

Katowice, dn. 2023-01-09

T-Mobile Polska S.A.
ul. Marynarska 12
02-674 Warszawa

Pełnomocnik: Joanna Szmytka
Pełnomocnictwo numer: 159/01/21
z dnia: 2021-01-13

dane do korespondencji:

NetWorkS! Sp. z o.o.
ul. Józefa Piusa Dziekońskiego 3
00-728 Warszawa
tel. 506401236

Starostwo Powiatowe w Mielcu

ul. Wyspiańskiego 6

39-300 Mielec

Dotyczy: ustawowego obowiązku, wynikającego z art. 152 ust. 1 i ust. 7 w związku z ust. 6 pkt 1c ustawy z dnia 27 kwietnia 2001r – Prawo ochrony środowiska (Dz.U. z 2021r. poz. 1973 z późn. zm.).

Działając z upoważnienia T-Mobile Polska S.A. z siedzibą ul. Marynarska 12, 02-674 Warszawa, **informuję o zmianie danych w zakresie wielkości i rodzaju emisji** dla instalacji radiokomunikacyjnej **55532 (20704N!) KRZ_MIELEC_WOJSKAPOLSKIE** zlokalizowanej w miejscowości MIELEC, WOJSKA POLSKIEGO DZ.114/22. W stosunku do informacji zawartej w zgłoszeniu realizowanym dla tej instalacji w trybie art. 152 ust. 1 i 5 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001r – Prawo ochrony środowiska (Dz.U. z 2021r. poz. 1973 z późn. zm.), dane ulegają zmianie w następujący sposób:

9. Wielkość i rodzaj emisji²⁾:

Pole elektromagnetyczne. EIRP poszczególnych anten zostało podane w pkt 12, tj.

Lp.	Równoważna moc promieniowana izotropowo (EIRP) [W]
1.	9998
2.	9990
3.	9998
4.	9990
5.	30214
6.	9998
7.	9990
8.	4
9.	15
10.	12

12. Szczegółowe dane, odpowiednio do rodzaju instalacji, zgodne z wymaganiami określonymi w załączniku nr 2 do Rozporządzenia:

Lp.	1)	2)	3)	4)	5)	
	Współrzędne geograficzne	Częstotliwość lub zakresy częstotliwości pracy instalacji [MHz]	Wysokość środka elektrycznego anteny [m n.p.t]	Równoważna moc promieniowana izotropowo (EIRP) [W]	Azymut [°]	Kąt pochylenia lub zakresy kątów pochylenia [°]
1.	21°28'0.06" 50°19'3.62"	900/1800/2100	39	9998	125	4/4/4
2.	21°28'0.06" 50°19'3.62"	800/2600	39	9990	125	4/4
3.	21°27'59.9" 50°19'3.62"	900/1800/2100	39	9998	230	5/5/5
4.	21°27'59.9" 50°19'3.62"	800/2600	39	9990	230	6/5
5.	21°27'59.96" 50°19'3.7"	1800/2100	36	30214	2	0/0
					30	
					350	
					310	
					338	
6.	21°27'59.96" 50°19'3.7"	900/1800/2100	39	9998	350	5/4/4
7.	21°27'59.96" 50°19'3.7"	800/2600	39	9990	350	5/4
8.	21°28'0.06" 50°19'3.65"	38000	35	4	88*	nd.
9.	21°27'59.92" 50°19'3.61"	38000	37	15	193*	nd.
10.	21°27'59.93" 50°19'3.61"	38000	36	12	236*	nd.

*) tolerancja azymutu od -10° do +10°.

Informuję, iż dokonane zmiany w zakresie wielkości i rodzaju emisji przedmiotowej instalacji nie powodują zmiany instalacji w sposób istotny zgodnie z art. 3 pkt 7 ustawy Poś.

W załączniku przesyłam:

1. Pełnomocnictwo
2. Kopia potwierdzenia wniesienia opłaty skarbowej.
3. Sprawozdanie z pomiarów pól elektromagnetycznych wykonanych dla celów ochrony środowiska.

