|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| ……………………………………………… | ……………………………………………… |  |
| (oznaczenie pracodawcy) | (miejscowość, data) |  |

**SKIEROWANIE NA BADANIA LEKARSKIE**

**(wstępne/okresowe/kontrolne\*))**

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\*)………………………………………………………………….nrPESEL\*\*)………………………………………..

(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 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\*\*\*\*):

**Czynniki fizyczne** (prosimy o zaznaczenie w okienku krzyżykiem ☒ występujących na stanowisku pracownika)

☐ Hałas ☐ Ultradźwięki małej częstotliwości ☐ Promieniowanie jonizujące

**Drgania mechaniczne** ☐ wibracja przekazywana na całe ciało ☐ na kończyny górne

Promieniowanie elektromagnetyczne (czas narażenia dziennie + ewentualne pomiary) ...........................................................................................

**Promieniowanie optyczne** ☐ nadfioletowe ☐ podczerwone ☐ widzialne ☐ laserowe

Obsługa monitorów ekranowych (ile godzin) .............

**Mikroklimat** ☐ zimny ☐ gorący

**Ciśnienie atmosferyczne** ☐ zwiększone ☐ zmniejszone

Ewentualnie inne ☐ (podaj jakie)..........................................................................................

**Pyły przemysłowe fizyczne** (prosimy o zaznaczenie w okienku krzyżykiem ☒ występujących na stanowisku pracownika)

☐ (jeśli występują, podaj jakie wraz z ewentualnymi pomiarami)

.....................................................................................................................................................................................

**Czynniki chemiczne fizyczne** (prosimy o zaznaczenie w okienku krzyżykiem ☒ występujących na stanowisko pracownika)

☐ aldehydy ☐ amoniak ☐ tlenki azotu ☐ benzen ☐ chlor, chlorowodór i tlenki chloru

☐ fenol i polifenole ☐ mangan i jego związki ☐ nafta i jej produkty ☐ ołów i jego związki

☐ pestycydy ☐ siarkowodór ☐ siarki i tlenki ☐ tlenek węgla ☐ żywice epoksydowe

☐ węglowodory aromatyczne ☐ mieszaniny rozpuszczalników organicznych

☐ rtęć: ☐ metaliczna i jej związki nieorganiczne ☐ związki organiczne

☐ inne ............................................................

**Czynniki biologiczne fizyczne** (prosimy o zaznaczenie w okienku krzyżykiem ☒ występujących na stanowisko pracownika)

☐ Wirus zapalenia wątroby typu B ☐ Wirus zapalenia wątroby typu C ☐ HIV

☐ Promieniowanie termofilne, grzyby pleśniowe i inne pleśniowce ☐ Prątki gruźlicy

☐ Wirus kleszczowego zapalenia mózgu ☐ Kontakt z krwią

☐ Inne...........................................................................

**Inne czynniki, w tym niebezpieczne fizyczne** (prosimy o zaznaczenie w okienku krzyżykiem ☒ występujących na stanowisko pracownika)

☐ Zagrożenia wynikające ze stałego dużego dopływu informacji i gotowości do odpowiedzi

☐ Zagrożenia wynikające z pracy na stanowiskach decyzyjnych i związanych z

odpowiedzialnością

☐ Zagrożenia wynikające z narażenia życia ☐ Zagrożenia wynikające z monotonii pracy

☐ Prace wymagające pełnej sprawności psychoruchowej (np. obsługa maszyn budowlanych)

☐ Obsługa maszyn w ruchu

**Praca na wysokości** ☐ do 3 metrów ☐ powyżej 3 metrów

☐ Obsługa maszyn w ruchu

☐ Praca wymagająca ruchów monotypowych kończyn ☐ Praca w wymuszonej pozycji

**Kierowca** ☐ kat. B (do 3,5 tony) ☐ kat. C ☐ kat. D ☐ kat. E

☐ inne .................................................................................................................

**Kierowca wózka widłowego**

☐ niskiego składowania (do 1,6 m) ☐ wysokiego składowania (powyżej 1,6 m)

☐ Praca wymagająca stałego i długotrwałego wysiłku głosowego

☐ Praca bez określonego czynnika narażenia

☐ Praca fizyczna z dużym wydatkiem energetycznym (1500 kcal/8h – mężczyźni; 1000 kcal/ 8h – kobiety

☐ Praca nocna ☐ Praca zmianowa ☐ Dźwiganie

☐ Inne ...........................................................................................

Łączna liczba czynników niebezpiecznych, szkodliwych dla zdrowia lub czynników uciążliwych i innych wynikających ze sposobu wykonywania pracy wskazanych w skierowaniu ( zlicz i wpisz w okienko liczbę czynników ) :

|  |
| --- |
| …………………………………. |
| (podpis pracodawcy) |

Pamiętaj, aby skierowanie wydrukować w dwóch egzemplarzach ,najlepiej dwustronnie (pierwszą i drugą stronę prosimy o wydrukowanie na jednej kartce)

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: 2. 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, 3. art. 2221 § 3 ustawy z dnia 26 czerwca 1974 r. – Kodeks pracy dotyczące wykazu szkodliwych czynników biologicznych, 4. art. 227 § 2 ustawy z dnia 26 czerwca 1974 r. – Kodeks pracy dotyczące badań i pomiarów czynników szkodliwych dla zdrowia, 5. 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, 6. 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; 7. 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.) |