

6.21.26.2021

# axians

**TOWERLINK POLAND Sp. z o.o.**

Przedstawiciel inwestora:

[REDACTED]  
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

Poznań, dnia 14.09.2021r.  
Starostwo Powiatowe w Sieradzu  
Kancelaria Ogólna

dnia 14. 09. 2021

nr rej. 23820

podpis: [REDACTED]

**STAROSTA SIERADZKI**  
Starostwo Powiatowe w Sieradzu  
98-200 Sieradz, Plac Wojewódzki 3

15.09.2021  
w/z [REDACTED]

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 2020, poz. 1219)

Działając w imieniu inwestora tj. TOWERLINK POLAND Sp. z o.o. z siedzibą w Warszawie 02-673 przy ul. Konstruktorskiej 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 2020, poz. 1219) informuję o nieistotnej zmianie danych w zakresie wielkości i rodzaju emisji dla stacji bazowej BT35731 SIERADZ

**ELEWATOR**                      **A2**                      zlokalizowanej                      w                      m.                      Sieradz,  
ul. Elewatorowa 1

W stosunku do informacji zawartej w zgłoszeniu realizowanym dla tej stacji w trybie art. 152 ust. 1, 5 i 6 pkt 1c ustawy z dnia 27 kwietnia 2001r – Prawo ochrony środowiska (Dz. U. z 2020r, poz. 1219), dane ulegają zmianie w następujący sposób:

#### **4. Oznaczenie prowadzącego instalację, jego adres zamieszkania lub siedziby**

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

#### **9. Wielkość i rodzaj emisji:**

sumaryczna moc EIRP anten sektorowych 26350 W

sumaryczna moc EIRP anten radioliniowych 8912,51 W

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

[REDACTED]

[REDACTED]

[REDACTED]

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 WSPÓLRZĘDNE GEOGRAFICZNE	2 ZAKRES CZĘSTOTLIWOŚCI PRACY INSTALACJI	3 WYS. ŚROD. ELEKTR. ANTEN [m] npt	4 ERP [W]	5 I AZYMUT [°]	6 2 ZAKRES KĄTOWY POCHYLENIA OSI GŁ. WIĄZEK PROMIENI [°]
51°36'40,31"N 18°47'58,21"E	1800/900MHz	46,0	7248	80	4/4
51°36'39,70"N 18°47'58,31"E	900MHz	38,0	2027	170	5
51°36'39,71"N 18°47'57,51"E	900MHz	38,0	2027	260	5
51°36'39,70"N 18°47'58,31"E	1800MHz	38,0	3900	170	5
51°36'39,71"N 18°47'57,51"E	1800MHz	38,0	3900	260	5
51°36'40,31"N 18°47'58,21"E	1800/900MHz	46,0	7248	350	2,5/2,5
51°36'40,31"N 18°47'58,21"E	80GHz	38,5	8912,51	237	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 2020, poz. 1219).

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,



AXIANS Networks Poland Sp. z o.o.  
ul. Żupnicza 17, 03-821 Warszawa  
NIP: 522 10 24 941, REGON: 011225940, BDO: 000084164

W załączeniu przesyłam:

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

Otrzymują:

1. a/a
2. adresat

