

OŚ.6220.8.2021.JC.15

Cedry Wielkie, 14.07.2022 r.

## ZAWIADOMIENIE

### o wydaniu decyzji umarzającej postępowanie w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach

Działając na podstawie art. 49 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (tekst jedn. Dz. U. z 2021 r., poz. 735, ze zm.), zwanej dalej „k.p.a.”, w związku z art. 74 ust.3 ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (tekst jedn. Dz. U. z 2022r., poz.1029) zwana dalej „ustawą oos” Wójt Gminy Cedry Wielkie **zawiadamia strony postępowania** oraz na podstawie art. 38 oraz art. 85 ust. 3 ustawy oos **zawiadamia społeczeństwo**, że w postępowaniu wszczętym na wniosek Emitel S.A., ul. Franciszka Klimczaka 1, 02-797 Warszawa działającego przez Pełnomocnika Panią Annę Warżalą

#### wydana została decyzja

znak OŚ.6220.8.2021.JC.14 umarzająca w całości postępowanie w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia pod nazwą:  
**„Budowa masztu telekomunikacyjnego wraz z instalacją radiokomunikacyjną”**  
zlokalizowanego na działce nr 26/8 obręb 0002 Cedry Małe, gm. Cedry Wielkie, pow. gdański, woj. pomorskie.

Z treścią decyzji oraz dokumentacją spraw, w tym z uzgodnieniami i opiniami organów współdziałających można się zapoznać w Urzędzie Gminy Cedry Wielkie, ul. M. Płażyńskiego 16, pok. nr 16, w godzinach pracy urzędu, po uprzednim umówieniu się (np. telefonicznie). Treść decyzji udostępniona została na stronie internetowej Biuletynu Informacji Publicznej tut. Urzędu na okres 14 dni.

Doręczenie decyzji stronom postępowania uważa się za dokonane po upływie 14 dni od dnia, w którym nastąpiło jego upublicznienie.

Od niniejszej decyzji przysługuje stronie odwołanie do Samorządowego Kolegium Odwoławczego za pośrednictwem Wójta Gminy Cedry Wielkie, w terminie 14 dnia od daty jej otrzymania, zgodnie z art.127 i 129 Kpa. W trakcie biegu terminu do wniesienia odwołania strona może zrzec się prawa do wniesienia odwołania wobec organu administracji publicznej, który wydał decyzję. Z dniem doręczenia organowi administracji publicznej oświadczenia o zrzeczeniu się prawa do wniesienia odwołania przez ostatnią ze stron postępowania, decyzja staje się ostateczna i prawomocna.

Upubliczniono w dniach: od 14.07.2022 r. do.....

Zastępca Wójta  
Piotr Jaśniewski

**Otrzymują:**

- 1) EMITEL S.A za pośrednictwem pełnomocnika Panią Annę Warżalą
- 2) Strony postępowania zgodnie z art. 49 k.p.a.
- 3) a/a

Przekazuje się do upublicznienia:

- 1) strona internetowa Urząd Gminy Cedry Wielkie, <http://www.cedry-wielkie.pl>
- 2) tablica ogłoszeń Urząd Gminy Cedry Wielkie

OŚ.6220.8.2021.JC.14

Cedry Wielkie, dnia 14.07.2022 r.

/za dowodem doręczenia/

## Decyzja

Na podstawie art. 105 § 1 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. *Kodeks postępowania administracyjnego* (tekst jedn. Dz. U. z 2021 r., poz. 735, ze zm.), zwanej dalej k.p.a., art. 75 ust. 1 pkt 4 ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (tekst jedn. Dz. U. z 2022 r., poz. 1029 ze zm.), zwanej dalej „ustawą ooś” w związku z § 1 pkt 2 lit. b) rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 5 maja 2022 r. zmieniającego rozporządzenie w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. z 2022 r., poz. 1071) na wniosek Emitel S.A., ul. Franciszka Klimczaka 1, 02-797 Warszawa działającego przez Pełnomocnika Panią Annę Warżalą o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla planowanego przedsięwzięcia pod nazwą: „Budowa masztu telekomunikacyjnego wraz z instalacją radiokomunikacyjną” zlokalizowanego na działce nr 26/8 obręb 0002 Cedry Małe, gm. Cedry Wielkie, pow. gdański, woj. pomorskie

