ds. Instrumentu  
na rzecz Zwiększenia  
Bezpieczeństwa Europy (SAFE)



Dariusz Standerski  
Wiceminister Cyfryzacji



Adam Struzik  
Marszałek Województwa  
Mazowieckiego



prof. Andrzej Szarata  
Rektor Politechniki  
Krakowskiej



Cezary Tomczyk  
Wiceminister Obrony Narodowej



Tadeusz Truskolaski  
Prezes Zarządu Unii  
Metropolii Polskich,  
Prezydent Białegostoku



gen. Przemysław Wachulak  
Rektor-Komendant Wojskowej  
Akademii Technicznej



Konrad Wojnarowski  
Podsekretarz Stanu  
w Ministerstwie Energii



Piotr Wyborski  
Prezes Zarządu PKP Polskich  
Linii Kolejowych S.A.



Bożena Żelazowska  
Generalny Konserwator Zabytków

# ORGANIZATORZY

## Federacja Regionalnych Związków Gmin i Powiatów RP

Federacja Regionalnych Związków Gmin i Powiatów RP to największa ogólnopolska organizacja samorządu terytorialnego, powstała w 1993 roku. Zrzesza 20 regionalnych związków i stowarzyszeń samorządowych, które reprezentują łącznie około 1000 gmin, powiatów i województw oraz instytucje wspierające rozwój samorządności w Polsce.

Od ponad 30 lat Federacja reprezentuje interesy samorządów na poziomie krajowym, wspiera rozwój wspólnot lokalnych oraz uczestniczy w kształtowaniu po-

lity publicznych dotyczących m.in. bezpieczeństwa obywateli, infrastruktury publicznej i usług komunalnych. Federacja prowadzi działalność szkoleniową, ekspercką i doradczą, organizuje konferencje i debaty samorządowe oraz opiniuje projekty aktów prawnych dotyczących funkcjonowania administracji lokalnej. Federacja wspiera również współpracę międzynarodową samorządów oraz transfer dobrych praktyk z krajów europejskich i partnerskich.



Federacja Regionalnych Związków Gmin i Powiatów RP

## Stowarzyszenie Gmin i Powiatów Małopolski

Stowarzyszenie Gmin i Powiatów Małopolski to jedna z najstarszych i największych regionalnych organizacji samorządowych w Polsce, integrująca samorządy terytorialne historycznej Małopolski. Od 1991 r. wspiera współpracę gmin i powiatów, rozwój wspólnot lokalnych oraz działania wzmacniające bezpieczeństwo mieszkańców i odporność infrastruktury publicznej.

Stowarzyszenie prowadzi działania na rzecz rozwoju społecznego, gospodarczego i środowiskowego regionu, wspiera współpracę między samorządami oraz reprezentuje ich interesy w debacie publicznej. W swojej działalności realizuje projekty edukacyjne,

szkoleniowe, eksperckie i informacyjne. Od ponad trzech dekad Stowarzyszenie wspiera rozwój współpracy między jednostkami samorządu terytorialnego oraz wzmacnia potencjał instytucjonalny wspólnot lokalnych. Aktywnie działa na rzecz budowy nowoczesnego, zdecentralizowanego państwa opartego na silnym i odpowiedzialnym samorządzie. W Krakowie przeszkolono 6000 mieszkańców na otwartych spotkaniach w ramach wspólnego cyklu „Bądź gotów zanim w Krakowie zawyją syreny”.



STOWARZYSZENIE GMIN I POWIATÓW MAŁOPOLSKI

## PARTNER GŁÓWNY

### STOŁECZNE KRÓLEWSKIE MIASTO KRAKÓW

#### WSPÓŁPRACA



Kraków

## Fundacja Rozwoju Samorządności i Prasy Lokalnej

Fundacja Rozwoju Samorządności i Prasy Lokalnej. Od ponad 30 lat zajmuje się wspieraniem samorządów gminnych a po reformie z 1999 roku także powiatowych oraz województw samorządowych. Publikuje specjalistyczne wydawnictwa prezentujące różne obszary funkcyj-

wania samorządów. Dostarczając tej unikalnej wiedzy wykorzystuje grono ekspertów skupionych m. in. wokół Federacji Regionalnych Związków Gmin i Powiatów RP oraz Stowarzyszenia Gmin i Powiatów Małopolski.



# MIEJSCA SPOTKAŃ

## Centrum Kongresowe ICE



Centrum Kongresowe ICE to nie zwykłe funkcjonalny zespół sal teatralnych, widowiskowych i konferencyjnych. Znajduje się w samym centrum miasta i jest doskonale skomunikowane z lotniskiem, dworcem kolejowym i autobusowym.

Można tu także wygodnie dojechać samochodem. Z tarasów i foyer rozciąga się imponujący widok na zakole Wisły pod Wawelem i dzielnicę Kazimierz, wpisane na Listę Światowego Dziedzictwa UNESCO.

Komfortowe przestrzenie zapewniają znakomite warunki do organizacji dużych wydarzeń kulturalnych, naukowych i społecznych. ICE posiada jedyną w Polsce salę w układzie „półwinnicy”, z audytorium podzielonym na tarasowe sektory, co zapewnia doskonałą widoczność i bezpośrednią bliskość widza ze sceną.

Atrakcyjne położenie sprawia, że w kilka minut można stąd dojść na Zamek Królewski.

