

## Zaprasza na szkolenie

**Recykling w budownictwie drogowym – destrukcja asfaltowa i betonowa,  
klasyfikacja, możliwości zastosowania, wytyczne projektów RID  
- aktualny stan prawny po ostatnich zmianach**

**15.12.2023 r. szkolenie online**

### Adresaci szkolenia

Szkolenie adresowane jest do kadry techniczno-inżynierskiej laboratoriów drogowych, firm projektowych i wykonawczych z zakresu budownictwa drogowego, a także przedstawicieli administracji drogowej wszystkich szczebli - zamawiających i/lub nadzorujących wykonanie robót.

### Cel szkolenia

Celem szkolenia jest zapoznanie uczestników z aktualnymi przepisami dotyczącymi zagospodarowania destruktu asfaltowego i betonowego w drogownictwie. Wykładowcy wskażą możliwe formalne ścieżki postępowania w obecnym stanie niejasnych i niekorzystnych przepisów. Omówione będą warunki techniczne wynikające z norm unijnych oraz projektów RID (Rozwój Inwestycji Drogowych), a także praktyczne doświadczenia z wytwórni WMB i budowy.

### Harmonogram zajęć

**GODZINY ZAJĘĆ 09:00 – 15:30; uczestnicy stacjonarni mają zapewniony serwis kawowy oraz lunch**

1. Aspekty formalno-prawne zagospodarowania destruktu - nazewnictwo, procedowanie, pozwolenia
  - Produkt uboczny
  - Utrata statusu odpadu
  - Ustawa o odpadach
  - **Rozporządzenie Ministra Klimatu i Środowiska z dnia 23 grudnia 2021 r. w sprawie określenia szczegółowych kryteriów stosowania warunków utraty statusu odpadów dla odpadów destruktu asfaltowego**
  - Pozostałe akty prawne
  - Pozwolenie na przetwarzanie odpadów – ciekawostki, zagadnienia i aspekty prawne
3. Klasyfikacja i badania destruktu asfaltowego w świetle rozporządzenia z dnia 23 grudnia 2021 r.
4. Możliwości techniczne i warunki stosowania materiałów uzyskanych po rozbiórce i przetworzeniu betonu i nawierzchni asfaltowych – RID i normy zharmonizowane
5. Możliwości wykorzystania destruktu asfaltowego w wytwórni mieszanek mineralno-asfaltowych
6. Mity, praktyka, przykłady stosowania i...

### Eksperti prowadzący

**Maria Bogacka, Bartosz Wojczakowski** - specjaliści w zakresie mieszanek mineralno-asfaltowych i technologii robót drogowych.

## 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 uczestnictwa w szkoleniu online wynosi 475 zł + VAT. Cena promocyjna przy zgłoszeniu minimum 3 uczestników z jednej firmy/institucji wynosi 425 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** – do dnia **01.12.2023 r.**

### Warunki rezygnacji

- do dnia 01.12.2023 r. – bezkosztowo
- do dnia 13.12.2023 r. – 20% ceny uczestnictwa
- po dniu 13.12.2023 r. – 100% ceny uczestnictwa

Zgłoszenie rezygnacji prosimy przesyłać w formie pisemnej na e-mail [biuro@perspektywaekspertow.pl](mailto:biuro@perspektywaekspertow.pl).

## Termin i forma zapisów

Zgłoszenia na szkolenie prosimy przesyłać **do dnia 01.12.2023 r.** wyłącznie na formularzu zgłoszeniowym (plik do pobrania również na naszej stronie [www.perspektywaekspertow.pl](http://www.perspektywaekspertow.pl) przy opisie danego szkolenia) na e-mail [biuro@perspektywaekspertow.pl](mailto: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](http://www.perspektywaekspertow.pl) przy opisie danego szkolenia) lub o kontakt z biurem [biuro@perspektywaekspertow.pl](mailto:biuro@perspektywaekspertow.pl) tel. 22 408 88 33.

## Materiały szkoleniowe

Uczestnicy online otrzymują przed szkoleniem materiały w wersji elektronicznej (pliki PDF).