

**I Międzynarodowy Kongres Zabezpieczeń Technicznych „W poszukiwaniu innowacji i dobrych praktyk”
Dzień 1 – 23 kwietnia 2024 r. – Pawilon nr 6 MTP**

Godzina	Przedsięwzięcie		
12.00-13.00	Uroczyste rozpoczęcie targów Wręczenie złotych medali MTP		
13.00-13.30	Uroczyste rozpoczęcie Kongresu Wystąpienia przedstawicieli Organizatorów i Patronów Honorowych Przewodniczący Komitetu Naukowego – prof. dr hab. Sebastian Wojciechowski – Wydział Nauk Politycznych i Dziennikarstwa UAM, Instytut Zachodni w Poznaniu		
13.30-14.30	Scena główna	Sala warsztatowa	Przeźrzeń Mistrzostw PISA
	<p align="center">Wystąpienie otwierające <i>Współczesne zagrożenia i szanse dla bezpieczeństwa Rzeczypospolitej Polskiej.</i> Wnioski do projektowania rozwiązań w branży security gen. dyw. w st. spocz. prof. dr hab. Bogusław Pacek – Instytut Bezpieczeństwa i Rozwoju Międzynarodowego</p> <p align="center">Wywiad ekspercki z możliwością zadawania pytań prowadzony przez mjr. rez. dr. hab. inż. Jarosława Stelmacha</p>	<p align="center">Sesja warsztatowa I <i>Kolekcyjerski pokaz broni palnej, białej, środków ochrony osobistej oraz sprzętu survivalowego</i></p> <p align="center">Trenerzy Safety Project: Marek „Pilen” Pilewski Maciej Zdybski</p> <p align="center">Zabezpieczenie materiałowe:</p> <ul style="list-style-type: none"> • kilkanaście jednostek broni bojowej krótkiej oraz długiej różnego rodzaju i kalibru, repliki pneumatyczne • akcesoria do broni palnej, amunicja, kolimatory, powiększalniki, laserowe wskaźniki celu, lunety, celowniki mechaniczne, konwersja do broni krótkiej, latarki, środki ochrony osobistej specjalistyczny i improwizowany sprzęt survivalowy 	<p align="center">Sesja warsztatowa II <i>Udzielanie pierwszej pomocy – warsztaty praktyczne dla każdego.</i> <i>Praktyczne ćwiczenia resuscytacji krążeniowo-oddechowej oraz użycia AED</i></p> <p align="center">Trenerzy: Tomasz „Kuton” Kutyccki Maciej Solski Instruktorzy Centrum Ratownictwa</p> <p align="center">Zabezpieczenie materiałowe:</p> <ul style="list-style-type: none"> • interaktywne fantomy i defibrylatory szkoleniowe z aplikacją mobilną sprawdzającą skuteczność prowadzonej resuscytacji • środki opatrunkowe i indywidualne pakiety medyczne
14.30-16.15	<p align="center">Sesja I 14.30-15.45 Debata ekspercka <i>Odporność obiektów użyteczności publicznej i infrastruktury krytycznej na współczesne zagrożenia wojenne, hybrydowe i terrorystyczne</i> Moderator: mjr rez. dr hab. inż. Jarosław Stelmach, prof. WSBPI – Safety Project Eksperci: dr hab. Kamil Mrocza – Uniwersytet Warszawski płk dr Robert Reczkowski – Centrum Doktryn i Szkolenia SZRP, UMK dr Radosław Hołda – Zarząd Morskiego Portu Gdańsk S.A. Przedstawiciel Komendy Wojewódzkiej Policji w Poznaniu</p> <p align="center">15.45-16.00 <i>Nowoczesne systemy zabezpieczeń</i> Damian Dopiera – C&C Partners</p>	<p align="center">14.30-16.15 Sesja warsztatowa III <i>Reagowanie na zamachy z elementami TCCC.</i> <i>Reagowanie na zamachy uzbrojonego sprawcy – działanie praktyczne w algorytmie Uciekaj-Ukryj się-Walcz</i></p> <p align="center">Trenerzy Safety Project: Marek „Pilen” Pilewski Maciej Zdybski</p> <p align="center">Zabezpieczenie materiałowe:</p> <ul style="list-style-type: none"> • atrapy broni palnej, noży, maczet • paski, sznury, gumowe i piankowe pałki do walki • paralizatory, gazy pieprzowe – treningowe • atrapy urządzeń wybuchowych, zadymiarka • stroboskop, światła laserowe, głośnik 	<p align="center">14.30-16.15 Sesja warsztatowa IV <i>Udzielanie pierwszej pomocy – warsztaty praktyczne dla każdego.</i> <i>Praktyczne ćwiczenia resuscytacji krążeniowo-oddechowej oraz użycia AED</i></p> <p align="center">Trenerzy: Tomasz „Kuton” Kutyccki Maciej Solski Instruktorzy Centrum Ratownictwa</p> <p align="center">Zabezpieczenie materiałowe:</p> <ul style="list-style-type: none"> • interaktywne fantomy i defibrylatory szkoleniowe z aplikacją mobilną sprawdzającą skuteczność prowadzonej resuscytacji • środki opatrunkowe i indywidualne pakiety medyczne

