



IWAY STANDARD

# SEKCJA TRANSPORTOWA

*Dodatkowe wymagania do sekcji ogólnej, które są  
specyficzne dla Transportu*



5

**Pracownikom przysługują dni wolne od pracy, otrzymują odpowiedzialne wynagrodzenie oraz mają zapewnioną możliwość podnoszenia swoich kompetencji.**

## GODZINY PRACY I CZAS WOLNY OD PRACY

### WYMAGANIA PODSTAWOWE

- T 5.1** W przypadku pracowników transportu oceanicznego, czas odpoczynku jest zgodny z zasadami pracy na morzu zawartymi w Konwencji z 2006 roku (ILO MLC 2006), oraz z obowiązującym prawodawstwem.

# 6 Chronione jest zdrowie i bezpieczeństwo pracowników.

## ZARZĄDZANIE ZDROWIEM I BEZPIECZEŃSTWEM ZAWODOWYM

### WYMAGANIA ZAAWANSOWANE

- T 6.1 Ocena ryzyka dla bezpieczeństwa ruchu drogowego jest przeprowadzana z uwzględnieniem ryzyka i zagrożeń bezpieczeństwa w transporcie. Unika się tras, które niosą za sobą największe ryzyka.

## ZARZĄDZANIE SYTUACJAMI AWARYJNYMI

### WYMAGANIA PODSTAWOWE

- T 6.2 Kierowcy posiadają dostęp do Systemu Wsparcia przez 24 godziny na dobę i przez 7 dni z tygodniu.

# 7 Odpowiednie warunki życia i odpowiednie warunki pracy

## WARUNKI PRACY

### WYMAGANIA ZAAWANSOWANE

- T 7.1 Kierowcy mają dostęp do bezpiecznych miejsc parkingowych, podczas odpoczynku.

# 8 Działania związane z ochroną planety

## ZANIECZYSZCZENIE POWIETRZA I KLIMAT

### WYMAGANIA PODSTAWOWE

- T 8.1 Pojazdy i statki używane do transportu towarów IKEA są zgodne z wymogami dotyczącymi standardu emisji określonymi w specyfikacji dla organizacji IKEA.

Prowadzona jest lista pojazdów używanych do operacji związanych z towarami IKEA. Obejmuje ekwiwalent krajowych norm emisji z silnika, lub jeżeli krajowa norma nie istnieje, wiek i kraj rejestracji pojazdu. Przestrzegane są krajowe normy emisji z silnika lub jeżeli norma krajowa nie istnieje, wtedy brane są pod uwagę wiek pojazdu.

### WYMAGANIA ZAAWANSOWANE

- T 8.2 Pojazdy drogowe i jednostki pływające wykorzystywane do operacji dla IKEA zasilane są paliwami alternatywnymi.

# SŁOWNICZEK

## ***Paliwa alternatywne***

Oznacza paliwa odnawialne zero-emisyjne, i wyklucza paliwa kopalne i paliwa jądrowe takich jak Uran. Paliwa te mogą być stosowane w transporcie, używane do ogrzewania budynków oraz hal produkcyjnych jak np. proces ogrzewania. Paliwa o zerowej emisji to paliwa bez emisji zanieczyszczeń do środowiska z pokładowego źródła zasilania jak np. elektryczność czy wodór. Emisja spowodowana produkcją takiego paliwa nie jest brana pod uwagę. Paliwa o zerowej emisji nie obejmują biopaliw oraz biodiesla.

Do transportu długodystansowego drogowego lub oceanicznego w łańcuchu dostaw IKEA, naturalny gaz ziemny oraz paliwa gazowe klasyfikowane są jako paliwa alternatywne.