

ZARZĄDZENIE MINISTRA ZDROWIA I OPIEKI SPOŁECZNEJ

z dnia 26 września 1983 r.

w sprawie wykazu prac wykonywanych przez nauczycieli w warunkach szkodliwych dla zdrowia oraz szczegółowych zasad wypłacania dodatku za te prace.

Na podstawie art. 34 ust. 3 ustawy z dnia 26 stycznia 1982 r. — Karta Nauczyciela (Dz. U. z 1982 r. Nr 3, poz. 19, Nr 25, poz. 187, Nr 31, poz. 214 i z 1983 r. Nr 5, poz. 33) zarządza się, co następuje:

§ 1. Wykaz prac, których wykonywanie przez nauczycieli stanowi podstawę do przyznania dodatku za pracę w warunkach szkodliwych dla zdrowia, oraz oznaczenie stopnia ich szkodliwości zawiera załącznik do zarządzenia.

§ 2. Dodatek za pracę w warunkach szkodliwych dla zdrowia, zwany dalej „dodatkiem”, przysługuje nauczycielom wykonującym pracę w warunkach określonych w załączniku, jeżeli:

- 1) stężenia lub natężenia czynników szkodliwych dla zdrowia przekraczają najwyższe dopuszczalne normy lub niemożliwe jest zachowanie innych higienicznych norm pracy oraz
- 2) praca wykonywana jest w tych warunkach przez co najmniej 40 godzin w miesiącu.

§ 3. Dodatek przyznaje się na podstawie wyników badania środowiska pracy, przeprowadzonych przez jednostkę upoważnioną do tego rodzaju badań, stwierdzających, że praca jest wykonywana w warunkach, o których mowa w § 2.

§ 4. Dodatek przyznaje się na okres przejściowy do czasu poprawy warunków pracy przez wyeliminowanie lub ograniczenie szkodliwości uzasadniających przyznanie dodatku.

§ 5. Decyzję o przyznaniu lub cofnięciu dodatku w razie zmiany warunków pracy wydaje organ właściwy do ustalenia wynagrodzenia nauczyciela.

§ 6. Szkoły i placówki zatrudniające nauczycieli prowadzą wykazy stanowisk pracy, na których przyznane zostały nauczycielom dodatki, oraz ewidencję czasu pracy tych nauczycieli.

§ 7. 1. Dodatek wypłaca się miesięcznie z dołu za czas faktycznego wykonywania pracy, z którą dodatek jest związany, oraz za okresy:

- 1) urlopu macierzyńskiego,
- 2) urlopu wypoczynkowego,
- 3) choroby trwającej nie dłużej niż 3 miesiące,
- 4) niewykonywania pracy z innych przyczyn, za które to okresy przysługuje wynagrodzenie jak za urlop wypoczynkowy.

2. Dodatek przysługuje także, mimo czasowej nieobecności w pracy, jeżeli nauczyciel przepracował w danym miesiącu co najmniej 40 godzin w warunkach szkodliwych dla zdrowia.

§ 8. Tracą moc:

- 1) zarządzenie Ministra Zdrowia i Opieki Społecznej z dnia 31 sierpnia 1972 r. w sprawie dodatku za pracę w warunkach szkodliwych dla zdrowia dla nauczycieli w resorcie zdrowia i opieki społecznej oraz nauczycieli szkół zorganizowanych w zakładach społecznych służby zdrowia oraz w zakładach leczniczo-opiekuńczych (Dz. Urz. MZiOS z 1972 r. Nr 18, poz. 82 i z 1981 r. Nr 6, poz. 24),
- 2) zarządzenie Ministra Zdrowia i Opieki Społecznej z dnia 25 lipca 1974 r. w sprawie wykazu prac wykonywanych przez nauczycieli i nauczycieli akade-

mickich w warunkach szkodliwych dla zdrowia lub uciążliwych oraz zasad wypłacania dodatku za te prace (Monitor Polski z 1974 r. Nr 29, poz. 176 i z 1978 r. Nr 11, poz. 41) w zakresie dotyczącym nauczycieli.

§ 9. Zarządzenie wchodzi w życie z dniem ogłoszenia z mocą od dnia 1 sierpnia 1982 r.

Minister Zdrowia i Opieki Społecznej: *T. Szelachowski*.

Załącznik do zarządzenia Ministra Zdrowia i Opieki Społecznej z dnia 26 września 1983 r. (poz. 183).

WYKAZ PRAC, KTÓRYCH WYKONYWANIE PRZEZ NAUCZYCIELI STANOWI PODSTAWĘ DO PRZYZNANIA DODATKU ZA PRACĘ W WARUNKACH SZKODLIWYCH DLA ZDROWIA

Stopień szkodliwości	Lp.	Rodzaj pracy	Przykłady występowania czynnika szkodliwego
1	2	3	4
I	1	Praca w temperaturze efektywnej powyżej 25°C lub poniżej 10°C wynikającej z procesu technologicznego	hutnictwo, obsługa pieców ceramicznych, piekarniczych, ciepłarni itp., chłodnictwo, browarnictwo itp.
I	2	Prace w środowisku mokrym o wilgotności względnej powietrza przekraczającej 80% lub bezpośrednim kontakcie z wodą	pralnie, farbiarnie, garbarnie itp.
I	3	Prace narażające na działanie substancji szkodliwych, z wyjątkiem substancji o działaniu kumulującym	różne prace badawcze i dydaktyczne oraz malarnie, lakiernie, galwanizernie itp.
I	4	Spawanie elektryczne i gazowe	
I	5	Prace przy wykonywaniu leków w narażeniu na promieniowanie nadfioletowe	apteki, laboratoria, pracownie galenowe — półprzemysłowe i przemysłowe wykonywanie leków
I	6	Prace narażające na działanie pyłów nie zwiłkniających tkanki płucnej	prace w kontakcie z pyłami pochodzenia organicznego, a także niektórych metali i tworzyw syntetycznych pozbawionych działania toksycznego i alergizującego
II	7	Prace narażające na szkodliwe działanie miejscowej wibracji	prostowanie blach, nitowanie, szlifiernie, narzędzia pneumatyczne, ręczne narzędzia o napędzie mechanicznym itp.
II	8	Prace narażające na szkodliwe działanie hałasu spowodowanego procesem technologicznym	prace przy urządzeniach wytwarzających hałas
II	9	Prace w podwyższonym lub obniżonym ciśnieniu, wynikającym z procesu technologicznego	prace w kesonach, komorach ciśnieniowych itp.
II	10	Prace narażające na działanie substancji toksycznych o charakterze kumulującym	różne prace badawcze i dydaktyczne
II	11	Prace narażające na działanie pyłów wywołujących zwiłknienie tkanki płucnej	prace w kontakcie z pyłami zawierającymi krystaliczną krzemionkę, np. pył kwarcowy, piasek, azbest, mika, talk, cement itp.
III	12	Prace narażające na działanie promieniowania jonizującego	obsługa aparatów rentgenowskich, defektoskopów, praca przy otwartych źródłach promieniowania itp.
III	13	Prace w polu elektromagnetycznym wysokiej częstotliwości w zakresie 0,1—300 000 MHz w strefie zagrożenia	piece indukcyjne, radar, aparatura fizykoterapeutyczna, urządzenia nadawcze telewizyjne itp.
III	14	Prace związane z narażeniem na kontakt z materiałem zakaźnym lub zakaźnie chorymi ludźmi lub zwierzętami	weterynaria, mikrobiologia, laboratoria analityczne, oddziały zakaźne itp.
III	15	Prace pod ziemią	górnictwo