16.00-16.15	<p>16.00-16.15 <i>Standardy stosowane w systemach ochrony zewnętrznej obiektów infrastruktury krytycznej</i> Paweł Cendrowski – CIAS</p>	<p>16.15-17.15 Sesja warsztatowa V <i>Reagowanie na zamachy z wykorzystaniem materiałów wybuchowych – podejrzany przedmiot, niebezpieczna przesyłka, przyjęcie informacji o zagrożeniu</i></p>	<p>16.15-17.15 Sesja warsztatowa VI <i>Udzielanie pierwszej pomocy – tamowanie masywnych krwotoków</i></p>
16.15-17.15	<p>Sesja II Debata ekspercka <i>Drony – szanse i zagrożenia dla bezpieczeństwa obiektów</i> Moderator: Jakub Sobek – Polska Izba Systemów Alarmowych Eksperti: Przemysław Gmerek – Polska Izba Systemów Bezzałogowych Adrian Drzycimski – DroneTech World Meeting Tomasz Majewski – Hertz New Technologies Jakub Barański - Unmanned Helicopters Marcin Kożuszek – Safety Project</p>	<p>Trenerzy Safety Project: Marek „Pilen” Pilewski Maciej Zdybski</p> <p>Zabezpieczenie materiałowe:</p> <ul style="list-style-type: none"> • atrapy urządzeń wybuchowych i amunicji • atrapy podejrzanych przesyłek oraz przedmiotów noszących znamiona niebezpiecznych, zadymiarka • stroboskop, światła laserowe, głośnik • telefon z zestawem głośnomówiącym do symulacji rozmów ze sprawcą, formularze przyjęcia informacji 	<p>Trenerzy: Tomasz „Kuton” Kutyccki Maciej Solski Instruktorzy Centrum Ratownictwa</p> <p>Zabezpieczenie materiałowe:</p> <ul style="list-style-type: none"> • zestaw treningowy do tamowania masywnych krwotoków z realistycznym obiegiem sztucznej krwi • zestawy opatrunkowe dla każdego uczestnika: stazy taktyczne, improwizowane opaski zaciskowe, opatrunki izraelskie, sztuczna krew
17.15-17.30	Podsumowanie i zakończenie I dnia obrad		

