

Jakie koszty spowodowane nieprzestrzeganiem zasad bhp ponosi społeczeństwo?

Projekt realizowany przez:

Międzynarodową Organizację Pracy

Europejską Agencję Bezpieczeństwa i Zdrowia w Pracy

Fińskie Ministerstwo Spraw Socjalnych i Zdrowia

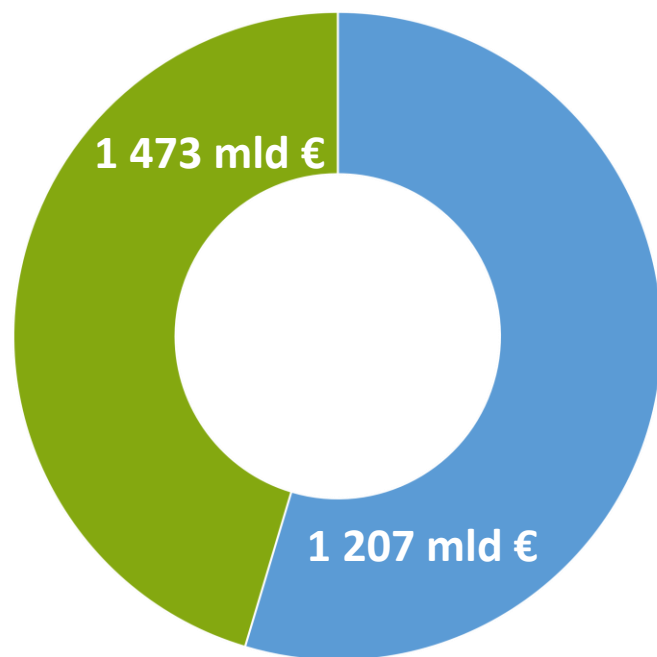
Fiński Instytut Zdrowia w Pracy

Instytut Bezpieczeństwa i Zdrowia w Pracy w Singapurze

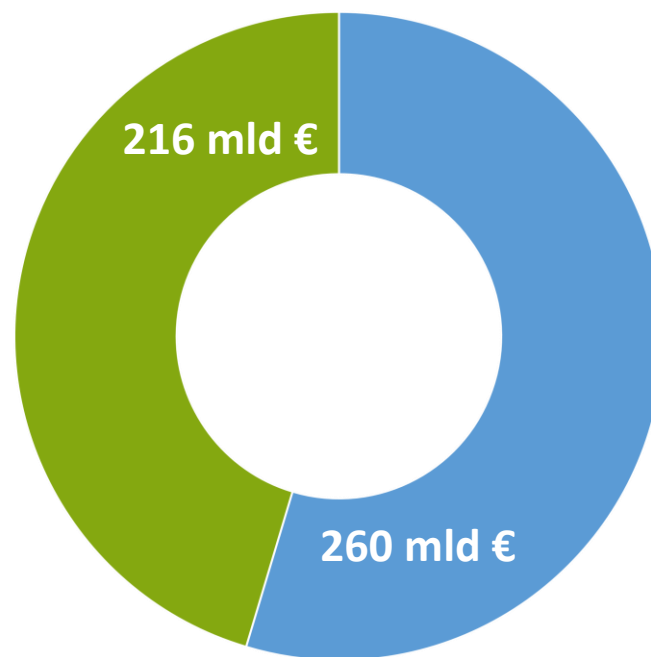
Międzynarodową Komisję ds. Ochrony Zdrowia w Pracy

