

.....  
 oznaczenie pracodawcy

 .....  
 miejscowość, data

# SKIEROWANIE NA BADANIA LEKARSKIE

 wstępne       okresowe       kontrolne 

Działając na podstawie art. 229 §4a ustawy z dn. 26 czerwca 1974 r. – Kodeks pracy (Dz. U. z 2016 r. poz. 1666) kieruję na badania

 lekarskie Pana/Panią\* ..... nr PESEL \*\* .....  
imię i nazwisko

 zamieszkałego/zamieszkałą\* .....  
miejscowość, 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 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\*\*\*\*:

**I.  CZYNNIKI FIZYCZNE**

- |  |   |
|--|---|
| <input type="checkbox"/> hałas aktualne pomiary: .....   | <input type="checkbox"/> pole elektromagnetyczne .....  |
| <input type="checkbox"/> promieniowanie jonizujące: <input type="checkbox"/> kat. A <input type="checkbox"/> kat. B; ..... | <input type="checkbox"/> praca w obniżonym/podwyższonym ciśnieniu atmosferycznym .....        |
| <input type="checkbox"/> promieniowanie podczerwone .....  | <input type="checkbox"/> mikroklimat gorący <input type="checkbox"/> mikroklimat zimny; ..... |
| <input type="checkbox"/> promieniowanie nadfioletowe .....   | <input type="checkbox"/> oświetlenie niedostateczne .....                                     |
| <input type="checkbox"/> promieniowanie laserowe .....   | <input type="checkbox"/> oświetlenie nadmierne .....  |
| <input type="checkbox"/> wibracje: <input type="checkbox"/> miejscowa <input type="checkbox"/> ogólna; .....               | <input type="checkbox"/> inne: .....  |

**II.  PYŁY**

- |  |  |
|--|--|
| <input type="checkbox"/> rodzaj pyłu i pomiary ..... | <input type="checkbox"/> rodzaj pyłu i pomiary ..... |
| <input type="checkbox"/> rodzaj pyłu i pomiary ..... | <input type="checkbox"/> rodzaj pyłu i pomiary ..... |

**III.  CZYNNIKI CHEMICZNE**

- |  |  |
|--|--|
| <input type="checkbox"/> aldehydy (akrylowy/mrówkowy), aceton, amoniak ..... | <input type="checkbox"/> ołów i jego związki .....   |
| <input type="checkbox"/> tlenki azotu .....                                  | <input type="checkbox"/> rtęć: <input type="checkbox"/> metaliczna i jej związki nieorganiczne <input type="checkbox"/> związki organiczne ... |
| <input type="checkbox"/> benzen .....  | <input type="checkbox"/> siarkowodór, tlenki siarki .....  |
| <input type="checkbox"/> chlor, chlorowodór, tlenki chloru .....             | <input type="checkbox"/> tlenek węgla .....  |
| <input type="checkbox"/> czterochloroetylen .....                            | <input type="checkbox"/> węglowodory aromatyczne .....   |
| <input type="checkbox"/> fenol i polifenole .....                            | <input type="checkbox"/> żywice epoksydowe, izocyjaniany .....   |
| <input type="checkbox"/> mangan i jego związki (spawacze) .....              | <input type="checkbox"/> mieszaniny rozpuszczalników organicznych .....  |
|  | <input type="checkbox"/> inne: .....   |

**IV.  CZYNNIKI BIOLOGICZNE**
**Krew, materiał zakaźny:**

- |  |
|--|
| <input type="checkbox"/> wirus zapalenia wątroby typ B .....   |
| <input type="checkbox"/> wirus zapalenia wątroby typ C .....   |
| <input type="checkbox"/> ludzki wirus niedoboru odporności (HIV) .....   |
| <input type="checkbox"/> promieniowce termofilne, grzyby pleśniowe i inne pleśniowce o działaniu uczulającym ..... |
| <input type="checkbox"/> inne: .....   |

V.  **INNE CZYNNIKI, W TYM NIEBEZPIECZNE**

**Zagrożenia związane z obsługą monitora komputerowego**

**Niekorzystne czynniki psychospołeczne**

- zagrożenia wynikające z pracy na stanowiskach decyzyjnych i związanych z odpowiedzialnością
- zagrożenia wynikające ze stałego, dużego dopływu informacji i gotowości do odpowiedzi
- zagrożenia wynikające z narażenia życia

**Praca wymagająca pełnej sprawności psychoruchowej**

- prowadzenie pojazdu kategorii: ..... do celów służbowych
- kierowca pojazdu samochodowego:  kat. B (do 3,5 tony);  kat. C, D (pow. 3,5 tony)
- obsługa wózka widłowego (poziom unoszenia towaru) .....
- inne: .....

np. praca przy pulpitych sterowniczych, obsługa ciężkiego sprzętu budowlanego, obsługa maszyn z odsłoniętymi częściami wirującymi, suwnic, żurawi samojezdnych, podnośników i platform hydraulicznych, prace przy liniach napowietrznych niskiego, średniego i wysokiego napięcia, praca z bronią.

**Praca na wysokości**

- do 3m  powyżej 3 m

**Praca poniżej poziomu gruntu (doły, wykopy, rowy)**

- do 3m  powyżej 3 m

**Praca fizyczna z wydatkiem energetycznym**

- Kobieta:  do 1000 kcal  powyżej 1000 kcal
- Mężczyzna:  do 1500 kcal  powyżej 1500 kcal

**Praca w wymuszonej pozycji ciała**

**Praca zmianowa: praca nocna**

**Praca wymagająca stałego i długotrwałego wysiłku głosowego**

**Praca w słuchawkach**

**Inne:** .....

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 i 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. 222<sup>1</sup> § 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.**