

Zarządzenie nr 5/R/23
Rektora Uniwersytetu Gdańskiego
z dnia 23 stycznia 2023 roku

w sprawie badań i pomiarów czynników szkodliwych dla zdrowia na stanowiskach pracy

Na podstawie art. 227 § 1 pkt 2 Ustawy z dnia 26 czerwca 1974 r. Kodeks pracy (t.j. Dz. U. z 2022 r. poz. 1510 ze zm.), rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 2 lutego 2011 r. w sprawie badań i pomiarów czynników szkodliwych dla zdrowia w środowisku pracy (Dz. U. z 2011 Nr 33 poz. 166 ze zm.) oraz § 73 pkt 10. Regulaminu Pracy, stanowiącego załącznik do zarządzenia nr 62/R/19 Rektora UG z dnia 28 czerwca 2019 roku w sprawie Regulaminu Pracy Uniwersytetu Gdańskiego (ze zm.) – zarządza się, co następuje:

§ 1.

1. Uniwersytet Gdański jest obowiązany stosować środki zapobiegające chorobom zawodowym i innym chorobom związanym z wykonywaną pracą wskazując czynniki szkodliwe dla zdrowia w środowisku pracy, dla których wykonuje się badania i pomiary. Koszty badań i pomiarów czynników szkodliwych dla zdrowia pokrywane są ze środków ogólnouczelnianych.
2. Zarządzenie stosuje się do wszystkich jednostek organizacyjnych Uniwersytetu Gdańskiego, w których stosowane są czynniki szkodliwe dla zdrowia.

§ 2.

Kierownik jednostki organizacyjnej lub osoba przez niego upoważniona:

- 1) sporządza wykaz czynników szkodliwych dla zdrowia zgodnie z tabelą, stanowiącą załącznik do niniejszego zarządzenia;
- 2) wyznacza pracowników jednostki organizacyjnej do udziału w badaniach i pomiarach środowiska pracy;
- 3) odpowiada za kontakt z laboratorium akredytowanym w sprawach organizacyjnych związanych z przeprowadzeniem badań i pomiarów środowiska pracy;
- 4) przekazuje do Biura Bezpieczeństwa Pracy i Ochrony Zdrowia wykaz, o którym mowa w pkt 1 oraz niezwłocznie informuje o zmianach warunków wykonywania pracy mających wpływ na bezpieczeństwo pracy.

§ 3.

Biuro Bezpieczeństwa Pracy i Ochrony Zdrowia:

- 1) przygotowuje harmonogram badań i pomiarów czynników szkodliwych na podstawie przesłanych wykazów z jednostek organizacyjnych, o których mowa w § 2 pkt 1;
- 2) zleca wykonanie badań i pomiarów czynników szkodliwych upoważnionemu laboratorium posiadającemu akredytację po otrzymaniu zgody na wydatkowanie środków;

- 3) informuje jednostki organizacyjne, o których mowa w § 1 ust. 2 o zleceniu wykonywania przez akredytowane laboratorium okresie wykonywania badań i pomiarów;
- 4) kontroluje przebieg badań i pomiarów środowiska pracy.

§ 4.

1. W trakcie przygotowywania wykazu, o którym mowa w § 2 pkt 1 uwzględnia się poniższy schemat dotyczący częstotliwości badań i pomiarów czynników szkodliwych dla zdrowia w środowisku pracy:

Czynniki	Częstotliwość pomiarów				Warunek odstąpienia od wykonania pomiarów
	raz na 3 miesiące	raz na 6 miesięcy	raz na 12 miesięcy	raz na 24 miesiące	
Czynniki chemiczne, pyły	-	-	powyżej 0,5 NDS	od 0,1 do 0,5 NDS	Jeżeli 2 kolejne wyniki pomiarów wykonane w ciągu co najmniej 2 lat nie przekroczyły 0,1 wartości NDS
Czynniki rakotwórcze lub mutagenne	powyżej 0,5 NDS	od 0,1 do 0,5 NDS	-	-	Jeżeli 2 kolejne wyniki pomiarów wykonane w ciągu co najmniej 6 miesięcy nie przekroczyły 0,1 wartości NDS
Promieniowanie laserowe	-	-	powyżej 0,8 MDE	od 0,4 do 0,8 MDE	Jeżeli 2 kolejne wyniki pomiarów wykonane w ciągu co najmniej 2 lat nie przekroczyły 0,4 wartości MDE
Pole lub promieniowanie elektromagnetyczne	-	-	strefa zagrożenia lub strefa niebezpieczna	tylko strefa pośrednia	Jeżeli 2 kolejne wyniki pomiarów wykonane w ciągu co najmniej 2 lat nie stwierdzono stref ochronnych
Czynnik fizyczny: hałas	-	-	powyżej 0,5 NDN	od 0,2 do 0,5 NDN	Jeżeli 2 kolejne wyniki pomiarów wykonane w ciągu co najmniej 2 lat nie przekroczyły 0,2 wartości NDN

2. Badania i pomiary chemicznych i fizycznych czynników szkodliwych dla zdrowia w środowisku pracy, o których mowa w ust. 1. wykonuje się każdorazowo, jeżeli nastąpiły zmiany w wyposażeniu technicznym, w procesie technologicznym lub w warunkach wykonywania pracy, które mogły mieć wpływ na zmianę poziomu emisji, poziomu narażenia albo wystąpiły okoliczności, które uzasadniają ich ponowne wykonanie.
3. W przypadku, gdy przeprowadzone pomiary wykazały przekroczenie dopuszczalnych norm, kierownicy jednostek organizacyjnych zobowiązani są do przeanalizowania przyczyn i podjęcia niezwłocznych działań w celu ich wyeliminowania.

§ 5.

1. Biuro Bezpieczeństwa Pracy i Ochrony Zdrowia przesyła do dziekanów i dyrektorów jednostek organizacyjnych wyniki badań i pomiarów środowiska pracy oraz karty badań i pomiarów, zwane dalej "kartami".
2. Dziekani i dyrektorzy jednostek organizacyjnych zobowiązani są do przekazania wyników, o których mowa w ust. 1, kierownikom jednostek organizacyjnych.
3. Kierownicy jednostek organizacyjnych zobowiązani są do zapoznania pracowników zatrudnionych przy pracach wykonywanych z użyciem czynników szkodliwych dla zdrowia z wynikami, o których mowa w ust. 1 w sposób udokumentowany.
4. Biuro Bezpieczeństwa Pracy i Ochrony Zdrowia prowadzi na bieżąco rejestr czynników szkodliwych dla zdrowia występujących na stanowisku pracy, zwany dalej "rejestrem".
5. Wyniki badań i pomiarów przechowuje się przez okres 3 lat, licząc od daty ich wykonania.
6. Rejestr i karty przechowuje się przez okres 40 lat, licząc od daty ostatniego wpisu.
7. Wyniki badań i pomiarów wpisane do rejestru i karty udostępnia się pracownikowi, byłemu pracownikowi, ich przedstawicielowi ustawowemu lub pełnomocnikowi, na jego pisemne żądanie.

§ 6.

Zarządzenie wchodzi w życie z dniem podpisania.

Rektor

Uniwersytetu Gdańskiego

prof. dr hab. Piotr Stepnowski, czł. koresp. PAN

/-podpisano kwalifikowanym podpisem elektronicznym/