

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 – 9:20 Wręczenie honorowego wyróżnienia „Zasłużony dla Sprawy Drogowej”
- 9:20 – 9:35 Wykład inauguracyjny Podłoże nawierzchni drogowej - aktualne kierunki badań - prof. **Leszek Rafalski**, Instytut Badawczy Dróg i Mostów

Sesja I Współczesne wyzwania bezpieczeństwa drogowego

- 9:35 – 9:50 Kierunki wsparcia drogownictwa w zamierzeniach Komisji Europejskiej – **prezentacja KE**
- 9:50 – 10:10 Wizja Zero: w którym punkcie jesteśmy – dr **Lars Ekman**, Trafikvert Administracja Transportu Szwecji
- 10:10 – 10:25 Wyzwania i kierunki działań na rzecz bezpieczeństwa ruchu drogowego w Polsce - prof. **Kazimierz Jamroz**, prof. **Joanna Żukowska** Politechnika Gdańska
- 10:25 – 10:35 Projekt INZNAK: aktywne znaki drogowe - prof. **Andrzej Czyżewski**, Politechnika Gdańska
- 10:35 – 10:55 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
- 10:55 – 11:15 Działania GDDKiA dla zwiększenia bezpieczeństwa użytkowników dróg krajowych w Polsce – **Tomasz Żuchowski**, p.o. Generalnego Dyrektora Dróg Krajowych i Autostrad

SESJA II Bezpieczna droga: wymagania techniczne i edukacja

- 11:40 – 12:00 Względy bezpieczeństwa ruchu drogowego w nowych warunkach technicznych jakim powinny odpowiadać drogi publiczne - prof. **Stanisław Gaca** Politechnika Krakowska
- 12:00 – 12:15 Narodowy Program Bezpieczeństwa Ruchu Drogowego 2013-2020 – **Konrad Romik**, sekretarz Krajowej Rady Bezpieczeństwa Ruchu Drogowego

12:15 – 12:30 Innowacyjne narzędzia do oceny poziomu bezpieczeństwa na drogach publicznych – **Tomasz Radzikowski** ZDW w Olsztynie, **Jan Zieliński** Heller Consult

12:30 – 12:50 Niemieckie doświadczenia w zakresie dbałości o bezpieczeństwo drogowe – **dr Sven-Martin Nielsen**, FGSV

12:50 – 13:45 Co sprawia, że Norwegia przoduje w statystykach ograniczania liczby ofiar na drogach – debata panelowa.

Wprowadzenie: **Ann Elin Hattrem** Innovation Norway

Moderator: dr inż. **Igor Ruttmar** PKD, uczestnicy: **Haavard Farstad** Viatch AS, **Jan Arpi** Trafsys AS, **Lloyd Sundstol** Crusher International AS, **Grzegorz Bagiński** Saferoad

Sesja III Innowacyjne rozwiązania dla podnoszenia bezpieczeństwa

14:45 – 15:00 Trwałe, ekonomiczne i bezpieczne nawierzchnie asfaltowe – **Agnieszka Kędziarska** Lotos Asphalt

15:00 – 15:20 Wytyczne prawidłowego oświetlenia przejść dla pieszych – dr hab. inż. **Piotr Tomczuk**, prof. PW, Wydział Transportu, dr inż. Marcin Chrzanowicz, Wydział Elektryczny, Politechnika Warszawska

15:20 - 15:40 Nowe technologie w zarządzaniu utrzymaniem infrastruktury – **Robert Marszałek**, ELDRO Technologie

15:40 – 16:00 Zastosowanie luminescencyjnych powierzchni w celu poprawy bezpieczeństwa pieszych i rowerzystów – dr inż. **Igor Ruttmar**, **Dominik Kmita** TPA

16:00 – 16:15 Drogi betonowe bardziej bezpieczne – **Mikołaj Borowski**, Cement Ożarów SA

16:15 – 16:35 Zastosowanie siatek i kompozytów do zbrojenia warstw asfaltowych ze szczególnym uwzględnieniem poprawy trwałości zmęczeniowej podatnych nawierzchni drogowych – **Piotr Mazurowski** Tensar Polska

16:35 – 16:50 Realizacja programu Przyjazna Droga na bazie doświadczeń ZDW w Olsztynie – **Tomasz Radzikowski**, **Agnieszka Morawiak**, Zarząd Dróg Wojewódzkich w Olsztynie

16:50 – 17:05 Projekt organizacji ruchu on-line – **Paulina Olenkowicz-Trempała**, Comarch SA

17:05 – 17:15 pytania i odpowiedzi, dyskusja

17:15 Zakończenie obrad

24 września 2019 (wtorek)

Sesja IV Nowoczesne ratownictwo medyczne

9:00 – 9:30 Wyjście i przemarsz na miejsce pokazu

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

10:45 – 11:15 – Powrót do hotelu

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 – **Michał Wasilewski**, Porozumienie dla Bezpieczeństwa w Budownictwie

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