

# ŚLĄSKI PAŃSTWOWY WOJEWÓDZKI INSPEKTOR SANITARNY

40 – 074 Katowice ul. Raciborska 39 skrytka pocztowa 591

[wsse.katowice@pis.gov.pl](mailto:wsse.katowice@pis.gov.pl)

<http://wssekatowice.pis.gov.pl/>

DS.142.1.2021

Katowice, dnia 06.10.2021 r.

*Sekretariat ŚPWIS*

32 351 23 15

*Punkt Obsługi Klienta*

*i Monitoringu Obiektu*

32 351 23 00

*Główny Specjalista ds. Systemu*

*Jakości*

32 351 23 54

*Kierownik Działu Nadzoru*

*Sanitarnego*

32 351 23 15

*Oddział Epidemiologii*

32 351 23 10

*Oddział Higieny Żywności,*

*Żywnienia i Przedmiotów Użytku*

32 351 23 24

*Oddział Higieny Komunalnej*

*i Środowiska*

32 351 23 06

*Oddział Bezpieczeństwa Wody*

32 351 23 51

*Oddział Higieny Pracy*

*i Nadzoru nad Środkami*

*Zastępczymi*

32 351 23 29

*Oddział Higieny Dzieci*

*i Młodzieży*

32 351 23 16

*Oddział Zapobiegawczego*

*Nadzoru Sanitarnego*

32 351 23 20

*Oddział Higieny Radiacyjnej*

32 351 23 26

*Oddział Promocji Zdrowia*

*i Komunikacji Społecznej*

32 351 23 17

*Dział Laboratoryjny*

32 351 23 34

*Oddział Ekonomiczny*

32 351 23 09

*Oddział Administracji,*

*Zamówień Publicznych*

*i Logistyki*

32 351 23 40

*Sekcja ds. Zamówień*

*Publicznych i Zaopatrzenia*

tel./fax: 32 351 23 45

*Oddział Organizacji i Kadr*

32 351 23 38

32 351 23 39

*Kasa*

32 351 23 42

*fax :*

32 351 23 18

W odpowiedzi na przesłaną przez Pana „Petycję ws zagrożenia zdrowia i życia obywateli, a szczególnie dzieci oraz ludzi osłabionych, spowodowanego ekspozycją na sztuczne promieniowanie mikrofalowe”, informuję, że zgodnie z art. 1 Ustawy z dnia 14 marca 1985 r. o Państwowej Inspekcji Sanitarnej (Dz. U. z 2021 poz. 195) Śląski Państwowy Wojewódzki Inspektor Sanitarny jest powołany do realizacji zadań z zakresu zdrowia publicznego między innymi poprzez sprawowanie na obszarze województwa śląskiego nadzoru nad warunkami higieny środowiska oraz nad warunkami higieny radiacyjnej w celu ochrony zdrowia ludzkiego przed niekorzystnym wpływem szkodliwości i uciążliwości środowiskowych, zapobiegania powstawaniu chorób, w tym chorób zakaźnych i zawodowych. Wykonywanie wymienionych zadań polega na sprawowaniu zapobiegawczego i bieżącego nadzoru sanitarnego oraz na prowadzeniu działalności zapobiegawczej i przeciwepidemicznej w zakresie chorób zakaźnych i innych chorób powodowanych warunkami środowiska, a także na prowadzeniu działalności oświatowo-zdrowotnej.

Jednym z filarów działalności w zakresie higieny radiacyjnej jest ochrona zdrowia ludzi przed niekorzystnym wpływem pól elektromagnetycznych emitowanych do środowiska między innymi przez stacje bazowe telefonii komórkowej, urządzenia nadawcze radiodostępu do sieci internet, nadajniki radiowe i telewizyjne. W Oddziale Higieny Radiacyjnej Działu Nadzoru Sanitarnego Wojewódzkiej Stacji Sanitarno-Epidemiologicznej są rozpatrywane zgłaszane przez mieszkańców województwa śląskiego interwencje, dotyczące potencjalnego, negatywnego oddziaływania ww. nowo instalowanych oraz modernizowanych instalacji będących źródłami pola elektromagnetycznego. Dla każdej interwencji przeprowadza się szczegółowe postępowanie wyjaśniające. W uzasadnionych przypadkach Oddział Badań Higieny Radiacyjnej Działu Laboratoryjnego wykonuje pomiary natężenia pola-EM dla celów ochrony ludzi i środowiska. Na podstawie wyników pomiarów podejmowane są dalsze działania, w ramach których interweniujący mieszkańcy są informowani na temat uzyskanych wartości ekspozycji oraz ich ewentualnego oddziaływania na zdrowie. Pracownicy Wojewódzkiej Stacji Sanitarno-Epidemiologicznej w