Koszty wypadków przy pracy i chorób zawodowych

Na świecie



W krajach UE



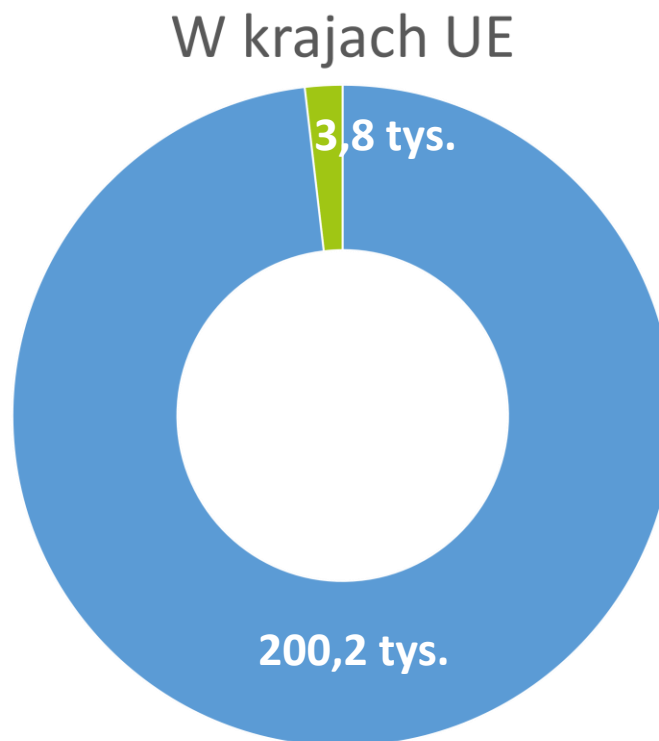
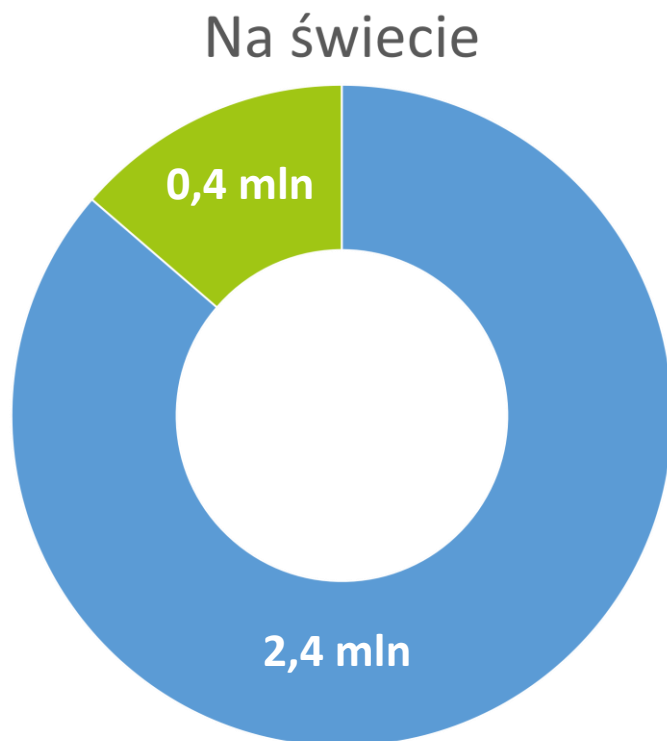
- koszty spowodowane zgonem pracowników
- koszty wynikające z uszczerbku na zdrowiu pracowników

Wypadki przy pracy i choroby zawodowe powodują utratę **3,9%** potencjalnych lat pracy w skali całego świata i **3,3%** w krajach UE.

To odpowiada w sumie ok. **2 680 mld EUR** w skali świata i **476 mld EUR** w krajach UE.

