

Opis przedmiotu zamówienia

I. Podstawa prawna wykonania pomiarów:

1. Decyzja Ministra Obrony Narodowej nr 171/MON z dnia 27.10.2017r. w sprawie przestrzegania w resorcie obrony narodowej zasad bezpieczeństwa i higieny pracy przy pracach związanych z narażeniem na pole elektromagnetyczne (Dz. U. z 2017r. poz.208);
2. Rozporządzenie Ministra Rodziny, Pracy i Polityki Społecznej z dnia 29.06.2016r. w sprawie bezpieczeństwa i higieny pracy przy pracach związanych z narażeniem na pola elektromagnetyczne (Dz. U. z 2016r. poz.950);
3. Rozporządzenie Ministra Rodziny, Pracy i Polityki Społecznej z dnia 23.12.2016r. zmieniające rozporządzenie w sprawie bezpieczeństwa i higieny pracy przy pracach związanych z narażeniem na pole elektromagnetyczne (Dz. U. z 2016r. poz. 2284);
4. Rozporządzenie Ministra Rodziny, Pracy i Polityki Społecznej z dnia 28.06.2017r. zmieniające rozporządzenie zmieniające rozporządzenie w sprawie bezpieczeństwa i higieny pracy przy pracach związanych z narażeniem na pole elektromagnetyczne (Dz. U. z 2017r. poz.1276);
5. Rozporządzenie Ministra Rodziny, Pracy i Polityki Społecznej z dnia 27.06.2016r. zmieniające rozporządzenie w sprawie najwyższych dopuszczalnych stężeń i natężeń czynników szkodliwych dla zdrowia w środowisku pracy (Dz. U. z 2016r. poz. 952)
6. Norma Obronna NO-06-A215-1/2007 Bezpieczeństwo i Higiena Pracy. Ochrona przed promieniowaniem elektromagnetycznym część 1: Wymagania ogólne. Zatwierdzona Decyzją nr 232/MON Ministra Obrony Narodowej z dn. 25.05.2007r. (Dz. Urz. MON Nr. 11 poz. 127);
7. Norma Obronna NO-06-A215-2/2007 Bezpieczeństwo i Higiena Pracy. Ochrona przed promieniowaniem elektromagnetycznym część 2: Metody badań. Zatwierdzona Decyzją nr 232/MON Ministra Obrony Narodowej z dn. 25.05.2007r. (Dz. Urz. MON Nr. 11 poz. 127).

II. Zamawiana dokumentacja:

Zamawianą dokumentację stanowią:

1. „Sprawozdanie z pomiarów promieniowania elektromagnetycznego do celów BHP” dla posterunku lub obiektu wg układu zawartego w załączniku D Normy Obronnej NO-06-A215-2/2007 część 2 oznaczona klauzulą „zastrzeżone”,
2. „Karty warunków ekspozycji w polach elektromagnetycznych” dla urządzeń przewidzianych do wykorzystania w ćwiczeniach wg załącznika C Normy Obronnej NO-06-A215-1/2007 część 1.
3. Atesty elektromagnetyczne.

III. Wykaz urządzeń dla których powinny być wykonane pomiary:

1. Dla urządzeń na posterunku w 341 krt CHOJNICE:

L.p.	Urządzenie promieniujące	Częstotliwość pracy (pasmo)	Rodzaj sygnału	Czas trwania impulsu	Moc szczytowa	Ilość sztuk sprzętu	Zamawiana dodatkowa dokumentacja
1	Stacja radiolokacyjna NUR-15M	pasmo „S”	impulsowy	20μs	185 kW	2	2 x atest elektromagnetyczny 2 x karta warunków ekspozycji w polach elektromagnetycznych

2	Stacja radiolokacyjna NUR-31MK	pasmo „L”	impulsowy	9μs	280 kW	1	2 x atest elektromagnetyczny 2 x karta warunków ekspozycji w polach elektromagnetycznych
3.	Stacja radiolokacyjna NUR-41	pasmo „S”	impulsowy	9μs	600 kW	2	2 x atest elektromagnetyczny 2 x karta warunków ekspozycji w polach elektromagnetycznych
4.	Stacja radiolokacyjna NUR-31M	pasmo „L”	impulsowy	9μs	280 kW	1	2 x atest elektromagnetyczny 2 x karta warunków ekspozycji w polach elektromagnetycznych

IV. Proponowane terminy wykonania pomiarów:

1. Zasadniczy:
 - Październik, Listopad 2024 r.
2. Zapasowy:
 - Grudzień 2024 r.