### postanawiam

**umorzyć** jako bezprzedmiotowe postępowanie w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach na realizację przedsięwzięcia pod nazwą: „**Budowa masztu telekomunikacyjnego wraz z instalacją radiokomunikacyjną**” zlokalizowanego na działce nr 26/8 obręb 0002 Cedry Małe, gm. Cedry Wielkie, pow. gdański, woj. pomorskie.

### UZASADNIENIE

Do Wójta Gminy Cedry Wielkie dnia 12 października 2021 r. wpłynął wniosek Emitel S.A., ul. Franciszka Klimczaka 1, 02-797 Warszawa reprezentowanego przez Pełnomocnika Panią Annę Warżalą o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia pn.: „Budowa masztu telekomunikacyjnego wraz z instalacją radiokomunikacyjną” zlokalizowanego na działce nr 26/8 obręb 0002 Cedry Małe, gm. Cedry Wielkie, pow. gdański, woj. pomorskie.

Do powyższego pisma załączono szereg dokumentów, w tym istotne dla sprawy:

- 1) kartę informacyjną przedsięwzięcia (zwana dalej KIP) – 4 egz. + CD z wersją elektroniczną KIP;
- 2) mapę w skali zapewniającej czytelność przedstawionych danych z zaznaczonym przewidywanym terenem, na którym będzie realizowane przedsięwzięcie oraz z zaznaczonym przewidywanym obszarem, na który będzie oddziaływać przedsięwzięcie, wraz z zapisem mapy w formie elektronicznej.



- 3) Pełnomocnictwo Pani Anny Warżał.
- 4) mapę ewidencyjną
- 5) wypis z rejestru gruntów

W dniu 18 października 2021 r. do tutejszego Organu wpłynęło uzupełnienie wniosku. Tym samym przedmiotowy wniosek spełniał wymogi art. 74 ust. 1 ustawy ooś.

Zgodnie z rozporządzeniem Rady Ministrów z dnia 10 września 2019 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko, przedsięwzięcie objęte wnioskiem zostało zakwalifikowane zgodnie z **§ 3 ust. 1 pkt 8 instalacje radiokomunikacyjne, radionawigacyjne i radiolokacyjne, inne niż wymienione w § 2 ust. 1 pkt 7, z wyłączeniem radiolinii, emitujące pola elektromagnetyczne o częstotliwościach od 0,03 MHz do 300 000 MHz, w których równoważna moc promieniowana izotropowo wyznaczona dla pojedynczej anteny wynosi nie mniej niż:**

- a) 15 W, a miejsca dostępne dla ludności znajdują się w odległości nie większej niż 5 m od środka elektrycznego w osi głównej wiązki promieniowania tej anteny,
  - b) 100 W, a miejsca dostępne dla ludności znajdują się w odległości nie większej niż 20 m od środka elektrycznego w osi głównej wiązki promieniowania tej anteny,
  - c) 500 W, a miejsca dostępne dla ludności znajdują się w odległości nie większej niż 40 m od środka elektrycznego w osi głównej wiązki promieniowania tej anteny,
  - d) 1000 W, a miejsca dostępne dla ludności znajdują się w odległości nie większej niż 70 m od środka elektrycznego w osi głównej wiązki promieniowania tej anteny,
  - e) 2000 W, a miejsca dostępne dla ludności znajdują się w odległości nie większej niż 150 m i nie mniejszej niż 100 m od środka elektrycznego w osi głównej wiązki promieniowania tej anteny,
  - f) 5000 W, a miejsca dostępne dla ludności znajdują się w odległości nie większej niż 200 m i nie mniejszej niż 150 m od środka elektrycznego w osi głównej wiązki promieniowania tej anteny,
  - g) 10 000 W, a miejsca dostępne dla ludności znajdują się w odległości nie większej niż 300 m i nie mniejszej niż 200 m od środka elektrycznego w osi głównej wiązki promieniowania tej anteny
- przy czym równoważną moc promieniowaną izotropowo wyznacza się dla pojedynczej anteny także w przypadku, gdy na terenie tego samego zakładu lub obiektu jest realizowana lub została zrealizowana inna instalacja radiokomunikacyjna, radionawigacyjna lub radiolokacyjna