Źródło: MOP, 2017

Liczba zgonów w wyniku urazów i chorób związanych z pracą

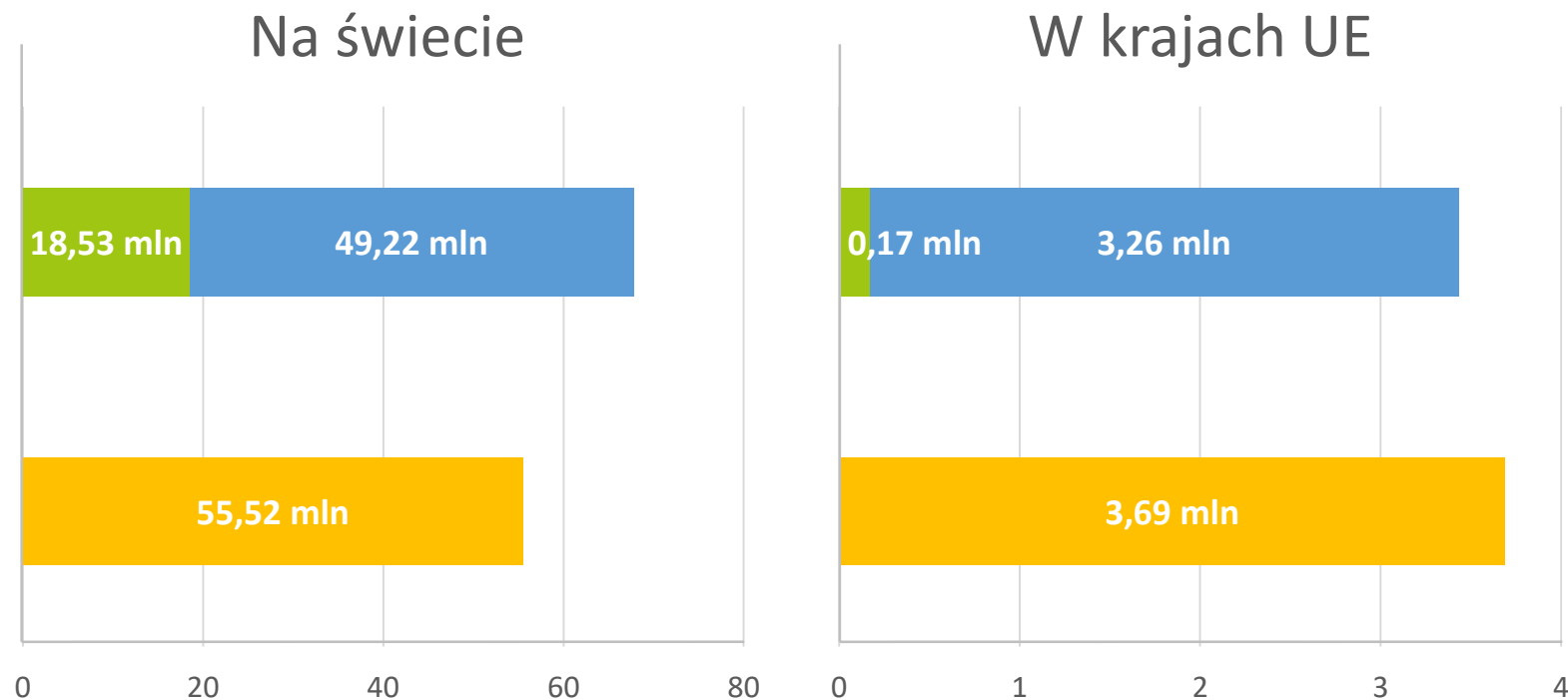


Choroby zawodowe są przyczyną **86%** wszystkich zgonów na całym świecie.
Źródło: MOP, 2017

W krajach UE choroby zawodowe są przyczyną **98%** wszystkich zgonów.
Źródło: Eurostat, 2014

- Zgony w wyniku wypadku przy pracy
- Zgony w wyniku chorób zawodowych

Potencjalne lata życia utracone wskutek przedwczesnej śmierci bądź niepełnosprawności spowodowanych pracą



- Liczba potencjalnych lat utraconych wskutek zgonów w wyniku wypadku
- Liczba potencjalnych lat utraconych wskutek zgonów w wyniku choroby
- Liczba potencjalnych lat utraconych wskutek niepełnosprawności

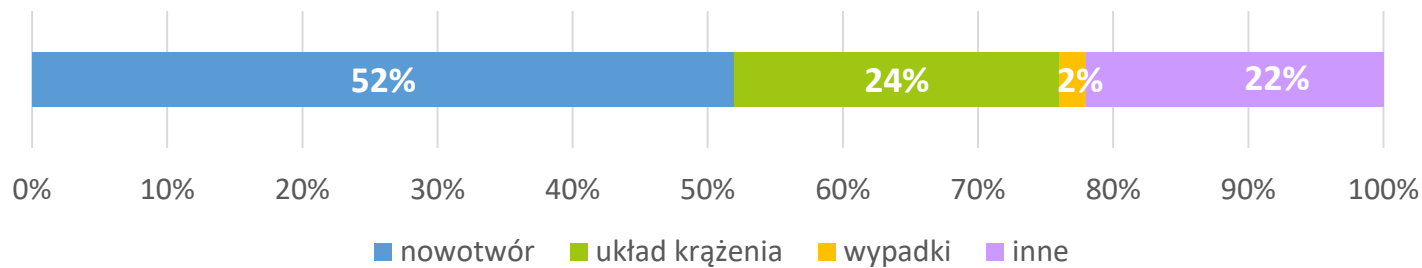
W sumie ok. **123 mln** potencjalnych lat życia zostaje utracone na całym świecie wskutek przedwczesnej śmierci bądź uszczerbku na zdrowiu spowodowanych wypadkiem przy pracy lub chorobą zawodową oraz ok. **7 mln** w krajach UE.