Dzień 2 – 24 kwietnia 2024 r. – Pawilon nr 6 MTP

Godzina	Scena główna	Sala warsztatowa	Przestrzeń Mistrzostw PISA
10.30-11.00	<p align="center">Sesja III Wystąpienia prelegentów <i>Cyberbezpieczeństwo systemów zabezpieczeń technicznych – wyzwania dla projektantów, wykonawców i użytkowników</i> Moderator: Marcin Kożuszek – Safety Project Wystąpienia: 10.30-10.45 <i>Wyzwania dla branży security związane z implementacją dyrektyw DORA, NIS-2 i CER</i> Przemysław Rakowski – Dyrektor Pionu Cyberbezpieczeństwa NASK S.A.</p> <p align="center">10.45-11.00 <i>Oswoić cyberbezpieczeństwo - pomiędzy wyparciem a lękiem</i> Łukasz Stępień – BCP consultant</p>	<p align="center">10.30-12.30 Sesja warsztatowa VII <i>Reagowanie na zamachy z elementami TCCC.</i> <i>Reagowanie na zamachy uzbrojonego sprawcy – działanie praktyczne w algorytmie</i> <i>Uciekaj-Ukryj się-Walcz</i></p> <p align="center">Trenerzy Safety Project: Marek „Pilen” Pilewski Maciej Zdybski</p> <p align="center">Zabezpieczenie materiałowe:</p> <ul style="list-style-type: none"> • atrapy broni palnej, noży, maczet • paski, sznury, gumowe i piankowe pałki do walki • paralizatory, gazy pieprzowe – treningowe • atrapy urządzeń wybuchowych, zadymiarka • stroboskop, światła laserowe, głośnik 	
11.00-12.00	<p align="center">Wystąpienie specjalne: plk rez. Piotr Gąstał – Prezes Zarządu Orlen Ochrona, były dowódca JW. GROM Wywiad ekspercki z możliwością zadawania pytań prowadzony przez mjr. rez. dr. hab. inż. Jarosława Stelmacha</p>		10.00-14.30
12.00-12.30	<p align="center">12.00-12.15 <i>Bezpieczeństwo sieci dostępowych, a systemy Network Access Control</i> Marcin Biały – Grandmetric</p> <p align="center">12.15-12.30 <i>Backupowe błędy - nie popełniaj ich nigdy więcej!</i> Piotr Nowak – Xopero</p>	<p align="center">12.30-17.00 Sesja warsztatowa VIII <i>Udzielanie pierwszej pomocy i reagowanie na zamachy</i> – warsztaty praktyczne dla każdego</p>	Mistrzostwa instalatorów systemów alarmowych pod patronatem merytorycznym Polskiej Izby Systemów Alarmowych Trenerzy Mistrzostw Eksperci PISA Przestrzeń Mistrzostw PISA
12.30-13.15	<p align="center">Sesja IV Wystąpienia prelegentów <i>Projektowanie systemów zabezpieczeń technicznych jako element przygotowania obiektów do zagrożeń</i> Moderator: Krzysztof Cichulski – Polska Izba Systemów Alarmowych Wystąpienia: 12.30-12.45 <i>Czy zabezpieczenia techniczne, mogą zmniejszać ryzyko?</i> Jacek Grzechowiak – RiskResponse</p> <p align="center">12.45-13.00 <i>Soft targets i technologie?</i> dr Rafał Batkowski – Instytut Bezpieczeństwa i Rozwoju Międzynarodowego</p>	<p align="center">Trenerzy: Instruktorzy Centrum Ratownictwa Instruktorzy Safety Project</p> <p align="center">Zabezpieczenie materiałowe:</p> <ul style="list-style-type: none"> • atrapy broni palnej, noży, maczet • paski, sznury, gumowe i piankowe pałki do walki • zestawy opatrunkowe dla każdego uczestnika: stazy taktyczne, improwizowane opaski zaciskowe, opatrunki izraelskie, sztuczna krew • interaktywne fantomy i defibrylatory szkoleniowe z aplikacją mobilną sprawdzającą skuteczność prowadzonej resuscytacji 	

