

VI Warmińsko-Mazurskie Forum Drogowe „Bezpieczne Drogi Przyszłości”

Mikołajki (woj. warmińsko-mazurskie), hotel „Mikołajki”, al. Spacerowa 11

23 września (poniedziałek)

Sesja Inauguracyjna

- 9:00 - 9:10 Otwarcie Forum, przywitanie uczestników – **Zbigniew Kotlarek**, prezes Polskiego Kongresu Drogowego, **Gustaw Marek Brzezina**, Marszałek Województwa Warmińsko-Mazurskiego, **Piotr Jakubowski**, Burmistrz Mikołajek
- 9:10 – 9:15 Wręczenie honorowego wyróżnienia „Zasłużony dla Sprawy Drogowej”
- 9:15 – 9:30 Wykład inauguracyjny Podłoże nawierzchni drogowej - aktualne kierunki badań - prof. **Leszek Rafalski**, Instytut Badawczy Dróg i Mostów

Sesja I Współczesne wyzwania bezpieczeństwa drogowego

- 9:30 – 9:50 Jak uczynić europejskie drogi bezpieczniejszymi? – Fotini Ioannidou, Komisja Europejska, Dyrekcja Generalna Mobilność i Transport
- 9:50 – 10:10 Wizja Zero: w którym punkcie jesteśmy – dr **Lars Ekman**, Trafikvert Administracja Transportu Szwecji
- 10:10 – 10:30 Wyzwania i kierunki działań na rzecz bezpieczeństwa ruchu drogowego w Polsce - prof. **Kazimierz Jamroz**, prof. **Joanna Żukowska** Politechnika Gdańska
- 10:30 – 10:50 CAD (Connected and Automated Driving): wpływ na bezpieczeństwo ruchu drogowego i mobilność – **Leonardo Anese**, Anas S.p.A. (Włoska Administracja Drogowa), Włoski Komitet Narodowy PIARC
- 10:50 – 11:10 prezentacja polskiej administracji drogowej GDDKiA

SESJA II Bezpieczna droga: wymagania techniczne i edukacja

- 11:30 – 11:50 Względy bezpieczeństwa ruchu drogowego w nowych warunkach technicznych jakim powinny odpowiadać drogi publiczne - prof. **Stanisław Gaca** Politechnika Krakowska
- 11:50 – 12:05 Narodowy Program Bezpieczeństwa Ruchu Drogowego 2013-2020 – **Konrad Romik**, sekretarz Krajowej Rady Bezpieczeństwa Ruchu Drogowego
- 12:05 – 12:20 Innowacyjne narzędzia do oceny poziomu bezpieczeństwa na drogach publicznych – **Tomasz Radzikowski** ZDW w Olsztynie, **Jan Zieliński** Heller Consult

- 12:20 – 12:35 Obserwatorium BRD: rola gromadzenia i analizowania danych o bezpieczeństwie w profilaktyce zagrożeń - **Maria Dąbrowska-Loranc** Instytut Transportu Samochodowego
- 12:35 – 12:50 Niemieckie doświadczenia w zakresie dbałości o bezpieczeństwo drogowe – **dr Sven-Martin Nielsen**, FGSV
- 12:50 – 13:40 Co sprawia, że Norwegia przoduje w statystykach ograniczania liczby ofiar na drogach – debata panelowa.
- Moderator: **Grzegorz Bagiński** Saferoad, uczestnicy: **Ann Elin Hattrem** Innovation Norway, **Haavard Farstad** Viatch AS, **Jan Arpi** Trafsys AS, **Lloyd Sundstol** Crusher International AS