Wnioskodawca ubiegał się o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla celów uzyskania jednej z decyzji wymienionej w art. 72 ust. 1 pkt 1 ustawy ooś tj. decyzji o pozwoleniu na budowę.

Właściwym do wydania decyzji w niniejszej sprawie, zgodnie z art. 75 ust. 1 pkt 4 ustawy ooś, jest Wójt Gminy Cedry Wielkie.

O złożeniu wniosku i wszczęciu postępowania strony zostały powiadomione zawiadomieniem znak OŚ.6220.8.2021.JC.1 z dnia 22 października 2021 r. Stosownie do treści art. 49 k.p.a., w związku z art. 74 ust. 3 ustawy ooś, zawiadomienie o wszczęciu postępowania wywieszono na tablicy ogłoszeń oraz zamieszczone na stronie internetowej Urzędu Gminy Cedry Wielkie (<http://www.cedry-wielkie.pl>). Informację o złożonym wniosku zamieszczono również w publicznie dostępnym wykazie danych *Ekoport* ([www.ekoport.pl](http://www.ekoport.pl)), prowadzonym na podstawie art. 22 ustawy ooś, pod numerem 1/2021.

W myśl przywołanego wyżej przepisu oraz art. 64 ust. 1 ustawy ooś, obowiązek przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko dla planowanego przedsięwzięcia mogącego potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko stwierdza, w drodze postanowienia, organ właściwy do wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach:

- uwzględniając łącznie kryteria określone w art. 63 ust.1;
- po zasięgnięciu opinii regionalnego dyrektora ochrony środowiska, organu państwowej inspekcji sanitarnej oraz organu właściwego do wydania oceny wodnoprawnej.

Tut. Organ, działając na podstawie art. 64 ustawy ooś, pismem znak OŚ.6220.8.2021.JC.1, z dnia 22 października 2021 r., wystąpił do Państwowego Wojewódzkiego Inspektora Sanitarnego w Gdańsku i Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Gdańsku o wydanie opinii/uzgodnienia co do konieczności przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko planowanego przedsięwzięcia i ewentualne określenie zakresu raportu.

Państwowy Wojewódzki Inspektor Sanitarny w Gdańsku (dalej PWIS w Gdańsku) w opinii znak: ONS.9022.5.15.2021.AZ z dnia 04 listopada 2021 r. (data wpływu do Urzędu: 10.11.2021 r.) wskazał, że przedmiotowa inwestycja nie zalicza się do kategorii przedsięwzięć, które mogą zawsze znacząco oddziaływać na środowisko lub potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko, zgodnie z rozporządzeniem Rady Ministrów z dnia 10 września 2019 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko.

Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Gdańsku (dalej RDOŚ w Gdańsku), pismem nr RDOŚ-Gd-WOO.4220.921.2021.JP.1 z dnia 15 listopada 2021 r. wezwał Wójta Gminy Cedry Wielkie do uzasadnienia i doprecyzowania przyjętej kwalifikacji przedsięwzięcia oraz Inwestora do przeanalizowania planowanej inwestycji pod kątem zapisów miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego w szczególności dot. wysokości dopuszczalnej zabudowy.

Wójt Gminy Cedry Wielkie pismem nr OŚ.6220.8.2021.JC.2 z dnia 23 listopada 2021 r. wezwał Inwestora do złożenia wyjaśnień.

