



PSWNA

Agenda

Seminarium PSWNA: „Szanse i wyzwania branży drogowej w świetle sytuacji geopolitycznej i transformacji energetycznej”

20-22 września 2022 r., Gdańsk

20 września 2022

16:00 - – Zameldowanie gości

19:00 - 21:00 – Kolacja

21 września 2022

09:30 - 10:00 – Powitalna przerwa kawowa (networking)

10:00 - 10:10 – Otwarcie Seminarium – Andrzej Wyszyński, Prezes Zarządu PSWNA

10:10 - 10:35 – Wystąpienie przedstawiciela Ministerstwa Infrastruktury (TBC)

10:35 - 10:55 – Wystąpienie przedstawiciela GDDKiA (TBC)

I. Sytuacja na rynku materiałów budownictwa drogowego w świetle aktualnych zmian i nowych inwestycji.

10:55 - 11:20 – Rynek budownictwa drogowego w Polsce – aktualna sytuacja i wyzwania – Barbara Dzieciuchowicz, OIGD

11:20 - 11:35 – Aktualna sytuacja na rynku asfaltów w Polsce – Małgorzata Kowalska, Orlen Asfalt

11:35 - 11:45 – Wystąpienie przedstawiciela Rafinerii Gdańskiej (TBC)

11:45 - 11:55 – Wystąpienie przedstawiciela UNIMOT (TBC)

11:55 - 12:30 – Przerwa kawowa (networking)

12:30 - 12:45 – Wprowadzenie do debaty – prof. Jan Król, Politechnika Warszawska

12:45 - 14:15 – Debata – Sytuacja geopolityczna i transformacja energetyczna. Sytuacja branży drogowej w świetle kryzysu energetycznego
Uczestnicy do potwierdzenia. Udział wezmą przedstawiciele administracji, wykonawców, producentów oraz kadry naukowej.

14:15 - 15:15 – Lunch

II. Gospodarka w obiegu zamkniętym a budowa dróg w Polsce – recykling, ochrona środowiska.

15:15 - 15:30 – Prawodawstwo – recykling – Maciej Lewicki (radca prawny), Budimex

15:30 - 15:45 – Asfalty do recyklingu – prof. Jan Król, Politechnika Warszawska



PSWNA

- 15:45 - 16:00 – Badania rynku dotyczące destruktu asfaltowego – Łukasz Bargenda, Budimex
16:00 - 16:15 – Recykling głęboki na zimno – asfalt spieniony z perspektywy 15 lat polskich doświadczeń – prof. Marek Iwański, Politechnika Świętokrzyska
16:15 - 16:30 – Ekoasfalty – dobór optymalnej mieszanki mineralno-asfaltowej do warstwy ściernalnej, pochłaniającej zanieczyszczenia z powietrza – dr inż. Mariusz Jaczewski, Politechnika Gdańska
16:30 - 16:45 – Kryteria ochrony środowiska w doborze nawierzchni asfaltowych – trendy i wyzwania – prof. Janusz Bohatkiewicz, Politechnika Krakowska
16:45 - 17:00 – Podsumowanie i dyskusja
18:30 - – Kolacja i atrakcja wieczoru

22 września 2022

- 08:00 - 09:30 – Śniadanie
09:30 - 10:00 – Powitalna przerwa kawowa (networking)
10:00 - 10:30 – Sytuacja rynku drogowego w Europie – Carsten Karcher, Sekretarz Generalny EAPA

III. Efektywna budowa dróg samorządowych w Polsce – współpraca administracji z wykonawcami.

- 10:30 - 10:45 – Nowoczesne nawierzchnie w ramach programu Innowacyjne Drogi Samorządowe – Przemysław Ostrowski, Orlen Asfalt
10:45 - 11:00 – Premiera publikacji „Vademecum projektowania i budowy asfaltowych dróg dla rowerów” – prof. Wojciech Bańkowski, IBDiM
11:00 - 11:15 – Technologie pozwalające na wykorzystanie destruktu asfaltowego bez ograniczeń – dr inż. Wojciech Sorociak, Eurovia, Politechnika Śląska
11:15 - 11:30 – Zmiany klimatu – wpływ kontroli śladu węglowego na technologię produkcji, transportu i wbudowania mieszanek mineralno-asfaltowych – Justyna Zbytniewska, Colas
11:30 - 11:45 – Szybkie i efektywne remonty dróg samorządowych – prof. Wojciech Bańkowski, IBDiM
11:45 - 12:00 – SMA16JENA – mieszanka przyjazna dla środowiska. Przyszłość czy już standard? – Przemysław Zalewski, Colas
12:00 - 12:05 – Zakończenie Seminarium – Andrzej Wyszyński, Prezes Zarządu PSWNA
12:05 - 13:00 – Lunch i wymeldowanie z hotelu