Otrzymują:

1. a/a
2. adresat



Signed by /
Podpisano przez:

Joanna Szmytka

Date / Data:
2023-01-09
09:24

Katowice, dn. 2023-01-19

T-Mobile Polska S.A.
ul. Marynarska 12
02-674 Warszawa

Pełnomocnik: Joanna Szmytka
Pełnomocnictwo numer: 159/01/21
z dnia: 2021-01-13

dane do korespondencji:

NetWorkS! Sp. z o.o.
ul. Józefa Piusa Dziekońskiego 3
00-728 Warszawa
tel. 506401236

Starostwo Powiatowe w Mielcu
ul. Wyspiańskiego 6
39-300 Mielec

dotyczy instalacji radiokomunikacyjnej: 55532 (20704N!) KRZ_MIELEC_WOJSKAPOLSKIE
zlokalizowanej w miejscowości MIELEC, obręb 0003 Przemysłowy, dz. nr 114/28

W odpowiedzi na wezwanie Urzędu z dnia 11.01.2023 r. (sygn.OŚ.6221.2.2023.KŁ)
w załączeniu przesyłam korektę informacji w zakresie adresu instalacji oraz aneks do
sprawozdania 6490/2022/OS.



Signed by /
Podpisano przez:

Joanna Szmytka

Date / Data:
2023-01-19
10:12

Katowice, dn. 2023-01-19

T-Mobile Polska S.A.
ul. Marynarska 12
02-674 Warszawa

Pełnomocnik: Joanna Szmytka
Pełnomocnictwo numer: 159/01/21
z dnia: 2021-01-13

dane do korespondencji:

NetWorkS! Sp. z o.o.

ul. Józefa Piusa Dziekońskiego 3
00-728 Warszawa
tel. 506401236

Starostwo Powiatowe w Mielcu

ul. Wyspiańskiego 6

39-300 Mielec

W nawiązaniu do wniosku z dn. 09.01.2023 r. dot. ustawowego obowiązku, wynikającego z art. 152 ust. 1 i ust. 7 w związku z ust. 6 pkt 1c ustawy z dnia 27 kwietnia 2001r – Prawo ochrony środowiska (Dz.U. z 2020r. poz. 1219 z późn. zm.), dla instalacji radiokomunikacyjnej **55532 (20704N!) KRZ_MIELEC_WOJSKAPOLSKIE** zlokalizowanej w miejscowości MIELEC, obręb 0003 Przemysłowy, dz. nr 114/28, wnoszę o korektę do treści w nim zawartych.

W tabeli zamieszczonej w piśmie błędnie podano adres instalacji oraz nie podano danych anten radiolinii na az. 198 . Mając powyższe na uwadze przedstawiam poprawne brzmienie pkt. 9 i pkt. 12.

Poprawny adres instalacji : MIELEC, obręb 0003 Przemysłowy, dz. nr 114/28

9. Wielkość i rodzaj emisji²⁾:

Pole elektromagnetyczne. EIRP poszczególnych anten zostało podane w pkt 12, tj.

Lp.	Równoważna moc promieniowana izotropowo (EIRP) [W]
1.	9998
2.	9990
3.	9998
4.	9990
5.	30214
6.	9998
7.	9990
8.	4
9.	15
10.	12
11.	4
12.	13

12. Szczegółowe dane, odpowiednio do rodzaju instalacji, zgodne z wymaganiami określonymi w załączniku nr 2 do Rozporządzenia:

Lp.	1)	2)	3)	4)	5)	
	Współrzędne geograficzne	Częstotliwość lub zakresy częstotliwości pracy instalacji [MHz]	Wysokość środka elektrycznego anteny [m n.p.t.]	Równoważna moc promieniowana izotropowo (EIRP) [W]	Azymut [°]	Kąt pochylenia lub zakresy kątów pochylenia [°]
1.	21°28'0.06" 50°19'3.62"	900/1800/2100	39	9998	125	4/4/4
2.	21°28'0.06" 50°19'3.62"	800/2600	39	9990	125	4/4
3.	21°27'59.9" 50°19'3.62"	900/1800/2100	39	9998	230	5/5/5
4.	21°27'59.9" 50°19'3.62"	800/2600	39	9990	230	6/5
5.	21°27'59.96" 50°19'3.7"	1800/2100	36	30214	2	0/0
					30	
					350	
					310	
					338	
6.	21°27'59.96" 50°19'3.7"	900/1800/2100	39	9998	350	5/4/4
7.	21°27'59.96" 50°19'3.7"	800/2600	39	9990	350	5/4
8.	21°28'0.06" 50°19'3.65"	38000	35	4	88*	nd.
9.	21°27'59.92" 50°19'3.61"	38000	37	15	193*	nd.
10.	21°27'59.93" 50°19'3.61"	38000	36	12	236*	nd.
11.	21°27'59.92" 50°19'3.61"	38000	36	4	198*	nd.
12.	21°27'59.92" 50°19'3.61"	32000	36	13	198*	nd.

*) tolerancja azymutu od -10° do +10°.

Otrzymują:

1. a/a
2. adresat



Signed by /
Podpisano przez:

Joanna Szmytka

Date / Data:
2023-01-19
10:12