## Stara Zajezdnia



Wyjątkowe miejsce w sercu krakowskiego Kazimierza. To zabytkowy budynek dawnej remizy tramwajowej, który kilkakrotnie zmieniał swoje przeznaczenie. Ciekawy pod względem kształtu i rozwiązań technicznych, gruntownie zrewitalizowany obiekt architektury przemysłowej. W trakcie swojej ponadstuletniej historii pełnił także funkcję toru gokartowego, na którym jako nastolatek trenował późniejszy mistrz Robert Kubica.

Dziś jest jednym z najoryginalniejszych i najprzystronniejszych miejsc spotkań w mieście, ze znakomitą ofertą gastronomiczną. Kilka kroków dzieli Starą Zajezdnię od centrum Kazimierza z unikalnymi zabytkami kultury żydowskiej i niepowtarzalnym klimatem tej części Krakowa.

## KONCERTY

### „PIWNICA POD BARANAMI”

„PIWNICA POD BARANAMI” osiągnęła już takie lata, że śmiało mogłaby się znaleźć w księdze Guinnessa. Pomyśleć: była już za Gomułki, przeżyła Gierka, zakwitła za „Solidarności”, wstrzymała oddech w stanie wojennym, po czym znów ruszyła w demokrację, w jej dość poplątany repertuar – karmiła się na zmianę: absurdem, polityką, historią i sztuką wszystkie te dziedziny jakże sobie bliskie, karmiła się także cenzurą, karmiła się każdym głupstwem, na które stać jednostki i narody. Piwnica trwa nadal... właśnie w roku 2026 obchodzić będzie swoje 70 – lecie.

Występują nadal 4 pokolenia „Piwniczian”. Tadeusz Kwinta, Ola Maurer, Tamara Kalinowska, Ewa Wnukowa, Leszek Wojtowicz, Krzysztof Janicki, Rafał Jędrzejczyk, Dorota Ślęzak, Agata Ślęzyk, Beata Czernicka, Kamila Klimczak, Maciek Półtorak, Kamila Klimczak, Łukasz Filak, Krzysztof Janicki, Sebastian L. Kudas, Andrzej Talkowski, Marek Michalak.

Dochodzi już czwarte pokolenie; Jakub Zuckerman, Michał Kamiński.

Muzycy: Michał Półtorak, Agata Półtorak, Michał Chytrzyński, Jerzy Odrowąż-Wysocki, Paweł Kuźmicz, Paweł Pierzchała, Tomasz Kmiecik, Adrian Konarski. Dyrektor Piwnicy Pod Baranami: Bogdan Micek.

### ANDRZEJ SIKOROWSKI

Andrzej Sikorowski. Krakowianin z serca i urodzenia. Znany i lubiany piosenkarz, kompozytor, poeta, felietonista, skrzypek, pianista i gitarzysta. Autor i wykonawca setek piosenek.

Od lat 70-tych współtworzył popularny i ceniony zespół „Pod Budą”. Napisał także piosenki m.in. dla Maryli Rodowicz, Danuty Rinn i Alicji Majewskiej. Uhonorowany kilkunastoma złotymi i platynowymi płytami.

Od lat występuje razem z Grzegorzem Turnauem, a także w rodzinnym duecie z córką Mają Sikorowską. Przeboje takie, jak „Ballada o ciotce Matyldzie”, „Ballada o drugim brzegu”, „Bardzo smutna piosenka retro”, „Kraków, Piwna 7”, „Ale to już było”, „Kap, kap płyną łzy” zna cała Polska.

Śpiewając dla tysięcy wiernych fanów w całym kraju, apeluje ze sceny w swojej piosence „Nie przenoście nam stolicy do Krakowa”.



# KONGRES I FORUM SAMORZĄDOWE W LICZBACH

2

WYDARZENIE  
DWUDNIOWE

Wizyty studyjne –  
wyjątkowa szansa  
dla uczestników

Uczestnicy II Kongresu i Forum będą mogli odwiedzić wiodące w Polsce krakowskie firm komunalne i zapoznać się z funkcjonowaniem systemów bezpieczeństwa w Miejskim Przedsiębiorstwie Komunikacyjnym, Miejskim Przedsiębiorstwie Energetyki Ciepłej, Wodociągach Miasta Krakowa oraz Miejskim Przedsiębiorstwie Oczyszczania. W programie przewidziano również wizytę w supernowoczesnej Ekospalarni. Bogusław Kośmider, prezes Krakowskiego Holdingu Komunalnego, który zarządza tym wyjątkowym obiektem, przedstawiasady funkcjonowania niezwykle efektywnego modelu gospodarki komunalnej w Krakowie. Zwiedzania i prezentacje poprowadzą znakomici specjaliści, którzy na co dzień stosują zaawansowane i stale udoskonalane procedury oraz technologie ochrony infrastruktury krytycznej.

2000

UCZESTNIKÓW  
Z CAŁEJ  
POLSKI

200

PANELISTÓW  
I EKSPERTÓW

10

OBSZARÓW  
TEMATYCZ-  
NYCH

2

GALA LIDERÓW  
BEZPIECZNEJ  
POLSKI I OBRONY  
CYWILNEJ



Ekospalarnia Fot. Archiwum KHK S.A.

5

WIZYTY  
STUDYJNE