

OBJAŚNIENIE DLA PRACODAWCY

Uzupełniając opis warunków pracy należy rozważyć występowanie następujących narażeń zawodowych (w razie wątpliwości należy skonsultować się z przedstawicielem służby BHP lub służby medycyny pracy:

I. Czynniki fizyczne:

- a) hałas (czas narażenia dziennie, wyniki pomiarów)
- b) ultradźwięki (czas narażenia dziennie, wyniki pomiarów)
- c) wibracja miejscowa (kończyny górne) (czas narażenia dziennie, wyniki pomiarów)
- d) wibracja ogólna (czas narażenia dziennie, wyniki pomiarów)
- e) promieniowanie jonizujące
 - kat A (czas narażenia dziennie, wyniki pomiarów)
 - kat B (czas narażenia dziennie, wyniki pomiarów)
- f) promieniowanie i pola elektromagnetyczne (czas narażenia dziennie, wyniki pomiarów)
- g) promieniowanie nadfioletowe (UV)
- h) promieniowanie podczerwone (IR)
- i) promieniowanie laserowe
- j) światło widzialne
- k) mikroklimat gorący
- l) mikroklimat zimny
- m) zmienne warunki atmosferyczne
- n) zwiększone lub obniżone ciśnienie atmosferyczne
- o) inne – jakie? (czas narażenia dziennie, wyniki pomiarów)

II. Pył przemysłowy - jaki? (rodzaj, skład, czas narażenia dziennie, wyniki pomiarów stężeń)

III. Czynniki toksyczne - substancje i mieszaniny chemiczne - jakie? (rodzaj, czas narażenia dziennie, wyniki pomiarów)

IV. Czynniki biologiczne:

- a) patogeny krwiopochodne (HBV, HCV, HIV)
- b) prątek gruźlicy
- c) borrelia burgdorferi
- d) wirus kleszczowego zapalenia mózgu
- e) inne – jakie?

V. Inne czynniki:

- a) niekorzystne czynniki psychospołeczne:
 - stały duży dopływ informacji i gotowość do odpowiedzi
 - stanowisko decyzyjne i związane z odpowiedzialnością
 - zagrożenia wynikające z narażenia życia
 - zagrożenia wynikające z monotonii pracy
 - zagrożenia wynikające z organizacji pracy (praca pod presją czasu, nierównomierne obciążenie pracą i inne)
- b) obsługa maszyn szczególnie niebezpiecznych
- c) praca związana z obsługą monitorów ekranowych: co najmniej przez połowę / mniej niż połowę dobowego wymiaru czasu pracy *)
- d) prace wymagające odpowiednich funkcji psychicznych i motorycznych
- e) praca na wysokości: poniżej / powyżej 3m *)
- f) praca zmianowa/nocna
- g) praca fizyczna wymagająca dużego wysiłku:
 - dźwiganie ciężarów – do ilu kg ?
 - wydatek energetyczny - ilość kcal/8 godz.. – wyniki badania/pomiaru
- h) praca w wymuszonej pozycji
- i) praca wymagająca ruchów monotypowych kończyn
- j) praca wymagająca stałego i nadmiernego wysiłku głosowego (w wymiarze godzin tygodniowo)
- k) praca polegająca na kierowaniu pojazdem do 3,5 tony
- l) praca polegająca na kierowaniu pojazdem powyżej 3,5 tony
- m) praca polegająca na przewożeniu osób
- n) praca przy obsłudze wózków jezdnych, widłowych, ładowarek
- o) inne – jakie?

*) wybrać właściwe.