67,8 mln z nich to lata utracone z powodu zgonu (**3,4 mln** w UE), a **55,5 mln** – z powodu nabycia niepełnosprawności (**3,7 mln** w UE).

Źródło: MOP, 2017

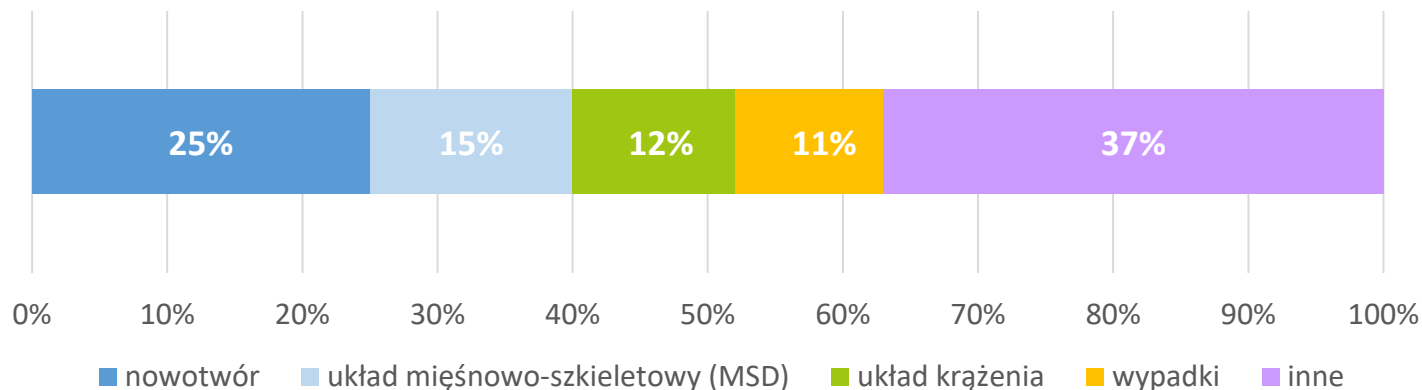
Główne przyczyny zgonów spowodowanych pracą oraz główne przyczyny utraty potencjalnych lat życia w krajach UE

Główne przyczyny zgonów spowodowanych pracą



Nowotwory są najczęstszą przyczyną zgonów w związku z pracą, powodują rocznie ok. **106 tys.** zgonów w krajach UE. Na drugim miejscu są choroby układu krążenia, powodujące **49 tys.** zgonów.