Dnia 23 listopada 2021 r. tutejszy Organ, w trybie art. 49 k.p.a., zawiadomił strony postępowania o zajęciu stanowiska przez PWIS w Gdańsku, o otrzymaniu wezwania od RDOŚ w Gdańsku oraz wezwaniu Inwestora do złożenia wyjaśnień. Informacja o powyższym fakcie, została wywieszona na tablicy ogłoszeń Urzędu Gminy Cedry Wielkie oraz umieszczona na stronie internetowej <http://www.cedry-wielkie.pl>.

W piśmie z dnia 03 grudnia 2021 r. Inwestor złożył odpowiedź na wezwanie RDOŚ w Gdańsku z dnia 15 listopada 2021 r.

Pismem znak OŚ.6220.8.2021.JC.3 z dnia 09 grudnia 2021 r. Wójt Gminy Cedry Wielkie przekazał do RDOŚ w Gdańsku odpowiedź na wezwanie z dnia 15 listopada 2021 r. wraz z pismem Inwestora z dnia 03 grudnia 2021 r.



RDOŚ w Gdańsku postanowieniem znak: RDOŚ-Gd-WOO.4220.921.2019.JP.2 z dnia 30 grudnia 2021 r. (data wpływu do Urzędu: 03 stycznia 2022 r.) wskazał na konieczność przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko planowanego przedsięwzięcia oraz określił zakres raportu o oddziaływaniu na środowisko zgodny z art. 66 ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnieniu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko z uwzględnieniem:

1. analizy wpływu planowanego przedsięwzięcia na cele ochrony Obszaru Chronionego Krajobrazu Żuław Gdańskich
2. analizy możliwości wystąpienia konfliktów społecznych związanych z planowanym przedsięwzięciem

Dnia 17 stycznia 2022 r. tutejszy Organ, w trybie art. 49 k.p.a., zawiadomił strony postępowania, o zajęciu stanowiska przez RDOŚ w Gdańsku. Informacja o powyższym fakcie, została wywieszona na tablicy ogłoszeń Urzędu Gminy Cedry Wielkie oraz umieszczona na stronie internetowej <http://www.cedry-wielkie.pl>.

W dniu 20 stycznia 2022 r. Wójt Gminy Cedry Wielkie uwzględniając w/w opinie oraz analizując wniosek o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach wraz z kartą informacyjną przedsięwzięcia pod kątem uwarunkowań związanych z kwalifikowaniem przedsięwzięcia do przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko, stosownie do przepisów art. 63 ust. 1 i 4 cytowanej ustawy, wydał postanowienie OŚ.6220.8.2021.JC.5, w którym nałożył na wnioskodawcę obowiązek przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko oraz ustalił zakres raportu o oddziaływaniu w/w przedsięwzięcia na środowisko.

W dniu 11 lutego 2022 r. Wójt Gminy Cedry Wielkie wydał postanowienie, w którym zawiesił postępowanie w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach do czasu przedłożenia przez wnioskodawcę raportu o oddziaływaniu przedsięwzięcia na środowisko.

W dniu 14 marca 2022 r. do Wójta Gminy Cedry Wielkie, wpłynął wniosek Inwestora o podjęcie zawieszzonego postępowania. Wraz z wnioskiem Inwestor przedłożył raport o oddziaływaniu przedsięwzięcia na środowisko w 4 egz. w formie drukowanej i nanośnikach CD. W dniu 21.03.2022 r. wpłynęło sprostowanie oczywistej omyłki pisarskiej w raporcie o oddziaływaniu przedsięwzięcia na środowisko.

Z uwagi na złożenie raportu tutejszy Organ dnia 23 marca 2022 r. wystąpił o uzgodnienie warunków realizacji przedmiotowego przedsięwzięcia do RDOŚ w Gdańsku oraz do Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie- Zarząd Zlewni w Gdańsku.

