

Konferencja realizowana w ramach projektu realizowanego przez Konsorcjum Naukowe ze środków finansowych Narodowego Centrum Badań i Rozwoju (konkurs nr 7/2015 na wykonanie projektów w zakresie badań naukowych lub prac rozwojowych na rzecz obronności i bezpieczeństwa państwa).



# KONFERENCJA NAUKOWA

## BEZPIECZEŃSTWO POŻAROWE OBIEKTÓW ZABYTKOWYCH






Pod patronatem honorowym  
Rektora-Komendanta Szkoły Głównej Służby Pożarniczej

### ORGANIZATOR:

Centrum Naukowo Badawcze Ochrony Przeciwpożarowej  
im. Józefa Tuliszkowskiego -  
Państwowy Instytut Badawczy (CNBOP-PIB)



### WSPÓŁORGANIZATORZY:

Wydział Inżynierii Bezpieczeństwa Cywilnego Szkoły Głównej Służby Pożarniczej	SGSP	
Wydział Prawa, Administracji i Zarządzania Uniwersytetu Jana Kochanowskiego w Kielcach	UJK	
Wydział Administracji Wyższej Szkoły Policji w Szczytnie	WSPoI	
Uniwersytet Technologiczno-Humanistyczny im. Kazimierza Pułaskiego w Radomiu	UTH	
Regionalne Centrum Badań nad Bezpieczeństwem Wyższej Szkoły Administracji w Bielsku- Białej	RCBnB WSA	

Konferencja realizowana w ramach projektu realizowanego przez Konsorcjum Naukowe ze środków finansowych Narodowego Centrum Badań i Rozwoju (konkurs nr 7/2015 na wykonanie projektów w zakresie badań naukowych lub prac rozwojowych na rzecz obronności i bezpieczeństwa państwa).



## PARTNERZY W RAMACH PROJEKTU<sup>1</sup>:

Wydział Inżynierii Bezpieczeństwa Cywilnego  
Szkoły Głównej Służby Pożarnej

SGSP



Szkoła Aspirantów Państwowej Straży Pożarnej w Krakowie

SA PSP



Dynamic Safety Corporation Spółka z o. o.

DSC



---

<sup>1</sup> „Opracowanie innowacyjnego systemu zarządzania bezpieczeństwem obiektów zabytkowych w zurbanizowanych centrach miast”. Projekt nr DOB-BIO7/08/01/2015 finansowany przez Narodowe Centrum Badań i Rozwoju (konkurs nr 7/2015 na wykonanie projektów w zakresie badań naukowych lub prac rozwojowych na rzecz obronności i bezpieczeństwa państwa).



## KOMITET ORGANIZACYJNO - NAUKOWY:

### Przewodniczący:

bryg. dr inż. Jacek ZBOINA

### Członkowie:

#### CNBOP-PIB - organizator

st. bryg. w st. sp. mgr inż. Jan KIELIN  
bryg. dr inż. Dariusz WRÓBLEWSKI  
st. bryg. w st. sp. mgr inż. Piotr WOJTASZEWSKI  
mgr inż. Konrad ZACIERA  
st. kpt. mgr inż. Tomasz KIEŁBASA  
mgr Beata WOJTASIAK  
mgr inż. Ewa SOBÓR

#### SGSP – współorganizator

mł. bryg. dr inż. Anna PRĘDECKA  
st. kpt. dr inż. Paweł OGRODNIK  
st. kpt. dr Monika TRYBOŃ  
mł. bryg. mgr inż. Wiktor GAWROŃSKI

#### UJK – współorganizator

prof. dr hab. inż. Jarosław PROŃKO

#### WSPol – współorganizator

prof. dr hab. Bernard WIŚNIEWSKI  
prof. dr hab. Izabela NOWICKA

#### UTH – współorganizator

prof. dr hab. inż. Zbigniew ŁUKASIK  
dr inż. Andrzej KRZYSZKOWSKI

#### RCBnB WSA – współorganizator

dr Robert GWARDYŃSKI  
dr Janusz MIKA

#### SA PSP w Krakowie

st. bryg. dr inż. Bogusław KOGUT



## CEL KONFERENCJI:

### Głównym celem konferencji,

na podstawie przeprowadzonych dotychczas badań przez konsorcjum<sup>2</sup> w ramach projektu pt.: „Opracowanie innowacyjnego systemu zarządzania bezpieczeństwem obiektów zabytkowych w zurbanizowanych centrach miast”, a także na podstawie niezależnych badań prowadzonych przez inne jednostki naukowe zaproszone do współpracy w ramach konferencji, **jest przedstawienie wyników tych badań, poddanie ich dyskusji, w tym wymianie poglądów formułowaniu opinii, sądów i wniosków.** Organizatorzy konferencji dostrzegają unikalne korzyści w szczególności w możliwości wymiany poglądów i doświadczeń nie ograniczające się do wyników własnych badań w ramach prac konsorcjum, ale wzbogacenie ich o wynik prac innych jednostek naukowych skupionych wobec problematyki bezpieczeństwa.

Podjęta zostanie tematyka w szczególności w zakresie zdefiniowania kontekstu ochrony zabytków, zapewnienia bezpieczeństwa i możliwości doskonalenia ochrony przeciwpożarowej w obiektach muzealnych, ochrony zbiorów, a także zaangażowania różnych podmiotów i służb w ten proces. Ponadto przedstawione zostaną także założenia i propozycje (będące wynikiem prowadzonych badań) w zakresie systemu szkolenia i doskonalenia zawodowego, a także certyfikacji tych obiektów.

