

## **Skierowanie na badania lekarskie** (wstępne / okresowe / kontrolne /<sup>\*)</sup>)

Działając na podstawie art. 229 § 4a ustawy z dnia 26 czerwca 1974 r. – Kodeks pracy (Dz. U. z 2014 r. poz. 1502, z późn. zm.), kieruję na badania lekarskie:

Pana/Panią\*) .....,  
(imię i nazwisko)

nr PESEL\*\*) .....

zamieszkałego/zamieszkałą\*) .....,  
(miejsowość, ulica, nr domu, nr lokalu)

zatrudnionego/zatrudnioną\*) lub podejmującego/podejmującą\*) pracę na stanowisku lub stanowiskach pracy

.....  
określenie stanowiska/stanowisk\*) pracy\*\*\*): .....

Opis warunków pracy uwzględniający informacje o występowaniu na stanowisku lub stanowiskach pracy czynników niebezpiecznych, szkodliwych dla zdrowia lub czynników uciążliwych i innych wynikających ze sposobu wykonywania pracy, z podaniem wielkości narażenia oraz aktualnych wyników badań i pomiarów czynników szkodliwych dla zdrowia, wykonanych na tym stanowisku/stanowiskach – należy wpisać nazwę czynnika/czynników i wielkość/wielkości narażenia\*\*\*\*):

### **Fizyczne niebezpieczne i szkodliwe czynniki występujące na stanowisku:**

- |  |  |  |
|--|--|--|
| <ul style="list-style-type: none"><li>• poruszające się maszyny i mechanizmy,</li><li>• ruchome elementy urządzeń technicznych,</li><li>• przemieszczające się wyroby, półwyroby i materiały, środki transportu,</li><li>• naruszenie konstrukcji,</li><li>• obrywanie się mas i brył skalnych ze stropu lub ociosu, tąpnięcia,</li><li>• powierzchnie, na których jest możliwy upadek pracujących,</li><li>• ostrza, ostre krawędzie, występujące elementy, chropowatość i szerokość wyrobów, urządzeń i narzędzi,</li><li>• temperatura powierzchni wyposażenia technicznego i materiałów,</li></ul> | <ul style="list-style-type: none"><li>• położenie stanowiska pracy w stosunku do powierzchni ziemi lub podłogi pomieszczenia,</li><li>• praca na wysokości do 3 m,</li><li>• praca na wysokości powyżej 3 m,</li><li>• nieważkość,</li><li>• ciśnienie,</li><li>• hałas,</li><li>• wibracja,</li><li>• infradźwięki,</li><li>• ultradźwięki,</li><li>• temperatura powietrza,</li><li>• wilgotność powietrza,</li><li>• ruch powietrza,</li><li>• jonizacja powietrza,</li><li>• oświetlenie (natężenie, luminancja, olśnienie, kontrast, tętnienie strumienia),</li><li>• promieniowanie jonizujące,</li><li>• promieniowanie laserowe,</li></ul> | <ul style="list-style-type: none"><li>• promieniowanie nadfioletowe,</li><li>• promieniowanie podczerwone,</li><li>• pole elektromagnetyczne,</li><li>• pole elektrostatyczne,</li><li>• elektryczność statyczna,</li><li>• napięcie w obwodzie elektrycznym</li><li>• pył przemysłowy, aerozole stałe i ciekłe,</li><li>• praca przy monitorach ekranowych,</li><li>• intensywny wysiłek wzrokowy,</li><li>• kierowanie pojazdami mechanicznymi do 3,5 tony dojazd do klientów firmy,</li><li>• kierowanie pojazdami mechanicznymi powyżej 3,5 tony,</li><li>• kierowanie pojazdami mechanicznymi zawodowo.</li></ul> |
|--|--|--|

### **Chemiczne niebezpieczne i szkodliwe czynniki występujące na stanowisku:**

Podział ze względu na:

#### **a) działanie na organizm człowieka:**

- toksyczne: .....
- drażniące: .....
- uczulające: .....
- rakotwórcze: .....
- mutagenne: .....
- upośledzające funkcje rozrodcze: .....

#### **b) sposób wchłaniania:**

- przez drogi oddechowe: .....
- przez skórę i błony śluzowe: .....
- przez przewód pokarmowy: .....

### Biologiczne niebezpieczne i szkodliwe czynniki występujące na stanowisku:

- mikroorganizmy ( bakterie, wirusy, riketsje, grzyby, pierwotniaki ) .....
- i wytwarzane przez nie substancje ( toksyny, alerenty ) .....
- makroorganizmy ( rośliny, zwierzęta ) .....

### Psychofizyczne niebezpieczne i szkodliwe czynniki występujące na stanowisku:

- a) obciążenie fizyczne:**
  - statyczne: .....
  - dynamiczne: .....
- b) obciążenie nerwowo - psychiczne:**
  - obciążenie umysłowe: .....
- niedociążenie lub przeciążenie percepcyjne: .....
- obciążenie emocjonalne: .....

### Inne czynniki, w tym niebezpieczne występujące na stanowisku:

.....  
.....

Łączna liczba czynników niebezpiecznych, szkodliwych dla zdrowia lub czynników uciążliwych i innych wynikających ze sposobu wykonywania pracy wskazanych w skierowaniu

.....  
(podpis pracodawcy)

#### Objaśnienia:

- \*) Niepotrzebne skreślić.
- \*\*\*) W przypadku osoby, której nie nadano numeru PESEL – seria, numer i nazwa dokumentu stwierdzającego tożsamość, a w przypadku osoby przyjmowanej do pracy – data urodzenia.
- \*\*\*\*) Opisać: rodzaj pracy, podstawowe czynności, sposób i czas ich wykonywania.
- \*\*\*\*\*) Opis warunków pracy uwzględniający w szczególności przepisy:
  - 1) wydane na podstawie:
    - a) art. 222 § 3 ustawy z dnia 26 czerwca 1974 r. – Kodeks pracy dotyczące wykazu substancji chemicznych, ich mieszanin, czynników lub procesów technologicznych o działaniu rakotwórczym lub mutagennym,
    - b) art. 2221 § 3 ustawy z dnia 26 czerwca 1974 r. – Kodeks pracy dotyczące wykazu szkodliwych czynników biologicznych,
    - c) art. 227 § 2 ustawy z dnia 26 czerwca 1974 r. – Kodeks pracy dotyczące badań i pomiarów czynników szkodliwych dla zdrowia,
    - d) art. 228 § 3 ustawy z dnia 26 czerwca 1974 r. – Kodeks pracy dotyczące wykazu najwyższych dopuszczalnych stężeń i natężeń czynników szkodliwych dla zdrowia w środowisku pracy,
    - e) art. 25 pkt 1 ustawy z dnia 29 listopada 2000 r. – Prawo atomowe (Dz. U. z 2014 r. poz. 1512) dotyczące dawek granicznych promieniowania jonizującego;
  - 2) załącznika nr 1 do rozporządzenia Ministra Zdrowia i Opieki Społecznej z dnia 30 maja 1996 r. w sprawie przeprowadzania badań lekarskich pracowników, zakresu profilaktycznej opieki zdrowotnej nad pracownikami oraz orzeczeń lekarskich wydawanych do celów przewidzianych w Kodeksie pracy (Dz. U. Nr 69, poz. 332, z późn. zm.)

Skierowanie na badania lekarskie jest wydawane w dwóch egzemplarzach, z których jeden otrzymuje osoba kierowana na badania.