Dnia 05 kwietnia 2022 r. Wójt Gminy Cedry Wielkie podał do publicznej wiadomości informację o przystąpieniu do przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko i rozpoczęciu procedury udziału społeczeństwa w ramach postępowania w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla planowanego przedsięwzięcia oraz zawiadomił wszystkich zainteresowanych o możliwości: zapoznania się z dokumentacją sprawy, składania uwag i wniosków. Obwieszczenie z dnia 05 kwietnia 2022 r., zostało

zamieszczone na tablicy ogłoszeń Urzędu Gminy Cedry Wielkie oraz umieszczone na stronie internetowej <http://www.cedry-wielkie.pl>, na BIP ora na tablicy ogłoszeń w sołectwie Cedry Małe.

RDOŚ w Gdańsku pismem nr RDOŚ-Gd-WOO.4221.48.2021.JP.1 z dnia 25 kwietnia 2022 r. wezwał Wójta Gminy Cedry Wielkie do doprecyzowania przyjętej kwalifikacji przedsięwzięcia oraz Inwestora do uzupełnienia raportu.

Inwestor zwrócił się o przedłużenie terminu na uzupełnienie raportu o 30 dni.

Pismem znak OŚ.6220.8.2021.JC.11 z dnia 12 maja 2022 r. Wójt Gminy Cedry Wielkie przekazał do RDOŚ w Gdańsku odpowiedź na wezwanie z dnia 25.04.2022 r. oraz zwrócił się w imieniu Inwestora o przedłużenie terminu do uzupełnienia raportu o 30 dni.

Pismem z dnia 06 czerwca 2022 r. (data wpływu do Urzędu 13 czerwiec 2022 r.) Inwestor wniósł o umorzenie postępowania w związku ze zmianą rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 10 września 2019 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko .

Zawiadomieniem z dnia 15 czerwca 2022 r., Wójt Gminy Cedry Wielkie w trybie art. 10 k.p.a., poinformował Strony postępowania o zakończeniu zbierania materiału dowodowego i możliwości zapoznania się z aktami sprawy.

RDOŚ w Gdańsku postanowieniem znak: RDOŚ-Gd-WOO.4221.48.2022.JP/MR.2 z dnia 23 czerwca 2022 r. (data wpływu do Urzędu: 27 czerwca 2022 r.) umorzył jako bezprzedmiotowe postępowanie w sprawie uzgodnienia warunków realizacji przedmiotowego przedsięwzięcia.

Dnia 29 czerwca 2022 r. tutejszy Organ, w trybie art. 49 k.p.a., zawiadomił strony postępowania, o zajęciu stanowiska przez RDOŚ w Gdańsku. Informacja o powyższym fakcie, została wywieszona na tablicy ogłoszeń Urzędu Gminy Cedry Wielkie oraz umieszczona na stronie internetowej <http://www.cedry-wielkie.pl>.

Instalacja radiokomunikacyjna składać się będzie z systemu antenowego zamontowanego na konstrukcjach wsporczych umiejscowionych na wieży telekomunikacyjnej i urządzeń zasilająco sterujących umieszczonych w szafach teletechnicznych w najbliższym otoczeniu instalacji radiokomunikacyjnej. Instalacja radiokomunikacyjna zlokalizowana będzie na terenie obrębu Cedry Małe. W skład systemu antenowego instalacji radiokomunikacyjnej wchodzić będzie:

- 3 anteny sektorowe ATR4518R6v06, pracujące w częstotliwościach 900/1800/2100MHz, ukierunkowane na azymuty: 40°, 160°, 280°, zawieszane na wysokości: 28,5 – poziom osi anteny
- 3 anteny sektorowe ATR4518R6v06, pracujące w częstotliwościach 800/2600MHz, ukierunkowane na azymuty: 40°, 160°, 280°, zawieszane na wysokości: 28,5 m n.p.t. - poziom osi anteny,
- 1 antena radioliniowa:- ukierunkowana na azymut 299°, zawieszona na wysokości 27,3 m n.p.t. – poziom osi anteny.



