

**Profesjonalne szkolenia maszynistów
na symulatorach kolejowych w ORLEN Kolej sp. z o.o.**

I. Informacje Ogólne:

- Dwa symulatory pojazdów kolejowych:
 - a) Symulator Stacjonarny pojazdu kolejowego z napędem zlokalizowany w siedzibie ORLEN Kolej w Gdańsku:
 - urządzenie odwzorowujące zachowanie pojazdu kolejowego z napędem podczas jazdy, postoju czy awarii podzespołów z możliwością ich naprawy, posiadające możliwość szkolenia maszynistów w przedmiocie ekologicznego prowadzenia lokomotywy (eco driving), w każdych warunkach pogodowych, zarówno w dzień jak i w nocy.
 - b) Mobilny Symulator pojazdu kolejowego z napędem z możliwością uruchomienia w dowolnym, bezpiecznym i ogrodzonym miejscu z dostępem do energii elektrycznej i zaplecza socjalnego:
 - urządzenie składa się z samochodu osobowo-dostawczego o dopuszczalnej masie całkowitej z zamontowanym symulatorem do 3.5t, w którym znajduje się monitorowane stanowisko szkoleniowe oraz stanowisko instruktora. Symulator odwzorowuje zachowanie rzeczywistego pojazdu kolejowego z napędem (lokomotywy elektrycznej) podczas jazdy, postoju czy awarii podzespołów z możliwością ich wirtualnej naprawy. Również posiada możliwość szkolenia maszynistów w przedmiocie ekologicznego prowadzenia lokomotywy (eco driving), w każdych warunkach pogodowych, zarówno w dzień jak i w nocy.
- Oba symulatory spełniają wymagania określone w ustawie z dnia 28 marca 2003 r. o transporcie kolejowym, rozporządzeniu Ministra Infrastruktury z dnia 1 grudnia 2022 r. w sprawie świadectwa maszynisty oraz rozporządzeniu Ministra Infrastruktury z dnia 3 listopada 2022 r. w sprawie ośrodków szkolenia maszynistów oraz kandydatów na maszynistów.
- ORLEN Kolej sp. z o.o. oferuje możliwość przeszkolenia 6 maszynistów (w przypadku stażu do lat 5) lub 8 maszynistów (w przypadku stażu powyżej 5 lat) dziennie przy użyciu obu symulatorów jednocześnie.
- Dostępność oferowanych szkoleń, terminy oraz warunki do uzgodnienia.

II. W sprawie szczegółów technicznych prosimy o kontakt z:

Wojciech Wołyński

email: Wojciech.Wolynski@orlen.pl

☎ +48 518 456 970

Karta charakterystyki oraz wszelkie dodatkowe specyfikacje techniczne dotyczące obu symulatorów dostępne na życzenie Klienta.

III. W przypadku Państwa zainteresowania szkoleniami prosimy o komunikację z niżej wskazanymi osobami:

Justyna.Krusiewicz@orlen.pl

Wojciech.Wolynski@orlen.pl

W odpowiedzi przygotujemy stosowną informację handlową.