Różnorodność perspektyw postrzegania zagadnień zapewnienia bezpieczeństwa, w tym bezpieczeństwa pożarowego i ochrony zbiorów zapewnią współorganizatorzy, partnerzy i uczestnicy konferencji. Przewidziano dlatego w ramach konferencji, poza częścią prelekcyjną możliwość dyskusji, prezentacji opinii, doświadczeń, postulatów i formułowania wniosków przez zaproszonych ekspertów: naukowców i praktyków. W ramach konferencji przewidziano moderowaną dyskusję.

---

<sup>2</sup> Szkoła Główna Służby Pożarniczej, Centrum Naukowo-Badawcze Ochrony Przeciwpożarowej im. Józefa Tuliszkowskiego - Państwowy Instytut Badawczy, Szkoła Aspirantów Państwowej Straży Pożarnej w Krakowie, firma Dynamic Safety Corporation Spółka z o. o.



## ZAŁOŻENIA KONFERENCJI:

### Ochrona zabytków,

w rozumieniu przyjętym w obowiązującej obecnie w Polsce ustawie o ochronie zabytków i opiece nad zabytkami z 23 lipca 2003 r., **oznacza działania organów administracji publicznych podejmowane w celu** 1/ zapewnienia warunków prawnych, organizacyjnych i finansowych umożliwiających trwale zachowanie zabytków oraz ich zagospodarowanie i utrzymanie, 2/ zapobiegania zjawiskom niepożądanym: niszczeniu i niewłaściwemu korzystaniu z zabytków, ich kradzieżom, zaginięciom, nielegalnemu wywozowi za granicę, 3/ kontrolowania stanu zachowania i przeznaczenia zabytków, 4/ uwzględniania zadań ochronnych w procesie planowania, zagospodarowania przestrzennego oraz kształtowania środowiska.

Konferencja naukowa jest organizowana przez CNBOP-PIB w ramach realizowanego projektu pt: „*Opracowanie innowacyjnego systemu zarządzania bezpieczeństwem obiektów zabytkowych w zurbanizowanych centrach miast*” przez Konsorcjum Naukowe ze środków finansowych Narodowego Centrum Badań i Rozwoju (konkurs nr 7/2015 na wykonanie projektów w zakresie badań naukowych lub prac rozwojowych na rzecz obronności i bezpieczeństwa państwa). CNBOP-PIB niezależnie od partnerów Konsorcjum Naukowego realizującego projekt do organizacji konferencji zaprosiło inne jednostki naukowe jako współorganizatorów.

W konferencji uczestniczyć będą: eksperci: teoretycy i praktycy oraz zaproszeni goście, w tym przedstawiciele uczelni wyższych, instytutów badawczych, jak również innych podmiotów zainteresowanych i współpracujących, wykonawcy i autorzy prac w ramach ww. projektu, w tym pracownicy Centrum Naukowo-Badawczego Ochrony Przeciwpożarowej im. Józefa Tuliszkowskiego - Państwowego Instytutu Badawczego.

*Konferencja realizowana w ramach projektu realizowanego przez Konsorcjum Naukowe ze środków finansowych Narodowego Centrum Badań i Rozwoju (konkurs nr 7/2015 na wykonanie projektów w zakresie badań naukowych lub prac rozwojowych na rzecz obronności i bezpieczeństwa państwa).*



### **TERMIN:**

13 grudnia 2016 r., rozpoczęcie godzina 10.00

### **MIEJSCE:**

Centrum Naukowo Badawcze Ochrony Przeciwpożarowej im. Józefa Tuliszkowskiego  
Państwowy Instytut Badawczy, ul. Nadwiślańska 213  
Sala bud. C

### **ADRES KOMITETU ORGANIZACYJNEGO:**

Centrum Naukowo Badawcze Ochrony Przeciwpożarowej im. Józefa Tuliszkowskiego  
Państwowy Instytut Badawczy  
ul. Nadwiślańska 213  
05-420 Józefów k/ Otwocka  
Tel.: +(48 22) 76 93 290  
mgr Beata Wojtasiak [bwojtasiak@cnbop.pl](mailto:bwojtasiak@cnbop.pl)



## PROGRAM KONFERENCJI:

Temat wystąpienia	realizacja
Otwarcie konferencji Zapoznanie z celem konferencji, rozpatrywanymi zagadnieniami oraz jej przebiegiem	CNBOP-PIB
<b>Wspólna fotografia uczestników konferencji</b>	CNBOP-PIB
<b>Sesja I Bezpieczeństwo</b>	
Konteksty ochrony zabytków wynikające z przygotowań obronnych państwa.	WSPoI
Instrukcja bezpieczeństwa pożarowego dla obiektów muzealnych i zabytkowych – kierunki i zakres doskonalenia.	CNBOP-PIB
<b>DYSKUSJA - PRZERWA KAWOWA</b>	CNBOP-PIB
<b>Sesja II Ochrona przeciwpożarowa</b>	
Wytyczne i certyfikacja rozwiązań organizacyjnych i technicznych obiektów zabytkowych	CNBOP-PIB
Potencjalne i rzeczywiste zagrożenia dotyczące bezpieczeństwa, a także ryzyka z nimi związane występujące w obiektach zabytkowych	SGSP
Uwarunkowania zagrożeń pożarowych w zabytkowych środkach transportu	UTH
Koncepcja produktów I etapu projektu „OZAB”	DSC
Wybrane aspekty prowadzenia działań ratowniczych w obiektach zabytkowych	SA PSP Kraków
<b>DYSKUSJA - PRZERWA KAWOWA</b>	CNBOP-PIB
<b>Sesja III Edukacja, ochrona zabytków i zbiorów</b>	
Działania podejmowane na rzecz ochrony zabytków	RCBnB WSA
Działania administracji publicznej na rzecz ochrony zabytków	UJK
Dyskusja, podsumowanie i wnioski. Zakończenie konferencji	CNBOP-PIB