Parametry pracy anten sektorowych wynoszą:

Sektor	Azymut [°]	Antena	Wysokość środka elektrycznego anten [m.n.p.t.]	Pasma [MHz]	Elewacja		EIRP na system [W]	EIRP na system [W]	Rozpatrywana odległość miejsc dostępnych dla ludności zgodnie z Rozporządzeniem [m]	Maksymalna wysokość zabudowy wzdłuż osi głównej wiązki promieniowania [m]	Minimalna wysokość osi głównej wiązki promieniowania nad poziomem terenu [m n.p.t.]	Miejsca dostępne dla ludności
					Kraniec górny [°]	Kraniec dolny [°]						
S1	40	ATR4518R6V06	28.5	900	0	3	3883	15016	300	8.0	12.5	Nie występują
				1800	0	3	5119					
		2100		0	3	6014	12301	300	8.0	12.5		
		800		0	3	3708						
2600	0	3	8593									
S2	160	ATR4518R6V06	28.5	900	0	4	3883	15016	300	9.0	7.3	Nie występują
				1800	0	4	5119					
		2100		0	4	6014	12301	300	9.0	7.3		
		800		0	4	3708						
2600	0	4	8593									
S3	280	ATR4518R6V06	28.5	900	0	4	3883	15016	300	Brak zabudowy	7.5	Nie występują
				1800	0	4	5119					
		2100		0	4	6014	12301	300	Brak zabudowy	7.5		
		800		0	4	3708						
2600	0	4	8593									

Inwestycja zlokalizowana będzie na działce nr 26/8, obr. 0002 Cedry Małe, gm. Cedry Wielkie, powiat gdański, woj. pomorskie.

W otoczeniu lokalizacji planowanej wieży telekomunikacyjnej znajdują się:

- na azymucie 40° - budynek mieszkalny, budynek gospodarczy oraz pola uprawne,
- na azymucie 160° - budynki gospodarcze oraz pola uprawne,
- na azymucie 280° - pola uprawne.

Według Raportu o Oddziaływaniu Przedsięwzięcia na Środowisko teren przewidziany pod planowaną inwestycję obecnie jest użytkowany rolniczo. Powierzchnia zajęcia nieruchomości wyniesie do 225 m<sup>2</sup> (15 m x 15 m), natomiast powierzchnia zabudowy masztem telekomunikacyjnym wyniesie do 61 m<sup>2</sup>. Do realizacji inwestycji zostanie użyty specjalistyczny sprzęt budowlany. Plac budowy zajmie teren bezpośrednio sąsiadujący miejscem posadowienia wieży. Czas realizacji budowlany wyniesie do 8 tygodni, po tym czasie zostanie przywrócone pierwotne rolnicze użytkowanie terenu.

Na etapie eksploatacji instalacji radiokomunikacyjnej przeprowadzane będą okresowe kontrole i przeglądy techniczne tj. raz w roku ogólny i przegląd szczegółowy jeden raz na 5 lat. Ww. przeglądy wykonywane są przez wyspecjalizowane grupy techniczne w ciągu kilku godzin i bez użycia sprzętu budowlanego. Ponadto ponadnormatywne pola elektromagnetyczne emitowane przez anteny sektorowe będą występowały w odległości do 17,8 m od anten sektorowych i na wysokości powyżej 26,8 m n.p.t. dla pochyłości osi promieniowania zgodnie z zapotrzebowaniem radiowym. Przy uwzględnieniu pochyłości osi promieniowania wynikających z kart katalogowych ponadnormatywne pola elektromagnetyczne będą występowały na wysokości powyżej 25,2m n.p.t., tzn. w miejscach niedostępnych dla ludności. W związku z powyższym nie wystąpi zmiana warunków użytkowania terenu.



