

OS. 6222.8.2024  
S105 81/2024

Poznań, dn. 2024-01-31

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

Pełnomocnik: Michał Stolarczyk  
Pełnomocnictwo numer: 113/03/23  
z dnia: 2023-03-06

dane do korespondencji:  
NetWorks Sp. z o.o.  
ul. Józefa Piłsudskiego 3  
00-728 Warszawa  
tel. 538130144

URZĄD MIASTA LESZNA - BIURO OCHRONY ŚRODOWISKA												
PA	PD	P	KW	AW	...	...	...	...	...	...	...	
AP	ED	RP	ZK	RK	...	...	...	...	...	...	...	
GN	KIS	WYENNELO						...	...	...	...	...
GL	BP	06. LUT. 2024						RF	FK-W	...	...	...
GK	CIT							KO	FK-D	...	...	...
ZP	MOPR	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	
MZD	...	GD	USC	OS	SM	CR-VAT	...	...	...	...	...	
BSPP	...	PR	SO	PI	ON	...	...	...	...	...	...	
IN	...	MKZ	OP	PUP	BR	...	...	...	...	...	...	
Ilość załączników											2548.2024	IK

Prezydent Miasta Leszna  
Urząd Miasta Leszna  
ul. Kazimierza Karasia 15  
64-100 Leszno

**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. 2024 poz. 54).

Działając z upoważnienia T-Mobile Polska S.A. z siedzibą ul. Marynarska 12, 02-674 Warszawa, informuję o zmianie danych w zakresie nazwy instalacji oraz wielkości i rodzaju emisji dla instalacji radiokomunikacyjnej 45026 LESZNO (65026 PLS\_LESZNO\_USLUGOWA3) zlokalizowanej w miejscowości LESZNO, ul. USŁUGOWA 4. 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. 2024 poz. 54), dane ulegają zmianie w następujący sposób:

**2. Nazwa instalacji zgodna z nazewnictwem stosowanym przez prowadzącego instalację:**

Instalacja radiokomunikacyjna - 45026 (65026N!) PLS\_LESZNO\_USLUGOWA3

**9. Wielkość i rodzaj emisji<sup>2)</sup>:**

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

Lp.	Równoważna moc promieniowana izotropowo (EIRP) [W]
1.	16681
2.	13743
3.	45293
4.	17276
5.	13743
6.	45293
7.	17276
8.	13743
9.	45293
10.	17276
11.	13743
12.	45293
13.	40
14.	1413

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.	16°35'6.8" 51°49'26"	900/1800/2100	39	16681	10	-1-11/-2-10/-2-10
2.	16°35'6.8" 51°49'26"	800/2600	39	13743	10	-1-11/3.5
3.	16°35'6.8" 51°49'26"	3600	39	45293	10	0-12
4.	16°35'6.9" 51°49'25.9"	900/1800/2100	39	17276	100	-2-10/-5-7/-5-7
5.	16°35'6.9" 51°49'25.9"	800/2600	39	13743	100	-4-8/-5-7
6.	16°35'6.9" 51°49'25.9"	3600	39	45293	100	0-12
7.	16°35'6.8" 51°49'25.9"	900/1800/2100	39	17276	190	-1-11/-1-11/-1-11
8.	16°35'6.8" 51°49'25.9"	800/2600	39	13743	190	0-12/4.5
9.	16°35'6.8" 51°49'25.9"	3600	39	45293	190	0-12
10.	16°35'6.7" 51°49'25.9"	900/1800/2100	39	17276	280	-1-11/-2-10/-2-10
11.	16°35'6.7" 51°49'25.9"	800/2600	39	13743	280	-1-11/3.5
12.	16°35'6.7" 51°49'25.9"	3600	39	45293	280	0-12
13.	16°35'6.9" 51°49'25.9"	80000	40	40	121*	nd.
14.	16°35'6.8" 51°49'25.9"	80000	43	1413	189*	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.

Otrzymują:

1. a/a
2. adresat

*Michał Stolarczyk*