

Poznań, dnia 30.12.2023r.

TOWERLINK POLAND Sp. z o.o.

Przedstawiciel inwestorów:

Izabella Czapczyk

AXIANS Networks Poland Sp. z o.o.

Biuro Regionalne Poznań

ul. Hallera 6-8, 60-104 Poznań

tel. 502 229 871, 061 647 27 25

e-mail: izabella.czapczyk@axians.com

PREZYDENT MIASTA ZIELONA GÓRA
Urząd Miasta Zielona Góra
Departament Rozwoju Miasta
Biuro Ochrony Środowiska
ul. Podgórna 22 65-424 Zielona Góra

Dotyczy: ustawowego obowiązku, wynikającego z art. 152 ust. 1 i ust. 7 pkt. 3 w związku z ust. 6. Pkt. 1c Ustawy Prawo ochrony środowiska z dn. 27 kwietnia 2001r. (Dz. U. z 2019, poz. 1396)

Działając w imieniu inwestorów tj. TOWERLINK POLAND Sp. z o.o. z siedzibą w Warszawie 01-211 przy ul. Marcina Kasprzaka 4, na podstawie art. 152 ust. 1 i ust. 7 pkt. 3 w związku z ust. 6. Pkt. 1c Ustawy Prawo ochrony środowiska z dn. 27 kwietnia 2001r. (Dz. U. z 2019, poz. 1396) informuję o zgłoszeniu danych w zakresie wielkości i rodzaju emisji dla stacji bazowej BT33110 SULECHÓW, w m. Sulechów, dz. nr 822/12.

4. Oznaczenie prowadzącego instalację, jego adres zamieszkania lub siedziby

Towerlink Poland Sp. z o.o. ul. Marcina Kasprzaka 4, 02-673 Warszawa;

9. Wielkość i rodzaj emisji:

sumaryczna moc EIRP anten sektorowych 162174 W

sumaryczna moc EIRP anten radioliniowych 3818,38 W

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

12. Szczegółowe dane, odpowiednio do rodzaju instalacji, zgodne z wymaganiami określonymi w załączniku nr 2 do Rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 2 lipca 2010 r. w sprawie zgłoszenia instalacji wytwarzających pola elektromagnetyczne (Dz. U. Nr 130, poz. 879 wraz z zmianą wprowadzoną Dz. U. poz. 2390):

1.WSPÓŁRZĘDNE GEOGRAFICZNE	2.ZAKRES CZĘSTOTLIWOŚCI PRACY INSTALACJI	3.WYS. ŚROD. ELEKTR. ANTEN [m] npt	4.EIRP [W]	5.1.AZYMUT [°]	5.2.ZAKRES KĄTÓW POCHYLENIA OSI GL. WIĄZEK PROMIEN. [°]
52.07888889 N, 15.61666667 E	900MHz	36,0	1821	90	0,5 – 7
52.07888889 N, 15.61666667 E	900MHz	36,0	1821	210	0,5 – 7
52.07888889 N, 15.61666667 E	900MHz	36,0	1821	330	0,5 – 7
52.07888889 N, 15.61666667 E	2600MHz	36,0	5662	60	2 – 8
	2600MHz		5662	120	2 – 8
52.07888889 N, 15.61666667 E	2600MHz	36,0	5662	180	2 – 7
	2600MHz		5662	240	2 – 8
52.07888889 N, 15.61666667 E	2600MHz	36,0	5662	0	2 – 6
	2600MHz		5662	300	2 – 8
52.07888889 N, 15.61666667 E	1800/900MHz	39,5	6703	60	2 – 10 2 – 10
	1800/900MHz		6772	120	2 – 8 2 – 8
52.07888889 N, 15.61666667 E	1800/900MHz	39,5	6703	180	2 – 10 2 – 10
	1800/900MHz		6772	240	2 – 10 2 – 10
52.07888889 N, 15.61666667 E	1800/900MHz	39,5	6772	0	2 – 10 2 – 10
	1800/900MHz		6703	300	2 – 7 2 – 7
52.07888889 N, 15.61666667 E	2600MHz	39,5	13719	60	2 – 12
	2600MHz		13719	120	2 – 12
52.07888889 N, 15.61666667 E	2600MHz	39,5	13719	180	2 – 12
	2600MHz		13719	240	2 – 12
52.07888889 N, 15.61666667 E	2600MHz	39,5	13719	0	2 – 12
	2600MHz		13719	300	2 – 12
52.07888889 N, 15.61666667 E	18GHz	50,0	1000,00	324	0
52.07888889 N, 15.61666667 E	80Ghz	50,0	2818,38	324	0

Informuję, iż dokonane zmiany w zakresie wielkości i rodzaju emisji przedmiotowej inwestycji nie powodują zmiany instalacji w sposób istotny zgodnie z art. 3 pkt 7 Ustawy Prawo ochrony środowiska z dn. 27 kwietnia 2001r. (Dz. U. z 2019, poz. 1396).

Jednocześnie informuję, iż analizowane przedsięwzięcie nadal nie kwalifikuje się do przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko biorąc pod uwagę, iż w osi głównych



wiązek promieniowania anten sektorowych w odległościach podanych w Rozporządzeniu Rady Ministrów z dnia 10 września 2019r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz.U.2019 poz. 1839) nie znajdują się miejsca dostępne dla ludności.

Z poważaniem

W załączeniu przesyłam:

1. Pełnomocnictwo.
2. Potwierdzenia wniesienia opłaty skarbowej.
3. Sprawozdanie z wynikami pomiarów.

Otrzymują:

1. a/a
2. adresat