W fazie likwidacji instalacji radiokomunikacyjnej mogą wystąpić hałas i drgania w związku z prowadzeniem prac rozbiórkowych. Likwidacja instalacji radiokomunikacyjnej spowoduje całkowity zanik promieniowania elektromagnetycznego i przywrócenie pierwotnego wykorzystania tereny zajmowanego przez instalację telekomunikacyjną

W przypadku analizowanej inwestycji jedynym źródłem energii elektromagnetycznej promieniowanej do otoczenia będą anteny nadawcze instalacji. Urządzenia nadawczo-odbiorcze zainstalowane będą bezpośrednio przy antenach, będą zamknięte w obudowach ekranujących, uszczelnionych pod względem elektromagnetycznym, dzięki czemu emisja pola elektromagnetycznego z ich wnętrza będzie pomijalna. Kable antenowe (fidery, światłowody) będą ekranowane i odpowiednio uziemiane i nie będą stanowiły źródła promieniowania. Z przedstawionych obliczeń wynika, że pola elektromagnetyczne o ponadnormatywnej gęstości mocy dla pochyleń osi promieniowania anten wynikających z zapotrzebowania radiowego i wynikających z maksymalnych wartości podanych w kartach katalogowych wystąpią wyłącznie w miejscach niedostępnych dla ludności zgodnie z zapisami art. 124 ust. 2 Prawa Ochrony Środowiska z 27 kwietnia 2001 r. (t.j. Dz. U. z 2021r., poz. 1973 z późn. zm.). Suma równoważnej mocy promieniowanej izotropowo przez system antenowy instalacji radiokomunikacyjnej w planowanej konfiguracji pracy anten sektorowych wyniesie 81951 W.

Planowana inwestycja, jak i zasięg jej oddziaływania nie znajdują się na obszarze Natura 2000. Planowane przedsięwzięcie nie jest zlokalizowane na obszarach wodno-błotnych, czy innych obszarach o płytkim zaleganiu wód podziemnych, obszarach wybrzeży, obszarach górskich lub leśnych. Teren inwestycji nie leży również w zasięgu stref ochronnych ujęć wód i obszarach ochronnych zbiorników wód śródlądowych. W obrębie planowanego przedsięwzięcia nie stwierdzono obszarów o szczególnych walorach historycznych, kulturowych lub archeologicznych. Z uwagi na rodzaj przedsięwzięcia, oddziaływania będą miały zasięg lokalny (bez ryzyka transgranicznych oddziaływań) i nie spowodują istotnych zmian w środowisku, jak również nie powinny wpłynąć negatywnie na istniejące walory krajobrazowe. Oddziaływanie planowanej instalacji radiokomunikacyjnej na etapie budowy będzie krótkotrwałe i chwilowe. Funkcjonowanie instalacji radiokomunikacyjnej związane będzie z przeglądami budowlanymi raz w roku ogólny, który trwa ok 2 godzin i wykonywany jest przez dwie osoby. Przegląd szczegółowy instalacji radiokomunikacyjnej wykonywany jest jeden raz na 5 lat, trwa ok 4 godzin i wykonywany jest przez dwie osoby. Wobec powyższego użytkowanie instalacji radiokomunikacyjnej nie będzie wiązało się z oddziaływaniem stałym i długoterminowym. W zasięgu oddziaływania inwestycji nie występują korytarze ekologiczne. Najbliższy z nich znajduje się w odległości ok. 5,9 km

Miejsce planowanej lokalizacji instalacji radiokomunikacyjnej znajdują się na terenie Obszaru Chronionego Krajobrazu Żuław Gdańskich. W obszarze terenu przewidzianego pod realizację inwestycji, a także w obszarze występowania pól elektromagnetycznych nie występują cenne elementy przyrodnicze Krajobrazu Żuław Gdańskich, do których należą: względnie naturalne i półnaturalne zbiorowiska łąkowe i szuwarowe, które zachowały się lokalnie wzdłuż cieków, rowów melioracyjnych i w starorzeczach; wszelkiego rodzaju zakrzewienia i zadrzewienia śródpolne najczęściej ciągnące się wzdłuż rowów melioracyjnych i cieków; także zadrzewienia przyzagrodowe. W kulturowym krajobrazie Żuław mają one ważne znaczenie

biocenotyczne i fitomelioracyjne. W związku z powyższym planowana inwestycja nie wpłynie na Obszar Chronionego Krajobrazu Żuław Gdańskich.

