



Warszawa 2026.05.05

ZAPROSZENIE

Szanowni Państwo,

w imieniu organizatorów mam zaszczyt zaprosić Państwa do udziału w konferencji i debacie branżowej panelu Automotive, organizowanych w ramach:

XIII edycji konferencji „Logistyka w Ratownictwie (LWR) 2026”.

Temat przewodni panelu:

**„Bezpieczeństwo techniczne pojazdów, jakość opinii i kompetencje kadr
wobec wyzwań motoryzacji 2026”**

Wydarzenie będzie poświęcone zagadnieniom kluczowym dla bezpieczeństwa ruchu drogowego, jakości napraw, odpowiedzialności technicznej oraz funkcjonowania rynku motoryzacyjnego w warunkach dynamicznych zmian technologicznych, regulacyjnych i kompetencyjnych. Chcemy stworzyć przestrzeń do rzeczowej rozmowy pomiędzy praktyką gospodarczą, środowiskiem eksperckim, administracją publiczną, wymiarem sprawiedliwości, instytucjami badawczymi oraz branżą ubezpieczeniową.

Do udziału zapraszamy w szczególności przedstawicieli producentów i dystrybutorów części, operatorów sieci serwisowych, warsztatów i stacji kontroli pojazdów, rzeczoznawców, biegłych sądowych, instytucji opiniujących, środowisk naukowych i badawczych, przedstawicieli administracji rządowej i samorządowej, służb odpowiedzialnych za bezpieczeństwo oraz rynku ubezpieczeniowego.

W centrum debaty chcemy postawić następujące zagadnienia:

- 1. Bezpieczeństwo techniczne pojazdów w realiach rynku 2026**
Jak utrzymać wysoki poziom bezpieczeństwa technicznego pojazdów w warunkach rosnącej złożoności konstrukcji, presji kosztowej oraz zmian technologicznych?

Krajowa Sekcja Samochodowa SITK RP

ul. ul. Czackiego 3/5 lok. 214
00-043 Warszawa,

tel. 513 15 44 25, e-mail: s.olszowski@sitkrp.org.pl,
www.sitkrp.org.pl

Rzeczoznawstwo, Ekspertyzy, Doradztwo, Projektowanie, Usługi wydawnicze

Certyfikacja Rzeczoznawców: Samochodowych, Kolejowych, Lotniczych, Automatyki i telekomunikacji w transporcie; Inżynierii ruchu; Obiektów zaplecza technicznego transportu, Gospodarki i ekonomiki transportu; BHP w transporcie
Certyfikacja F-gaz wszystkich kategorii.
Stowarzyszenie zawodowe działające od 1946 roku

2. **Jakość napraw i odpowiedzialność za dopuszczenie pojazdu do ruchu**
Gdzie dziś przebiegają granice odpowiedzialności serwisu, SKP, rzeczoznawcy, operatora floty, ubezpieczyciela i użytkownika?
3. **Kompetencje kadr technicznych wobec nowych wyzwań rynku**
Jakie kwalifikacje są dziś krytyczne dla warsztatów, rzeczoznawstwa, diagnostyki, flot i instytucji opiniujących? Jak skutecznie łączyć potrzeby gospodarki z systemem kształcenia i doskonalenia zawodowego?
4. **Rola rzeczoznawców, biegłych sądowych i instytucji opiniujących**
Jak wzmacniać jakość opinii technicznych, standardy ekspertyz oraz wiarygodność oceny stanu technicznego pojazdów?
5. **Procedowana ustawa o biegłych sądowych oraz instytucjach opiniujących**
Jak planowane zmiany wpłyną na środowisko ekspertów technicznych, jakość opiniowania, organizację pracy biegłych oraz współpracę z branżą motoryzacyjną, sądami i ubezpieczycielami?
6. **Części, dane i technologia jako warunek prawidłowej naprawy**
Czy rynek posiada dziś wystarczające warunki do wykonywania napraw zgodnych z technologią producenta i wymaganiami bezpieczeństwa?
7. **Ubezpieczenia, szkody i jakość decyzji technicznych**
Jak budować spójny model współpracy pomiędzy serwisem, rzeczoznawcą, biegłym i ubezpieczycielem w sprawach jakości napraw, odpowiedzialności i oceny ryzyka?
8. **Cyfryzacja diagnostyki i nowoczesny nadzór techniczny**
Jak wykorzystać dane, diagnostykę cyfrową i nowoczesne narzędzia pomiarowe do wcześniejszego wykrywania nieprawidłowości oraz poprawy jakości decyzji technicznych?
9. **Współpraca branży, administracji i środowisk eksperckich**
Jak stworzyć skuteczny model współdziałania, który przełoży się na poprawę bezpieczeństwa technicznego pojazdów i jakości rynku usług motoryzacyjnych w Polsce?

w Polsce system bezpieczeństwa technicznego pojazdów oparty na jakości, odpowiedzialności, kompetencjach i skutecznym współdziałaniu wszystkich uczestników rynku.

Będziemy zaszczytzeni Państwa udziałem w tym wydarzeniu i liczymy na aktywne włączenie się w debatę.

Szczegóły organizacyjne oraz program konferencji zostaną przekazane odrębnie.

Z wyrazami szacunku,

dr inż. Sławomir Olszowski

Przewodniczący Komitetu Organizacyjnego



[HOTEL LAMBERT**MEDICAL SPA](#)**

[ul. Tadeusza Kościuszki 14, 78-111 Ustronie Morskie](#)

National Automotive Section of SITK RP
ul. Czackiego 3/5, office 214
00-043 Warsaw, Poland

tel. 513 15 44 25, e-mail: s.olszowski@sitkrp.org.pl,
www.sitkrp.org.pl

Expert Opinions, Assessments, Consultancy, Design, Publishing Services
Certification of Experts: Automotive, Railway, Aviation, Automation and
Telecommunications in Transport; Traffic Engineering; Transport Infrastructure
Facilities; Transport Economics and Management; Occupational Health and Safety in
Transport. Certification of All Categories of F-gas
A professional association operating since 1946