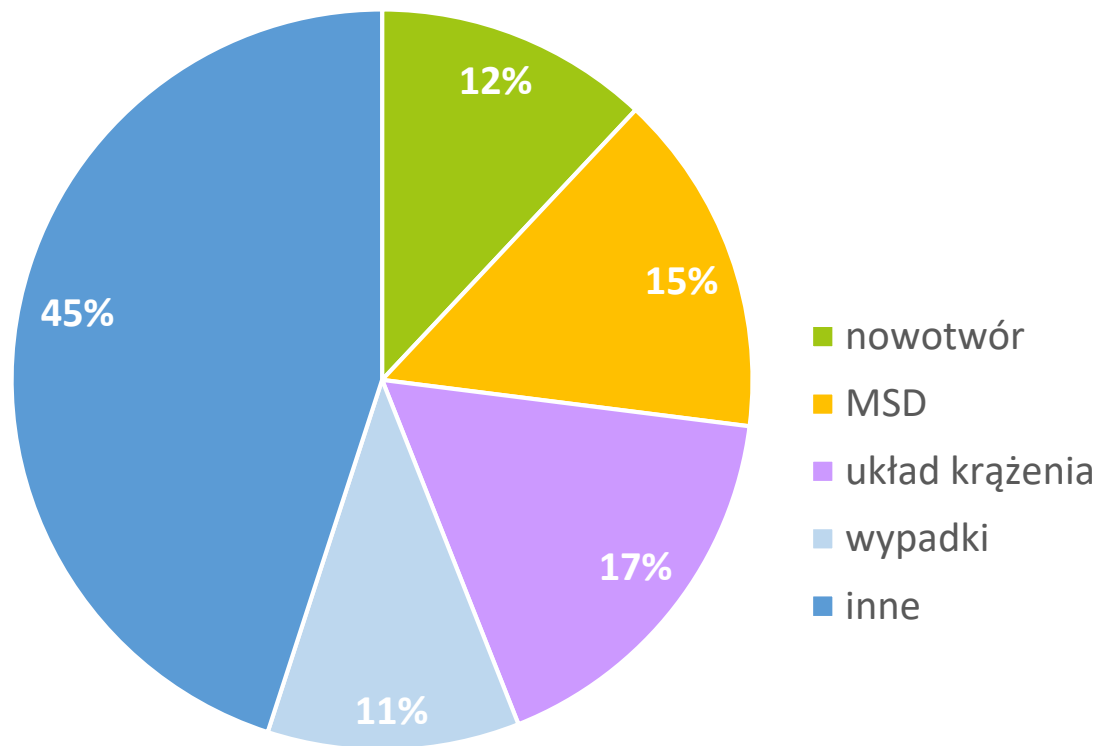
Główne przyczyny utraty potencjalnych lat życia



Nowotwory są także najczęstszą przyczyną utraty potencjalnych lat życia.

Źródło: EU-OSHA, 2017

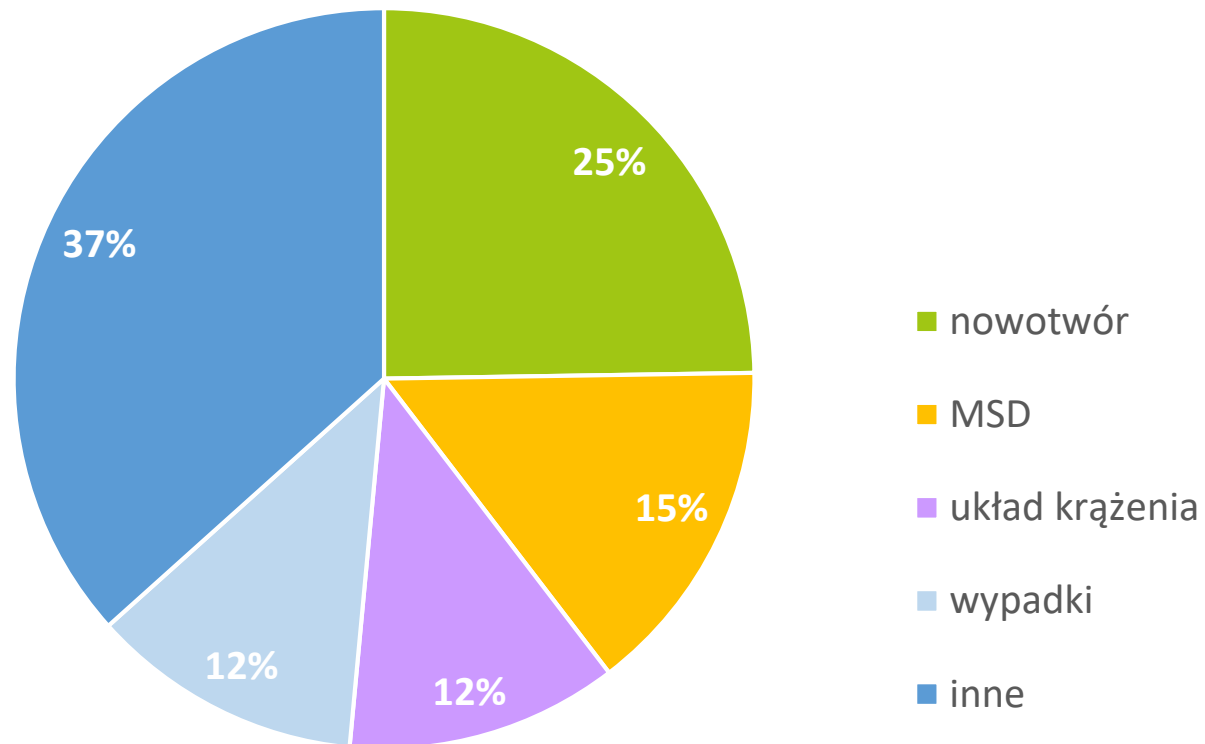
Główne przyczyny utraty potencjalnych lat życia na świecie