Rozporządzenie Rady Ministrów z dnia 10 września 2019 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko zostało zmienione przez rozporządzenie Rady Ministrów z dnia 5 maja 2022 r. zmieniające rozporządzenie w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. z 2022 r., poz. 1071), m.in. w ten sposób, że wykreślono § 2 ust. 1 pkt 7 i § 3 ust. 1 pkt 8.

W § 2 rozporządzenia zmieniającego wskazano, że do przedsięwzięć, o których mowa w § 2 ust. 1 pkt 7 oraz w § 3 ust. 1 pkt 8 rozporządzenia zmienianego w § 1, w przypadku których przed dniem wejścia w życie niniejszego rozporządzenia wszczęto i nie zakończono przynajmniej jednego z postępowań w sprawie decyzji, o których mowa w art. 71 ust. 1 oraz art. 72 ust. 1 ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko, lub zgłoszeń, o których mowa w art. 72 ust. 1a tej ustawy, stosuje się przepisy rozporządzenia zmienianego w § 1 w brzmieniu nadanym niniejszym rozporządzeniem.

W § 3 rozporządzenia zmieniającego wskazano, że postępowania o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dotyczących przedsięwzięć, o których mowa w § 2 ust. 1 pkt 7 oraz w § 3 ust. 1 pkt 8 rozporządzenia zmienianego w § 1, wszczęte i niezakończone przed dniem wejścia w życie niniejszego rozporządzenia umarza się.

Zgodnie z powyższym należy stwierdzić, iż planowana inwestycja nie wymaga już przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko i nie wymaga uzyskania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach. Przedmiotowe przedsięwzięcie nie zalicza się już do przedsięwzięć które zawsze znacząco lub potencjalnie znacząco oddziałują na środowisko w związku z powyższym przedmiotowe postępowanie umarza się.

Zgodnie z art. 105 § 1 k.p.a., „Gdy postępowanie z jakiegokolwiek przyczyny stało się bezprzedmiotowe w całości albo w części, organ administracji publicznej wydaje decyzję o umorzeniu postępowania odpowiednio w całości albo w części”

W związku z powyższym orzeczono jak w sentencji.

Decyzja podlega ujawnieniu w publicznie dostępnym wykazie danych.



## POUCZENIE

Od niniejszej decyzji przysługuje stronie odwołanie do Samorządowego Kolegium Odwoławczego za pośrednictwem Wójta Gminy Cedry Wielkie, w terminie 14 dnia od daty jej otrzymania, zgodnie z art.127 i 129 Kpa. Doręczenie uważa się za dokonane po upływie czternastu dni od dnia publicznego ogłoszenia.

W trakcie biegu terminu do wniesienia odwołania strona może zrzec się prawa do wniesienia odwołania wobec organu administracji publicznej, który wydał decyzję. Z dniem doręczenia organowi administracji publicznej oświadczenia o zrzeczeniu się prawa do wniesienia odwołania przez ostatnią ze stron postępowania, decyzja staje się ostateczna i prawomocna, zgodnie z art. 127a Kpa.

Zastępca Wójta  
Piotr Jaśniewski



### Otrzymują:

1. Pani Anna Warząła pełnomocnik EMITEL S.A. ul. Leśna 34B/4, 81-549 Gdynia
2. Strony postępowania poprzez zawiadomienie
3. a/a

### Do wiadomości:

1. Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Gdańsku
2. Państwowy Wojewódzki Inspektor Sanitarny w Gdańsku
3. Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie w Gdańsku