Sesja III Innowacyjne rozwiązania dla podnoszenia bezpieczeństwa

- 14:30 – 14:50 Trwałe, ekonomiczne i bezpieczne nawierzchnie asfaltowe – **Agnieszka Kędzińska** Lotos Asphalt
- 14:50 – 15:10 Wytyczne prawidłowego oświetlenia przejść dla pieszych – dr hab. inż. **Piotr Tomczuk**, prof. PW, Wydział Transportu, dr inż. Marcin Chrzanowicz, Wydział Elektryczny, Politechnika Warszawska
- 15:10 - 15:30 Platforma IT ELDRO24: nowy standard w utrzymaniu dróg – **Sebastian Chyła**, ELDRO Biznes
- 15:30 – 15:45 Doświetlenie przejść dla pieszych przy użyciu kruszywa luminescencyjnego: doświadczenia ZDW w Olsztynie – **Igor Ruttmar/Aleksandra Zawadzka** TPA
- 15:45 – 16:00 Drogi betonowe bardziej bezpieczne – **Marek Surowiec**, dyrektor ds. strategii Cement Ożarów SA
- 16:00 – 16:20 Zastosowanie siatek i kompozytów do zbrojenia warstw asfaltowych ze szczególnym uwzględnieniem poprawy trwałości zmęczeniowej podatnych nawierzchni drogowych– **Michał Gołoś** Tensar Polska
- 16:20 – 16:35 Realizacja programu Przyjazna Droga na bazie doświadczeń ZDW w Olsztynie – **Tomasz Radzikowski, Agnieszka Morawiak**, Zarząd Dróg Wojewódzkich w Olsztynie
- 16:35 – 16:50 Projekt organizacji ruchu on-line – **Paulina Olenkowicz-Trempała**, Comarch SA
- 16:50 – 17:00 pytania i odpowiedzi, dyskusja
- 17:00 Zakończenie obrad

24 września 2019 (wtorek)

Sesja IV Nowoczesne ratownictwo medyczne

9:30 – 10:45 Symulowany wypadek drogowy: skoordynowana akcja służb ratowniczych

SESJA V Buduj i utrzymuj drogę bezpiecznie

- 11:30 – 11:50 Stan bezpieczeństwa w budownictwie i drogownictwie – **Jarosław Kowalczyk**, Okręgowy Inspektor Pracy w Olsztynie
- 11:50 – 12:05 Audyty BRD w GDDKiA: wyzwanie dla Inwestora, Projektanta, Wykonawcy – **Mirosław Nicewicz**, Dyrektor GDDKiA Oddział w Olsztynie
- 12:05 – 12:20 Zarządzanie i współpraca uczestników procesu budowlanego kluczem do efektywnej i bezpiecznej realizacji – **Leszek Gołąbiecki**, Prezydent Porozumienia dla Bezpieczeństwa w Budownictwie, Unibep SA
- 12:20 – 12:35 Zipmanager: przenośny system zarządzania ruchem – inż. **Martin Bambušek**, Centrum Badawcze Transportu Republiki Czeskiej
- 12:35 - 12:50 System komunikacji o pracach interwencyjnych na autostradzie A1: rozwiązanie FBSerwis w oparciu o aplikację Yanosik – **Ferdynand Waliszewski**, FBSerwis
- 12:50 – 13:05 Rozwiązania ochronne dla prac utrzymaniowych – **Grzegorz Bagiński**, Saferoad RRS
- 13:05 – 13:10 Pytania i odpowiedzi

SESJA VI Drogi zielone i bezpieczne

- 13:30 – 13:45 Aleje Warmii i Mazur: wartość przyrodnicza i sposoby ochrony – **Agata Moździerz**, Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Olsztynie
- 13:45 – 14:00 Przejścia dla zwierząt: urządzenie ochrony środowiska jako urządzenie brd – prof. nzw dr hab. inż. **Janusz Bohatkiewicz**, Politechnika Lubelska
- 14:00 – 14:15 Statystyki zdarzeń drogowych z udziałem drzew i śmiertelności na drogach województwa warmińsko-mazurskiego – **mł. insp. Mariusz Tański** Komenda Wojewódzka Policji w Olsztynie
- 14:15 – 14:30 Droga bezpieczna i zielona – **Ewa Wojciechowska, Karolina Waraksa**, Zarząd Dróg Wojewódzkich w Olsztynie
- 14:30 Pytania i odpowiedzi, podsumowanie Forum
- 14:45 Zakończenie konferencji