

POLITECHNIKA WARSZAWSKA

Zarządzenie nr 13/2014  
Rektora Politechniki Warszawskiej  
z dnia 12 listopada 2014 r.

zmieniające zarządzenie nr 29/2014 Rektora PW w sprawie badań i pomiarów czynników szkodliwych dla zdrowia na stanowiskach pracy

Na podstawie § 54 ust. 1 pkt 13 Statutu PW, w związku z § 29 ust. 3 pkt 10 Regulaminu Pracy, stanowiącego załącznik do zarządzenia nr 26/2014 Rektora PW z dnia 14 kwietnia 2014 r., art. 227 § 1 pkt 2 Kodeksu pracy (Dz. U. z 1998 r., Nr 21, poz. 94 z późn. zm.) oraz rozporządzeniem Ministra Zdrowia z dnia 2 lutego 2011 r. w sprawie badań i pomiarów czynników szkodliwych dla zdrowia w środowisku pracy (Dz. U. Nr 33, poz. 166), rozporządzeniem Ministra Zdrowia z dnia 24 lipca 2012 r. w sprawie substancji chemicznych, ich mieszanin, czynników lub procesów technologicznych o działaniu rakotwórczym lub mutagennym w środowisku pracy (Dz. U. z 2012 r. poz. 890), rozporządzeniem Ministra Pracy i Polityki Społecznej z dnia 6 czerwca 2014r. w sprawie najwyższych dopuszczalnych stężeń i natężeń czynników szkodliwych dla zdrowia w środowisku pracy (Dz. U. z 2014 poz. 817), zarządza się, co następuje:

§ 1

W zarządzeniu nr 29/2014 Rektora PW z dnia 6 maja 2014 r. w sprawie badań i pomiarów czynników szkodliwych dla zdrowia na stanowiskach pracy wprowadza się następujące zmiany:

1) § 2 otrzymuje brzmienie:

„§ 2

Użyte w zarządzeniu określenia oznaczają:

- 1) **czynnik szkodliwy** - czynnik, którego oddziaływanie może prowadzić do pogorszenia stanu zdrowia człowieka;
- 2) **upoważnione laboratorium** – Uczelniane Laboratorium Badań Środowiskowych w PW lub inne laboratorium, które uzyskało akredytację w zakresie wykonywania badań i pomiarów czynników szkodliwych dla zdrowia w środowisku pracy, na podstawie przepisów ustawy z dnia 30 sierpnia 2002 r. o systemie oceny zgodności (Dz. U. z 2010 r. Nr 138, poz. 935 z późn. zm.);

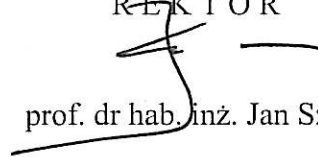
2) w § 4 ust. 1 otrzymuje brzmienie:

„1. Każda jednostka, określona w § 1, zleca wykonanie badań i pomiarów czynników szkodliwych Uczelnianemu Laboratorium Badań Środowiskowych, a w przypadku braku możliwości wykonania badań lub pomiarów określonego czynnika – innemu laboratorium, o którym mowa w § 2 pkt 2, z zastrzeżeniem ust. 2.”.

§ 2

Zarządzenie wchodzi w życie z dniem podpisania.

REKTOR

  
prof. dr hab. inż. Jan Szmidt