

Warszawa, dnia 08 grudnia 2016 r.

RZĄDOWE CENTRUM LEGISLACJI

DEPARTAMENT PRAWA PRACY,
RODZINY I INFRASTRUKTURY

RCL.DPPRI.555.293/2016
Dot.:DPR.IV.02111.3.5.2016.AK2

Pan
Stanisław Szwed
Sekretarz Stanu
w Ministerstwie Rodziny, Pracy
i Polityki Społecznej

W związku z przesłanym przy piśmie z dnia 1 grudnia 2016 r. *projektem rozporządzenia Ministra Rodziny, Pracy i Polityki Społecznej zmieniającego rozporządzenie w sprawie bezpieczeństwa i higieny pracy przy pracach związanych z narażeniem na pole elektromagnetyczne*, Rządowe Centrum Legislacji uprzejmie informuje, iż zgłasza następujące uwagi:

1. W § 1 pkt 1 projektowanego rozporządzenia przewiduje się nadanie nowego brzmienia § 15 *rozporządzenia Ministra Rodziny, Pracy i Polityki Społecznej z dnia 29 czerwca 2016 r. w sprawie bezpieczeństwa i higieny pracy przy pracach związanych z narażeniem na pole elektromagnetyczne* (Dz. U. poz. 950). Nowelizowany przepis § 15 zawiera regulację intertemporalną, która umożliwia dokonywanie pomiarów pola-EM odpowiednimi metodami **do dnia 31 grudnia 2016 r.** Jednocześnie projektowane rozporządzenie poprzez nadanie nowego brzmienia ust. 11 w załączniku nr 3 do nowelizowanego rozporządzenia prowadzi do zmiany tych metod **od dnia 1 stycznia 2017 r.** Mając zatem na uwadze, że w dniu wejścia w życie projektowanego rozporządzenia zmianie ulegną regulacje, które są obecnie objęte zakresem nowelizowanego § 15, nieuzasadnione jest dokonywanie zmiany tego przepisu. Jednocześnie mając na uwadze, że projekt rozporządzenia przewiduje nadanie nowego brzmienia ust. 11 w załączniku nr 3 do rozporządzenia, zmianę normy przejściowej

w rozporządzeniu zmienianym należy zastąpić odpowiednią normą przejściową w rozporządzeniu zmieniającym.

2. Biorąc pod uwagę zakres zmian zawartych w proponowanym brzmieniu ust. 11 w załączniku nr 3 do rozporządzenia (doprecyzowano wymóg, iż metody pomiarów, o których mowa w tym przepisie, powinny być naukowo sprawdzone i zwalidowane doświadczalnie przez **co najmniej dwa współpracujące ze sobą podmioty**, które łącznie mają udokumentowany dorobek naukowy w zakresie pomiarów i oceny ekspozycji lub narażenia na pole-EM w przestrzeni pracy, **będące laboratoriami instytutów badawczych lub instytutów naukowych Polskiej Akademii Nauk** lub uniwersytetów technicznych) wymaga rozważenia, czy nie ma potrzeby dodania przepisu przejściowego do zmian w załączniku nr 3 do rozporządzenia.

Jednocześnie Rządowe Centrum Legislacji uprzejmie informuje, że korekty legislacyjno-redakcyjne dotyczące projektowanego rozporządzenia zostały przekazane w trybie roboczym do Departamentu Prawnego w Ministerstwie Rodziny, Pracy i Polityki Społecznej.

Agnieszka Juszczyk
Dyrektor
Departamentu Prawa Pracy, Rodziny i
Infrastruktury
w Rządowym Centrum Legislacji

/-podpisano bezpiecznym podpisem elektronicznym
weryfikowanym przy pomocy ważnego
kwalifikowanego certyfikatu/

Sprawę prowadzi: Anna Pisarczyk