

## 1694

## ROZPORZĄDZENIE PREZESA RADY MINISTRÓW

z dnia 16 grudnia 2009 r.

**w sprawie rodzajów stanowisk w Centralnym Biurze Antykorupcyjnym, na których przysługuje prawo do płatnego urlopu dodatkowego**

Na podstawie art. 85 ust. 5 ustawy z dnia 9 czerwca 2006 r. o Centralnym Biurze Antykorupcyjnym (Dz. U. Nr 104, poz. 708, z późn. zm.<sup>1)</sup>) zarządza się, co następuje:

§ 1. Stanowiskami służbowymi w Centralnym Biurze Antykorupcyjnym, na których ze względu na występowanie warunków szczególnie uciążliwych lub szkodliwych dla zdrowia albo gdy jest to uzasadnione szczególnym charakterem zadań przysługuje prawo do płatnego urlopu dodatkowego, są stanowiska służbowe, z których opisu wynika konieczność wykonywania obowiązków służbowych z narażeniem funkcjonariusza na:

- 1) działanie substancji i preparatów niebezpiecznych w rozumieniu przepisów ustawy z dnia 11 stycznia 2001 r. o substancjach i preparatach chemicznych (Dz. U. z 2009 r. Nr 152, poz. 1222);
- 2) działanie pyłów stanowiących czynniki szkodliwe dla zdrowia, wymienionych w załączniku nr 1 część B do rozporządzenia Ministra Pracy i Polityki Społecznej z dnia 29 listopada 2002 r. w sprawie najwyższych dopuszczalnych stężeń i natężeń czynników szkodliwych dla zdrowia w środowisku pracy (Dz. U. Nr 217, poz. 1833, z 2005 r. Nr 212, poz. 1769, z 2007 r. Nr 161, poz. 1142 oraz z 2009 r. Nr 105, poz. 873), zwanego dalej „rozporządzeniem w sprawie najwyższych dopuszczalnych stężeń i natężeń czynników szkodliwych dla zdrowia w środowisku pracy”, osiągających najwyższe dopuszczalne stężenie określone w przepisach tego rozporządzenia;
- 3) działanie promieniowania jonizującego osiągającego dawkę graniczną, określoną w przepisach rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 18 stycznia 2005 r. w sprawie dawek granicznych promieniowania jonizującego (Dz. U. Nr 20, poz. 168);
- 4) działanie promieniowania podczerwonego osiągającego najwyższą dopuszczalną wartość skuteczną luminancji energetycznej źródła, określoną w przepisach rozporządzenia w sprawie najwyższych dopuszczalnych stężeń i natężeń czynników szkodliwych dla zdrowia w środowisku pracy;
- 5) działanie promieniowania nadfioletowego osiągającego najwyższą dopuszczalną wartość skuteczną napromienienia oka i skóry, określoną w przepisach rozporządzenia w sprawie najwyższych dopuszczalnych stężeń i natężeń czynników szkodliwych dla zdrowia w środowisku pracy;
- 6) działanie promieniowania laserowego osiągającego maksymalne dopuszczalne ekspozycje oka i skóry, określone w przepisach rozporządzenia w sprawie najwyższych dopuszczalnych stężeń i natężeń czynników szkodliwych dla zdrowia w środowisku pracy;
- 7) działanie hałasu słyszalnego, hałasu infradźwiękowego i hałasu ultradźwiękowego osiągającego najwyższe dopuszczalne natężenie, określone w przepisach rozporządzenia w sprawie najwyższych dopuszczalnych stężeń i natężeń czynników szkodliwych dla zdrowia w środowisku pracy;
- 8) działanie pola i promieniowania elektromagnetycznego o różnych częstotliwościach osiągającego maksymalne dopuszczalne wielkości normatywne, określone w przepisach rozporządzenia w sprawie najwyższych dopuszczalnych stężeń i natężeń czynników szkodliwych dla zdrowia w środowisku pracy;
- 9) drgania działające na organizm człowieka osiągające dopuszczalne wartości ekspozycji dziennej, określone w przepisach rozporządzenia w sprawie najwyższych dopuszczalnych stężeń i natężeń czynników szkodliwych dla zdrowia w środowisku pracy;
- 10) bezpośrednią styczność ze szkodliwymi czynnikami biologicznymi, wymienionymi w przepisach rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 22 kwietnia 2005 r. w sprawie szkodliwych czynników biologicznych dla zdrowia w środowisku pracy oraz ochrony zdrowia pracowników zawodowo narażonych na te czynniki (Dz. U. Nr 81, poz. 716 oraz z 2008 r. Nr 48, poz. 288);
- 11) obciążenie ograniczonych grup mięśni, przebywanie w pozycji stojącej lub wymuszonej;
- 12) nadmierne obciążenie narządu głosu;
- 13) często powtarzające się mikrourazy lub ucisk na pnie nerwów;
- 14) ruchy monotypowe wykonywane w szybkim tempie lub stały ucisk i nadmierne obciążenie aparatu kostno-stawowego;
- 15) wykonywanie czynności wymagających podwyższonej koncentracji wzroku na elementach zminiaturyzowanych lub w warunkach niewystarczającego oświetlenia;
- 16) stałe przebywanie w pomieszczeniu zamkniętym, w którym utrzymuje się temperatura powyżej 25 °C;

<sup>1)</sup> Zmiany wymienionej ustawy zostały ogłoszone Dz. U. z 2006 r. Nr 158, poz. 1122 i Nr 218, poz. 1592, z 2007 r. Nr 25, poz. 162, z 2008 r. Nr 171, poz. 1056 oraz z 2009 r. Nr 18, poz. 97, Nr 85, poz. 716, Nr 105, poz. 880 i Nr 157, poz. 1241.

- 17) stałe przebywanie w pomieszczeniu zamkniętym, w którym utrzymuje się temperatura poniżej 10 °C;
- 18) stałe przebywanie w pomieszczeniu o względnej wilgotności powietrza przekraczającej 80 %;
- 19) stałe przebywanie w pomieszczeniu, w którym konieczne jest stosowanie światła elektrycznego;
- 20) działanie zmiennych warunków atmosferycznych przy prowadzeniu tajnej obserwacji zewnętrznej;
- 21) stałe napięcie oraz koncentrację przy nagrywaniu i odtwarzaniu zapisów cyfrowych i magnetycznych w styczności ze zmiennym natężeniem i zakresem fal dźwiękowych, a także przy nastuchu radiowym.

§ 2. Rozporządzenie wchodzi w życie po upływie 14 dni od dnia ogłoszenia.

Prezes Rady Ministrów: *D. Tusk*