13.00-13.15	<p>13.00-13.15 <i>Jak szybko i łatwo implementować systemy zabezpieczeń w obiektach istniejących?</i> Marcin Naganowski – Winkhaus Polska</p>	<p>12.30-17.00 Sesja warsztatowa VIII <i>Udzielanie pierwszej pomocy i reagowanie na zamachy</i> – warsztaty praktyczne dla każdego</p> <p>Trenerzy: Instruktorzy Centrum Ratownictwa Instruktorzy Safety Project</p> <p>Zabezpieczenie materiałowe:</p> <ul style="list-style-type: none"> • atrapy broni palnej, noży, maczet • paski, sznury, gumowe i piankowe pałki do walki • zestawy opatrunkowe dla każdego uczestnika: stazy taktyczne, improwizowane opaski zaciskowe, opatrunki izraelskie, sztuczna krew • interaktywne fantomy i defibrylatory szkoleniowe z aplikacją mobilną sprawdzającą skuteczność prowadzonej resuscytacji 	<p>10.00-14.30 Mistrzostwa instalatorów systemów alarmowych pod patronatem merytorycznym Polskiej Izby Systemów Alarmowych</p> <p>Trenerzy Mistrzostw Eksperci PISA Przeźren Mistrzostw PISA</p>
13.15-14.15	<p>13.15-14.15 Debata ekspercka <i>Projektowanie systemów zabezpieczeń technicznych jako element przygotowania obiektów do zagrożeń</i> Moderator: Krzysztof Cichulski – Polska Izba Systemów Alarmowych</p> <p>Eksperci: Damian Dopiera – C&C Partners Piotr Urbański – Maltea Miron Łukaszczyk – Winkhaus Polska Marcin Kożuszek – Safety Project</p>		
14.15-16.15	<p>Sesja V Wystąpienia prelegentów i debata ekspercka <i>Przygotowanie obiektów i przestrzeni do reagowania na zagrożenia – dobre praktyki i rekomendacje</i> Moderator: dr Natalia Moch – Wojskowa Akademia Techniczna</p> <p>Wystąpienia: 14.15-14.30 <i>Miejsce pracownika ochrony w technologicznym świecie</i> Krzysztof Bereza – Ekspert Polskiego Związku Pracodawców Ochrona 14.30-14.45 <i>Czy każdy może zostać operatorem w centrum monitoringu?</i> Cezary Mecwaldowski – Komendant Centralnego Ośrodka Szkolenia Służby Więziennej 14.45-15.00 <i>Rola systemów monitoringu wizyjnego podczas reagowania na zagrożenia obiektów i przestrzeni</i> dr inż. Michał Wiśnios – Wojskowa Akademia Techniczna 15.00-15.15 <i>Odporność 6.0 – praktyczna prezentacja projektu oceny wrażliwości organizacji (społeczności, obiektów, przestrzeni) na zamachy</i> mjr rez. dr hab. inż. Jarosław Stelmach, prof. WSBPI – Safety Project</p>		

14.15-16.15	<p>15.15-16.15 Debata ekspercka <i>Branża ochrony – przyszłość i kierunki rozwoju</i> Moderator: mjr rez. dr hab. inż. Jarosław Stelmach, prof. WSBPI – Safety Project Eksperci: dr hab. Andrzej Czop, prof. UWSB – Uniwersytet WSB Merito Marcin Pyclik – Prezes Zarządu Polskiej Izby Ochrony Krzysztof Bereza – Ekspert Polskiego Związku Pracodawców Ochrona Jakub Sobek – Członek Zarządu Polskiej Izby Systemów Alarmowych Jacek Grzechowiak – RiskResponse</p>	<p>12.30-17.00 Sesja warsztatowa VIII <i>Udzielanie pierwszej pomocy i reagowanie na zamachy</i> – <i>warsztaty praktyczne dla każdego</i> Trenerzy: Instruktorzy Centrum Ratownictwa Instruktorzy Safety Project</p>	<p>10.00-14.30 Mistrzostwa instalatorów systemów alarmowych pod patronatem merytorycznym Polskiej Izby Systemów Alarmowych Trenerzy Mistrzostw Eksperci PISA Przeźnię Mistrzostw PISA</p>
16.15-17.15	<p>16.15-17.15 Debata ekspercka <i>Cyberbezpieczeństwo systemów zabezpieczeń technicznych. Implementacja DORA, NIS-2, CER i Ustawy o ochronie ludności – wyzwania dla projektantów, wykonawców i użytkowników</i> Moderator: Jakub Sobek – Polska Izba Systemów Alarmowych Eksperci: dr hab. Kamil Mroczka – Uniwersytet Warszawski mjr rez. dr hab. inż. Jarosław Stelmach, prof. WSBPI – Safety Project Jan Ziomek – Kancelaria Kochanski&Partners Marcin Biały – Grandmetric Wawrzyniec Jakubowski – Elproma Elektronika</p>	<p>Zabezpieczenie materiałowe:</p> <ul style="list-style-type: none"> • atrapy broni palnej, noży, maczet • paski, sznury, gumowe i piankowe pałki do walki • zestawy opatrunkowe dla każdego uczestnika: stazy taktyczne, improwizowane opaski zaciskowe, opatrunki izraelskie, sztuczna krew • interaktywne fantomy i defibrylatory szkoleniowe z aplikacją mobilną sprawdzającą skuteczność prowadzonej resuscytacji 	
17.15-17.30	Podsumowanie i zakończenie II dnia obrad		

