

OCENA JEDNOSTKI ORGANIZACYJNEJ STOSUJĄCEJ ŹRÓDŁA POLA-EM WYTWARZAJĄCE POLE I PROMIENIOWANIE ELEKTROMAGNETYCZNE

OCENA ZAKŁADU W ZAKRESIE OCHRONY PRZED POLEM I PROMIENIOWANIEM ELEKTROMAGNETYCZNYM		
Lp.	Temat	Podstawa prawna
1	Rozpoznano źródła pola-EM znajdujące się w przestrzeni pracy lub poza nią oraz poziom ekspozycji w przestrzeni pracy	§ 5 ust. 1 Dz. U. z 2018r. poz. 331
2	Wyznaczono miejsca w przestrzeni pracy oraz pracujących i osoby potencjalnie narażone, których może dotyczyć oddziaływanie pola-EM stref ochronnych	§ 5 ust. 3 Dz. U. z 2018r. poz. 331
3	Dokonano oceny poziomu narażenia na pole-EM źródeł pierwotnych i wtórnych na podstawie informacji udokumentowanej (wg § 5 ust. 1) lub pomiarów wykonanych na podstawie Dz. U. z 2011r., poz. 166	§ 6 ust. 1 Dz. U. z 2018r. poz. 331
4	Dokonano rozpoznania i oceny zagrożenia elektromagnetycznego w miejscach narażenia przy uwzględnieniu prac podczas użytkowania rozpoznanych źródeł pola-EM i w zakresie określonym w § 8 ust. 1	§ 8 ust. 1 Dz. U. z 2018r. poz. 331
5	Oceny zagrożenia elektromagnetycznego dokonano nie dawniej niż 4 lata od daty kontroli	§ 8 ust. 3 Dz. U. z 2018r. poz. 331
6	Opracowano i wprowadzono program stosowania środków ochronnych, zapobiegających możliwości przekroczenia limitów GPO oraz wystąpienia bezpośrednich i pośrednich zagrożeń elektromagnetycznych	§ 10 ust. 2 Dz. U. z 2018r. poz. 331
7	Aktualne badania i pomiary pól lub promieniowania elektromagnetycznego o częstotliwości z zakresu 0 Hz - 300x10 ⁹ w miejscach wykonywania pracy	art. 227 § 1 Kodeks pracy Dz. U. z 2022r., poz. 1510 §3 i §11 Dz.U. z 2023r. poz. 419 §6 ust. 1 Dz.U. z 2018 r. poz. 331
8	Oznakowano źródło/a pola-EM zgodnie z normami PN-74/T-06260 i PN-EN ISO 7010:2012	§7 Dz. U. z 2018 r. poz. 331, zał. 3 część I ust. 5 i ust. 8 pkt 5 Dz. U. z 2018 r. poz. 331
9	Oznakowano zasięg przestrzeni pola-EM stref ochronnych oraz rodzaje występujących tam zagrożeń elektromagnetycznych	§7 Dz. U. z 2018 r. poz. 331, zał. 3 część I ust. 5 i ust. 8 pkt 5 Dz. U. z 2018 r. poz. 331
10	Pracownicy są przeszkoleni w dziedzinie bhp przy pracy w polu e-m	§ 2 ust. 1 Dz. U. z 2004r. Nr 180 poz.1860 z późn. zm.
11	Szkolenie w dziedzinie bhp przy pracy w polu e-m obejmuje informacje określone w § 12 ust. 1 (Dz. U. z 2018r. poz. 331)	§ 12 ust. 1 Dz. U. z 2018r. poz. 331

12	Pracownikom zatrudnionym przez różnych pracodawców, osobom fizycznym wykonującym prace na innej podstawie niż stosunek pracy lub osobom prowadzącym na własny rachunek działalność gospodarczą, którzy mają dostęp do pola-EM stref ochronnych przekazano informacje w dziedzinie bhp z uwzględnieniem informacji określonych w § 12 ust. 1 (Dz. U. z 2018r. poz. 331)	§ 12 ust. 3 Dz. U. z 2018r. poz. 331
13	Liczba osób potencjalnie narażonych	informacja
	Liczba osób pracujących przy użytkowaniu źródła pola -EM: a) pracownicy	informacja
	b) osoby fizyczne wykonujące prace na innej podstawie niż stosunek pracy	informacja
	c) osoby prowadzące na własny rachunek działalność gospodarczą	informacja
14	Liczba osób narażonych na pole e-m o wskaźniku ekspozycji $W < 0,5$	informacja
15	Liczba osób narażonych na pole e-m o wskaźniku ekspozycji $0,5 < W < 1$	informacja
16	Liczba osób narażonych na pole e-m o wskaźniku narażenia $W < 1$	
17	Liczba osób narażonych na pole e-m o wskaźniku narażenia $W > 1$	zał. 3 część I ust. 8 pkt. 8 i zał. 3 część III ust. 1 pkt 6 Dz. U. z 2018 r. poz. 331
18	Liczba osób pracujących w strefach ochronnych posiadających aktualne orzeczenia lekarskie	informacja
19	Liczba osób pracujących w strefach ochronnych nie posiadających aktualnych orzeczeń lekarskich	art. 229 § 2 Kodeks pracy Dz. U. z 2022r., poz. 1510
		§2 ust.1 Dz.U. 2016 poz. 2067
		zał. 3 część I ust. 8 pkt 1 Dz. U. z 2018 r. poz. 331
20	Rejestr czynników szkodliwych dla zdrowia występujących na stanowisku pracy	§18 ust. 1 Dz.U. z 2023r. poz. 419
21	Karta badań i pomiarów czynników szkodliwych	§18 ust. 2 Dz.U. z 2023r. poz. 419