

Czasowa organizacja ruchu drogowego – aspekty techniczno-ekonomiczne praktycznego stosowania oznakowania poziomego, pionowego i urządzeń BRD

Mini webinarium (szkolenie online), 17.11.2023 r.

Mini webinarium to

- konkretna wiedza w pigułce (90 minut prezentacja + 30 minut na pytania i odpowiedzi)
- niski koszt
- brak konieczności poświęcania całego dnia na uczestnictwo w szkoleniu

Adresaci szkolenia

Szkolenie adresowane jest do przedstawicieli administracji drogowej wszystkich szczebli - zamawiających i/lub nadzorujących wykonanie robót oraz odpowiedzialnych za bezpieczeństwo ruchu drogowego, a także kadry techniczno-inżynierskiej firm projektowych i wykonawczych z zakresu budownictwa drogowego – w zakresie BRD, oznakowania i organizacji ruchu.

Cel szkolenia

Celem szkolenia jest zapoznanie uczestników z aspektami formalno-prawnymi oraz techniczno-ekonomicznymi warunkami stosowania różnych rozwiązań zabezpieczających czasową organizację ruchu. Analiza technicznych rozwiązań pozwoli uczestnikom optymalnie dobierać poszczególne rozwiązania do konkretnych zastosowań na drodze.

Harmonogram zajęć

GODZINY ZAJĘĆ 09:00 – 11:00

1. Wymagania stawiane systemowi oznakowania pionowego i poziomego w projektach czasowej organizacji ruchu - aspekty techniczne i formalne
2. Bariery stałe w czasowej organizacji ruchu oraz bariery tymczasowe w świetle przepisów i wytycznych stosowania
3. Ochrona osób pracujących przy budowie dróg i wykonywaniu prac utrzymaniowych – przykłady urządzeń zabezpieczających m.in. poduszki zderzeniowe mobilne TMA

Ekspert prowadzący

Jarosław Schabowski - specjalista z zakresu oznakowania dróg, urządzeń bezpieczeństwa ruchu drogowego; wykładowca w ramach Studiów Podyplomowych „Inżynieria Ruchu Drogowego” na Politechnice Warszawskiej i Krakowskiej oraz kursów Audytu Bezpieczeństwa Ruchu Drogowego; współautor m.in. monografii „Pieszy w ruchu drogowym”; jeden z wiodących autorów opracowania „Warunki techniczne elementów infrastruktury drogowej stosowanych w organizacji ruchu na drogach” zleconego przez Ministerstwo Infrastruktury i Rozwoju w 2014 r; związany zawodowo z drogownictwem od 25 lat; wieloletni prezes firm produkujących oznakowanie pionowe, poziome i urządzenia brd. Obecnie zajmuje się badaniami zderzeniowymi, w zakresie biernego bezpieczeństwa, ultralekkich konstrukcji kompozytowych dla branży drogowej, kolejowej i energetycznej.

Forma szkolenia

Szkolenie wyłącznie w formie online. Podczas szkolenia uczestnicy online mogą kontaktować się z wykładowcą zadając pytania poprzez czat. Wykładowca będzie odpowiadać na otrzymane pytania w blokach przeznaczonych na dyskusję.

Cena szkolenia, warunki płatności i rezygnacji

Cena szkolenia wynosi 150 zł + VAT.

W przypadku finansowania szkolenia w co najmniej 70% ze środków publicznych (dotyczy podmiotów sfery budżetowej oraz podmiotów prywatnych, które otrzymały dofinansowanie na szkolenia ze środków publicznych) przysługuje zwolnienie z VAT.

Termin płatności

Opłatę za szkolenie należy wpłacić na konto nr **10 1950 0001 2006 6922 3346 0002** .

Termin i forma zapisów

Zgłoszenia na szkolenie prosimy przysyłać **najpóźniej na 2 tygodnie przed datą szkolenia** wyłącznie na formularzu zgłoszeniowym (plik do pobrania dostępny jest na naszej stronie www.perspektywaekspertow.pl przy opisie danego szkolenia) na e-mail biuro@perspektywaekspertow.pl .

Osoby zainteresowane danym szkoleniem, a nie mogące jeszcze przesłać formalnego zgłoszenia, zachęcamy do dokonywania niezobowiązującej wstępnej rezerwacji (rezerwacja elektroniczna – na naszej stronie www.perspektywaekspertow.pl przy opisie danego szkolenia) lub o kontakt z biurem biuro@perspektywaekspertow.pl tel. 22 408 88 33.

Materiały szkoleniowe

Uczestnicy otrzymują materiały szkoleniowe w formie elektronicznej – pliki PDF.