*niepodległa*

POLSKA  
STULECIE ODZYKANIA  
NIEPODLEGŁOŚCI

Katowicach dokładają wszelkich starań aby przekazywane informacje były rzetelne, aktualne oraz oparte na udokumentowanych badaniach naukowych. Jest to realizowane m. in. poprzez udział pracowników WSSE w szkoleniach, konferencjach, warsztatach, organizowanych przez prowadzącą działalność w omawianym zakresie ośrodki naukowo-badawcze takie jak: Instytut Medycyny Pracy w Łodzi, Centralny Instytut Ochrony Pracy w Warszawie, Politechnika Wrocławska, Polskie Towarzystwo Badań Radiacyjnych z siedzibą w Warszawie, Instytut Łączności – Państwowy Instytut Badawczy z siedzibą w Warszawie. Prelegentami są krajowi i zagraniczni eksperci zajmujący się różnymi aspektami związanymi z problematyką pól elektromagnetycznych w tym wpływem ekspozycji pola-EM na zdrowie ludzi.

Na stronie internetowej WSSE w Katowicach została zamieszczona również informacja na temat uruchomionego w lipcu 2021 r., przez Instytut Łączności (Państwowy Instytut Badawczy) Systemu Informacyjnego o Instalacjach Wytwarzających Promieniowanie Elektromagnetyczne (SI2PEM). Przy jego pomocy każdy obywatel może sprawdzić poziom natężenia pola elektromagnetycznego emitowanego przez stacje bazowe telefonii komórkowej i telewizji naziemnej w dowolnym miejscu w Polsce.

Inspekcja sanitarna ma świadomość, że w ramach istniejących uwarunkowań prawnych zadanie ochrony zdrowia publicznego ludzi (w tym dzieci, osób starszych lub chorych) przed ewentualnymi skutkami ekspozycji pochodzących od telefonów komórkowych, stacji bazowych telefonii komórkowych, sieci Wi-Fi może być realizowane również poprzez działalność oświatowo-zdrowotną. Działania takie są prowadzone w Wojewódzkiej Stacji Sanitarno-Epidemiologicznej w Katowicach od dawna. W celu ograniczenia ekspozycji użytkowników na emitowane przez telefony komórkowe mikrofałe opracowano i zamieszczono na stronie internetowej WSSE ulotkę pt. „Bezpieczny Telefon”, przedstawiającą zasady bezpiecznego posługiwania się telefonem komórkowym. Ulotka jest również kolportowana przez pracowników Oddziału Promocji Zdrowia Działu Nadzoru Sanitarnego Wojewódzkiej Stacji Sanitarno-Epidemiologicznej w Katowicach podczas uczestnictwa w różnego rodzaju eventach, spotkaniach, dniach otwartych WSSE. Należy nadmienić, że działalność taka jest prowadzona regularnie i często oraz jest skierowana bezpośrednio do dzieci i młodzieży. WSSE w Katowicach bierze udział w cyklicznie organizowanych dla uczniów szkół województwa śląskiego „Dniach Nauki” w Zabrze, podczas których Oddział Badań Higieny Radiacyjnej Działu Laboratoryjnego prezentuje posiadany sprzęt pomiarowy i przeprowadza pomiary demonstracyjne natężenia pól-EM pochodzących od telefonów komórkowych omawiając przystępnie zagadnienia związane z prewencją przed oddziaływaniem pól elektromagnetycznych emitowanych przez telefony komórkowe, stacje bazowe oraz sieci Wi-Fi. Działania oświatowo-zdrowotne w omawianym zakresie będą nadal kontynuowane w oparciu o posiadane kompetencje i środki techniczne.

Dziękuję za Pana zainteresowanie tematyką zdrowia publicznego i sugestie dotyczące ochrony społeczeństwa przed skutkami ekspozycji na pola elektromagnetyczne w środowisku.

Otrzymują:

1. Adresat (e-mail)
2. A/a (EZD)