

dotyczy WR. 6221.04.2014  
WR 6221.3.2013

# DUARTE

znak pisma: ZDE/...../2020

Kowale, 09.06.2020

Starostwo Powiatowe w Tczewie



737752

Data wpływu: 2020-06-15

2020-06-17 10:03:13

16869/2020 (dost. poczta.)

Starosta Tczewski

ul. Piaskowa 2  
83-110 Tczew

dotyczy: instalacji radiokomunikacyjnej nr BT40751\_MIŁOBĄDZ

Działając z upoważnienia:

Polkomtel Infrastruktura Sp. z o.o., ul. Konstruktorska 4, 02-673 Warszawa

informuję o zmianie danych przesłanych w formularzu zgłoszeniowym zgodnie z obowiązkiem wynikającym z art. 152 ust. 1 i ust. 7 w związku z ust. 6 pkt. 1 lit. C ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. Prawo Ochrony Środowiska (Dz.U.2019.1396 t.j. z dnia 2019.07.29 z późn. zm.).

instalacja radiokomunikacyjna zlokalizowana jest pod adresem: dz. nr 28/40, ul. Pamięci Narodowej 14, 83-111 Miłobądz

przedstawiciel inwestora

Paulina Pietrzak

załączniki:

1. Sprawozdanie z pomiarów pól elektromagnetycznych
2. Pełnomocnictwo + opłata skarbową
2. Formularz zgłoszenia instalacji

otrzymują:

1. a/a
2. Adresat

Duarte Sp. z o.o., ul. Kwiatowa 10, 80-180 Kowale, NIP: 6040196567

Sąd Rejonowy Gdańsk – Północ VII Wydział Gospodarczy. KRS nr 0000723452, kapitał zakładowy 15 000,- PLN

e-mail:edward.szczepaniuk@duarte.com.pl tel. 503-749-199

**FORMULARZ ZGŁOSZENIA INSTALACJI WYTWARZAJĄCYCH POLA ELEKTROMAGNETYCZNE**

**I. Wypełnia podmiot prowadzący instalację dokonujący zgłoszenia**

**1. Nazwa i adres organu ochrony środowiska właściwego do przyjęcia zgłoszenia**

Starosta Tczewski  
ul. Piaskowa 2  
83-110 Tczew

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

BT40751\_MIŁOBĄDZ

**3. Określenie nazw jednostek terytorialnych, na których terenie znajduje się instalacja**

Województwo	10042200000000	pomorskie
Powiat	10042214214000	tczewski
Gmina	10042214214011	Tczew

**4. Oznaczenie prowadzącego/-ych instalację, adres siedziby**

Polkomtel Infrastruktura Sp. z o.o., ul. Konstruktorska 4, 02-673 Warszawa

**5. Adres zakładu, na którego terenie prowadzona jest eksploracja instalacji**

dz. nr 28/40, ul. Pamięci Narodowej 14, 83-111 Miłobądz, gm. Tczew, powiat tczewski, woj. pomorskie

**6. Rodzaj instalacji, zgodnie z załącznikiem nr 2 do rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 2 lipca 2010 r. w sprawie zgłoszenia instalacji wytwarzających pola elektromagnetyczne (Dz. U. Nr 130, poz. 880)**

instalacje radiokomunikacyjne, których równoważna moc promieniowania izotropowo wynosi nie mniej niż 15W, emitujące pola elektromagnetyczne o częstotliwościach od 30 kHz do 300 GHz

**7. Rodzaj i zakres prowadzonej działalności, w tym wielkość produkcji lub wielkość świadczonych usług**

świadczenie usług telekomunikacyjnych dla 5250 użytkowników

**8. Czas funkcjonowania instalacji**

7 dni w tygodniu, 24h/dobę

**9. Wielkość i rodzaj emisji**

sumaryczna moc EIRP anten sektorowych: 54009 W  
sumaryczna moc EIRP anten radioliniowych: 10252,7 W

**10. Opis stosowanych metod ograniczania emisji**

Ograniczanie emisji nie występuje. Parametry stacji bazowej zostały tak dobrane, aby ponadnormatywny poziom pola elektromagnetycznego nie występował w miejscach dostępnych dla ludności.

**11. Informacja, czy stopień ograniczania wielkości emisji jest zgodny z obowiązującymi przepisami**

W miejscach dostępnych dla ludności poziom pola elektromagnetycznego nie przekracza wartości ponadnormatywnych.

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

1) współrzędne geograficzne anten	2) częstotliwość pracy [MHz]	3) wysokości środków elektrycznych anten nad poziomem terenu [m n.p.t.]	4) EIRP – równoważna moc promieniowana izotropowo [W]	5) azymut	6) pochyczenie głównych osi wiązek promieniowania
54°08'21.1"N 18°43'16.1"E	900	39,85	5049	20	0,5-9,5
54°08'21.1"N 18°43'16.1"E	900	39,85	5049	130	0,5-9,5
54°08'21.1"N 18°43'16.1"E	900	39,85	5049	250	0,5-9,5
54°08'21.1"N 18°43'16.1"E	1800/2600	39,85	12954	150	1-8/1-8
54°08'21.1"N 18°43'16.1"E	1800/2600	39,85	12954	240	1-8/1-8
54°08'21.1"N 18°43'16.1"E	1800/2600	39,85	12954	340	1-8/1-8
54°08'21.1"N 18°43'16.1"E	23000	35,50	354,8	120	-
54°08'21.1"N 18°43'16.1"E	80000	34,60	7079,5	139	-
54°08'21.1"N 18°43'16.1"E	80000	35,10	2818,4	343	-

**7) Na podstawie wykonanej analizy stwierdza się, że w odległościach od anten sektorowych, określonych zgodnie z Rozporządzeniem Rady Ministrów z dnia 9. listopada 2010 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. Nr 213, poz. 1397), wzdłuż osi głównych wiązek promieniowania tych anten, nie występują miejsca dostępne dla ludności.**

**8) Sprawozdanie z pomiarów pól elektromagnetycznych**

**13. Miejscowość, data; imię i nazwisko osoby reprezentującej prowadzącego instalację**

09.06.2020 Kowale Paulina Pietrzak

podpis

**II. Wypełnia organ ochrony środowiska przyjmujący zgłoszenie**

Data zarejestrowania zgłoszenia

Numer zgłoszenia