



SOLDI sp. z o.o.
ul. Bieżanowska 22
30-812 Kraków

Racibórz, 2023-06-30

Inwestor:

TOWERLINK POLAND Sp. z o.o.
ul. M. Kasprzaka 4
01-211 Warszawa

Pełnomocnik:

Leszek Duda
Tel. 730 777 771

Dane do korespondencji:

Soldi sp. z o.o.
ul. Leśna 1a/2
47-400 Racibórz
soldilab@wp.pl

Starostwo Powiatowe w Ustrzykach Dolnych
ul. Pionierska 10
38-700 Ustrzyki Dolne

Dotyczy: ustawowego obowiązku, wynikającego z art. 152 ust.1 i ust. 7 w związku z ust. 6 pkt 1c ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. – Prawo Ochrony Środowiska (Dz. U. 2022, poz. 2556 z zm.).

Działając w imieniu firmy **TOWERLINK POLAND sp. z o.o.** z siedzibą w Warszawie przy ul. M. Kasprzaka 4, informuję, iż w w/w informacji nastąpiła omyłka pisarska w zgłoszeniu - brak pasma 1800 i 2100 przy antenie nr 6 instalacji radiokomunikacyjnej **BT22556 CZARNA GÓRNA**.

W związku z powyższym przesyłam skorygowaną informację.

Aktualne dane dla w/w instalacji są następujące:

9. Wielkość i rodzaj emisji:

Emisja pola elektromagnetycznego – równoważne moce promieniowane izotropowo [EIRP] poszczególnych anten:

Anteny sektorowe:

1. 2944 W
2. 5610 W
3. 7742 W
4. 5610 W
5. 3626 W
6. 5610 W

Anteny radioliniowe:

1. 371,5 W

12. Szczegółowe dane odpowiednio do rodzaju instalacji zgodnie z wymaganiami określonymi w załączniku nr 2 do rozporządzenia:

Lp.	Częstotliwość [MHz]	Maksymalna moc nadawania EIRP [W]	Typ anteny	Liczba anten	Azymut [°]	Zakres kątów pochylenia	Wysokość środka elektrycznego anteny [m n.p.t.]	Współrzędne geograficzne
1	900	2944	80010691	1	40	0-10	26	49°18'55.37"N 22°41'11.42"E
2	900	5610	ATR4517R3V06	1	110	0-7	41,2	49°18'55.37"N 22°41'11.42"E
	0-7							
	0-7							
3	900	7742	80010456	1	160	0-9	26	49°18'55.37"N 22°41'11.42"E
4	900	5610	ATR4517R3V06	1	230	0-9	41,2	49°18'55.37"N 22°41'11.42"E
	0-9							
	0-9							
5	900	3626	80010692	1	300	1-10	25,3	49°18'55.37"N 22°41'11.42"E
6	900	5610	ATR4517R3V06	1	320	0-9	41,2	49°18'55.37"N 22°41'11.42"E
	0-9							
	0-9							

RL	Linia radiowa			Antena				Współrzędne geograficzne
	Typ / Producent	Częstotliwość pracy [GHz]	Moc wyjściowa EIRP [W]	Typ	Średnica [m]	Azymut [°]	Wysokość zainstalowania n.p.t [m]	
1	Radiolinia	18	371,5	VHLP2-18	0,6	298	25	49°18'55.37"N 22°41'11.42"E

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.

Jednocześnie informuję, iż analizowane przedsięwzięcie nie kwalifikuje się do przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko zgodnie z Rozporządzeniem Rady Ministrów z dnia 5 maja 2022 r. zmieniające rozporządzenie w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz.U. 2022 poz. 1071).

Podpis:

SOLDI
Leszek Duda
Kierownik ds. Technicznych