

Symbol	MazoviaEDIH/PW/C4/01	
Czas realizacji	1 dzień	
Podmiot odpowiedzialny	Politechnika Warszawska	
Tytuł szkolenia	Wykorzystanie AI i optymalizacji w logistyce	
Opis usługi	Szkolenie obejmować będzie problematykę tworzenia modeli optymalizacyjnych i algorytmów obliczeniowych dotyczących logistyki, tzn. poszukiwanie najkrótszej ścieżki, problem komiwojażera, problem marszrutyzacji, ale z dodatkowymi ograniczeniami reprezentującymi możliwe rzeczywiste warunki, np. zapewnienie warunków pracy kierowcy, dopuszczalnych okien czasowych dla wizyt w poszczególnych punktach, itp. Rozważane będą nowoczesne rozwiązania generatywnej sztucznej inteligencji.	
Odbiorca	Osobami preferowanymi do udziału w szkoleniu są osoby decyzyjne mające wpływ na kierunek rozwoju firmy produkcyjnej (dowolnego podsektora): członkowie zarządu, właściciele, kadra kierownicza, kadra zarządzająca produkcją, personel działów B+R. Preferowany jest udział w tym samym szkoleniu zarówno osób decyzyjnych na poziomie strategicznym, osób bezpośrednio kierujących procesami produkcyjnymi oraz osób zajmujących się działaniami rozwojowymi w przedsiębiorstwie.	
Szacowana wartość wsparcia: 9.390,00 zł		Wartość udzielanej pomocy <i>de minimis</i> : 4.695,00 zł (50% szacowanej wartości wsparcia)