Dzień 3 – 25 kwietnia 2024 r. – Pawilon nr 6 MTP

Godzina	Scena główna	Sala warsztatowa	Przestrzeń Mistrzostw PISA
10.30-12.00	<p align="center">Sesja VI Wystąpienia prelegentów i debata ekspercka <i>Organizacja systemu BHP i pierwszej pomocy w obiektach i instytucjach</i> Moderator: Maciej Solski – Centrum Ratownictwa Prelegenci: Urszula Gawrysiak – Porozumienie dla Bezpieczeństwa w Budownictwie Tomasz Kutycycki – Centrum Ratownictwa Marcin Kożuszek – Safety Project Jacek Białek – Mytilineos</p>	<p align="center">10.00-13.30</p> <p align="center">Sesja warsztatowa IX <i>Udzielanie pierwszej pomocy i reagowanie na zamachy – warsztaty praktyczne dla każdego</i></p> <p align="center">Trenerzy: Instruktorzy Centrum Ratownictwa Instruktorzy Safety Project</p> <p align="center">Zabezpieczenie materiałowe:</p> <ul style="list-style-type: none"> • atrapy broni palnej, noży, maczet • paski, sznury, gumowe i piankowe pałki do walki • zestawy opatrunkowe dla każdego uczestnika: stazy taktyczne, improwizowane opaski zaciskowe, opatrunki izraelskie, sztuczna krew • interaktywne fantomy i defibrylatory szkoleniowe z aplikacją mobilną sprawdzającą skuteczność prowadzonej resuscytacji 	
12.00-13.30	<p align="center">Sesja VII Wystąpienia prelegentów i debata ekspercka <i>Bezpieczeństwo miast w obliczu współczesnych zagrożeń</i> Moderator: dr Natalia Moch – Wojskowa Akademia Techniczna Wystąpienia: 12.00-12.15 <i>Rola centrum powiadamiania ratunkowego w bezpieczeństwie współczesnych miast</i> – dr Marek Skociński – Kierownik Centrum Powiadamiania Ratunkowego Wielkopolskiego Urzędu Wojewódzkiego 12.15-13.30 Debata ekspercka <i>Bezpieczeństwo miast w obliczu współczesnych zagrożeń</i> Moderator: dr Natalia Moch – Wojskowa Akademia Techniczna Prelegenci: dr hab. Mikołaj Tomaszuk – prof. UAM dr Marek Skociński – Kierownik Centrum Powiadamiania Ratunkowego Wielkopolskiego Urzędu Wojewódzkiego Marcin Kożuszek – Safety Project</p>		<p align="center">10.00-14.00</p> <p align="center">Mistrzostwa instalatorów dla uczniów szkół średnich</p> <p align="center">Trenerzy Mistrzostw Eksperti PISA</p>
13.30-14.00	<p align="center">Podsumowanie i zakończenie III dnia obrad Uroczyste zakończenie Kongresu</p>		