W większości regionów świata główną przyczyną utraty potencjalnych lat życia i związanych z tym kosztów są choroby układu krążenia, natomiast w regionie Afryki - zaburzenia układu mięśniowo-szkieletowego (MSD), a w krajach o wysokim dochodzie – choroby nowotworowe.

Źródło: MOP, 2017

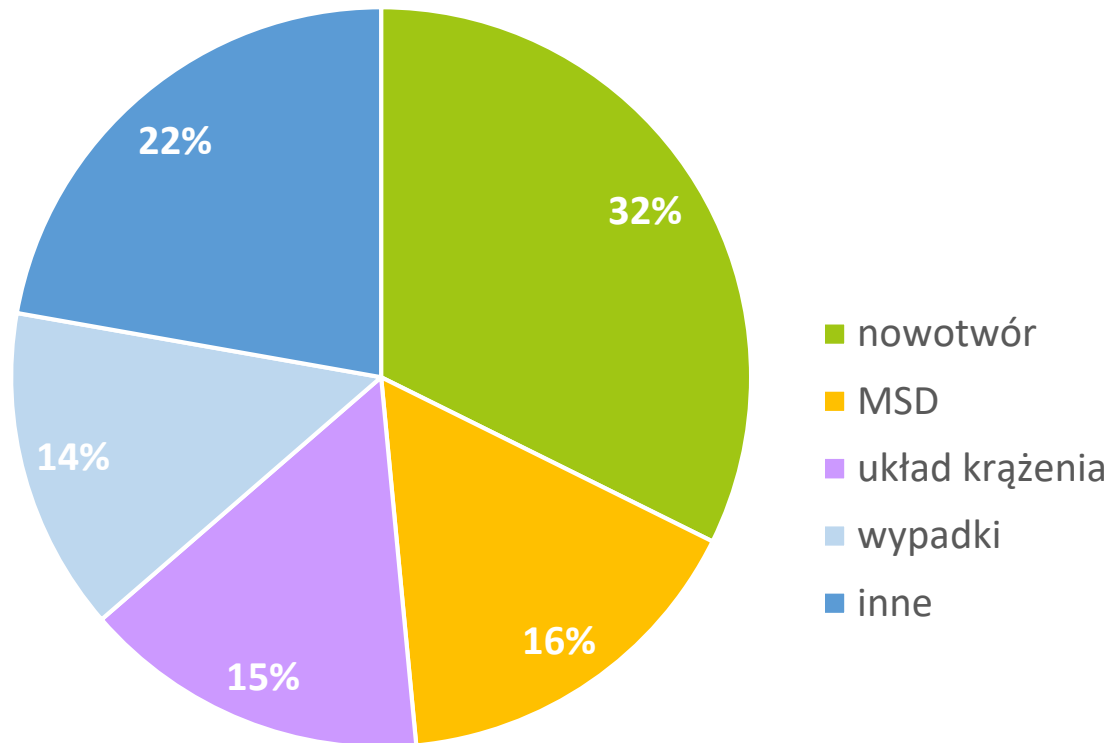
Główne przyczyny utraty potencjalnych lat życia w krajach UE



W większości krajów UE oraz w Islandii i Norwegii główną przyczyną utraty potencjalnych lat życia i związanych z tym kosztów są choroby nowotworowe, a następnie zaburzenia układu mięśniowo-szkieletowego (MSD).

Źródło: EU-OSHA, 2017

Główne przyczyny utraty potencjalnych lat życia w Polsce



W Polsce nowotwór jest o 7% częstszą przyczyną utraty potencjalnych lat życia w porównaniu ze średnią dla krajów UE.

Drugą przyczyną są choroby układu mięśniowo-szkieletowego (MSD), a następnie choroby układu krążenia, które są o 3% częstsze niż w UE.

Źródło: EU-OSHA, 2017