

**PROGRAM konferencji**  
**„SmartCity Lab: Sektor publiczny, nauka i biznes**  
**dla rozwoju innowacji technologicznej w Polsce”**

**17 marca 2023 r., Chełm**

Akademickie Centrum Współpracy Transgranicznej  
Nowe Deputycze 44, 22-100 Chełm

09:30	Rejestracja uczestników, poranna kawa
10:00	<b>Powitanie</b> i przedstawienie gości - Marek Litwin, ITS POLSKA
10:10	<b>Wystąpienie otwierające</b> - prof. dr hab. inż. Arkadiusz Tofil, Rektor Państwowej Akademii Nauk Stosowanych w Chełmie
10:20	<b>Wystąpienie otwierające</b> - Jakub Banaszek, Prezydent Miasta Chełm
10:30	<b>Prezentacja Państwowej Akademii Nauk Stosowanych w Chełmie</b> - mgr inż. Piotr Różański, PANS
10:45	<b>Przedstawienie oferty miasta Chełm dla przedsiębiorców</b> - dr Mariusz Rudzki, Urząd Miasta Chełm
11:00	<b>Planowane działania związane z ITS w Chełmie do możliwej współpracy samorządu Miasta Chełm z SmartCity Lab</b> - Radosław Wnuk, Urząd Miasta Chełm
11:15	Przerwa kawowa
11:30	<b>Założenia SmartCity Lab</b> - dr inż. Marek Litwin, Prezes ITS POLSKA
11:45	<b>System monitorowania naruszeń - poligon dla laboratorium</b> - dr inż. Ewa Wolniewicz Warska, Związek Powiatów Polskich
12:00	<b>Nowoczesny checkpoint - dane dla SmartCity Lab</b> - Tomasz Goljaszewski, HIKVision Poland
12:15	<b>Zastosowania symulacji komputerowej do optymalizacji ruchu miejskiego</b> - Paweł Gora, Uniwersytet Warszawski, Fundacja Quantum AI
12:30	<b>Operacyjny model zarządzania Sandboxem technologicznym w oparciu o metodologię Agile</b> - Marek Kaszuba, ITS POLSKA
12:45	<i>Dyskusja</i>
13:15	Lunch
14:00	<b>Architektura systemowa SmartCity Lab</b> - prof. Mirosław Siergiejczyk, Politechnika Warszawska
14:15	<b>Charakterystyka planowanych badań w Laboratorium ITS w Centrum Ekoinnowacji Politechniki Gdańskiej</b> - prof. Jacek Oskarbski, Politechnika Gdańska
14:30	<b>SmartCity ThinkTank</b> - Marek Okularczyk, Lenovo Poland
14:45	<b>Chmura dla Miast</b> - Paweł Grzegorzczak, Operator Chmury Krajowej
15:00	<b>Zarządzanie infrastrukturą, przestrzenią i mobilnością miejską w oparciu o dane</b> - Tomasz Turczynowicz, SmartFactor
15:15	<i>Dyskusja</i>
15:45	Zwiedzanie Laboratoriów PANS
16:45	Zakończenie konferencji

*Organizatorzy zastrzegają sobie prawo do zmian w programie*

**Prezentacje** dostępne będą na stronie: [www.itspolska.pl](http://www.itspolska.pl)

**Organizatorzy:**



**Partnerzy:**

