

RUK.I.6220.1.2022

**Decyzja  
o środowiskowych uwarunkowaniach**

Na podstawie art. 105 § 1 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r - Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2021r., poz. 735) oraz art. 75 ust. 1 pkt. 4 ustawy z dnia 3 października 2008r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach, oddziaływania na środowisko (Dz. U. z 2021 r., poz. 247), w związku z rozporządzeniem Rady Ministrów z dnia 10 września 2019r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. z 2019r., poz. 1839), po rozpatrzeniu wniosku Emitel S. A. ul., Franciszka Klimczaka 1, 02 - 797 Warszawa z dnia 31.12.2020r. za pośrednictwem pełnomocnika Piotr Olszewski ul. Leśna 34B/4, 81-549 Gdynia (wniosek uzupełniony w dniu 04.01.2021r.), oraz po decyzji nr SKO.ŚU.4.113.36.2625.2021 Samorządowego Kolegium Odwoławcze z dnia 2 grudnia 2021 uchylającej w całości i przekazaniu sprawy w całości do ponownego rozpatrzenia, uwzględniając uzupełnienie wnioskodawcy w dniu 18 lutego 2022r w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach na realizację przedsięwzięcia polegającego na „budowie wieży telekomunikacyjnej z instalacją radiokomunikacyjną wraz z niezbędną infrastrukturą na terenie działki o numerze ewid. 123/3 w obrębie Borkowice”

**umarzam**

**postępowanie w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach na realizację przedsięwzięcia polegającego na „budowie wieży telekomunikacyjnej z instalacją radiokomunikacyjną wraz z niezbędną infrastrukturą na terenie działki o numerze ewid. 123/3 w obrębie Borkowice”.**

Uzasadnienie

Wnioskiem złożonym w dniu 31 grudnia 2020r. Emitel S. A. z siedzibą w Warszawie wystąpił do Wójta Gminy Borkowice o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach na realizację przedsięwzięcia polegającego na „budowie wieży telekomunikacyjnej z instalacją radiokomunikacyjną wraz z niezbędną infrastrukturą na terenie działki o numerze ewid. 123/3 w obrębie Borkowice”. Do wniosku została dołączona karta informacyjna przedsięwzięcia wraz z analizą środowiskową i kwalifikacją przedsięwzięcia.

Instalacja radiokomunikacyjna składać się będzie z systemu antenowego zamontowanego na konstrukcjach wsporczych na wieży telekomunikacyjnej i urządzeń

zasilająco - sterujących umieszczonych w szafach teletechnicznych w najbliższym otoczeniu instalacji radiokomunikacyjnej.

Planowana do realizacji inwestycja obejmuje wieżę telekomunikacyjnej wolnostojącej o wysokości do 70 m (wraz z fundamentem i odgromnikiem)

Otoczenie planowanej inwestycji stanowią pola uprawne, łąki i nieużytki. Najbliższa zabudowa gospodarcza i mieszkalna jednorodzinna znajduje się w odległości ponad 250 m w kierunku południowo wschodnim od planowanej wieży telekomunikacyjnej z instalacją radiokomunikacyjną.

W skład systemu antenowego instalacji radiokomunikacyjnej wchodzić będzie

- 1 antena sektorowa ADU4517R0v06 pracująca w paśmie 800/900MHz zainstalowane ma wysokości 41,2 m n.p.t. skierowana na azymut: 20°,
- 1 antena sektorowa ADU4517R0v06 pracująca w paśmie 800/900MHz zainstalowane ma wysokości 41,2 m n.p.t. skierowana na azymut: 125°,
- 1 antena sektorowa ADU4517R0v06 pracująca w paśmie 800/900MHz zainstalowane ma wysokości 41,2 m n.p.t. skierowana na azymut: 270°,

Nachylenie wiązki głównej nie przekroczy 8° w przypadku azymutu 125° , 12° w przypadku azymutu 270° , 13° w przypadku azymutu 20°

Z przedłożonych dokumentów wynika, że anteny charakteryzować się będą następującą równoważną mocą promieniowania izotropowego (EIRP) odpowiednio: 9922 W dla anten pracujących w pasmie 800/900 MHz.

W toku postępowania Wójt Gminy Borkowice na podstawie art. 74 ust 3 ustawy z dnia 3 października 2008 r o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowisk. oraz o ocenach oddziaływania na środowisko zawiadomił strony postępowania (których jest powyżej 10) poprzez zawiadomienie RUK.I.6733.1.4.2021 z dnia 25.01.2021. o wszczęciu postępowania administracyjnego oraz o wystąpieniu do właściwych organów o wydanie opinii co do konieczności przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko planowanego przedsięwzięcia oraz możliwości składania uwag i wniosków. Strony postępowania zostały wyznaczone zgodnie art 74 ust 3a cytowanej ustawy.

W/w zawiadomienie zostało umieszczone na stronie Biuletynu Informacji Publicznej Urzędu Gminy Borkowice, wywieszona na tablicy ogłoszeń Urzędu Gminy oraz na tablicach ogłoszeń sołectwa Borkowice.

Zgodnie z art. 71 ust 2 ustawy z dnia 3 października 2008r o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko uzyskanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach jest wymagane dla planowanych przedsięwzięć mogących zawsze znacząco oddziaływać na środowisko oraz dla przedsięwzięć mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko.

Zgodnie z § 3 ust 1 pkt 8 rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 10 września 2019r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U z 2019r., poz 139) planowana inwestycja na podstawie karty informacyjnej przedsięwzięcia

została wstępnie zakwalifikowana przez organ prowadzący do przedsięwzięć mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko, dla których przeprowadzenie oceny oddziaływania na środowisko może być wymagane.

Wstępnej kwalifikacji dokonano w celu zweryfikowania oceny dokonanej przez inwestora dotyczącej nie zakwalifikowania planowanej inwestycji do katalogu w/w rozporządzenia Rady Ministrów.

W związku z powyższym Wójt Gminy Borkowice w sprawie realizacji przedsięwzięcia polegającego na „budowie wieży telekomunikacyjnej z instalacją radiokomunikacyjną wraz z niezbędną infrastrukturą na terenie działki o numerze ewid. 123/3 w obrębie Borkowice” na podstawie art 64 ust 1 w/w ustawy wystąpił z wnioskiem do Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Warszawie, Mazowieckiego Państwowego Wojewódzkiego Inspektora Sanitarnego w Warszawie oraz do Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie Zarząd Zlewni w Radomiu z prośbą o wydane opinii co do konieczności przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko a w przypadku stwierdzenia takiej potrzeby, określenia zakresu raportu o oddziaływaniu na środowisko.

Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska pismem znak WOOŚ-I.4220.671.2021.JC stwierdził, że brak jest podstaw prawnych do wydania opinii w niniejszej sprawie, gdyż rozpatrywane przedsięwzięcie nie zalicza się do przedsięwzięć mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko wymienionych w rozporządzeniu Rady Ministrów z dnia 10 września 2019r w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko.

Mazowiecki Państwowy Wojewódzki Inspektor Sanitarny w Warszawie pismem ZS.7040.305.2021BS uznał za bezpodstawne przeprowadzenie procedury związanej z wydaniem opinii i oceny w niniejszej sprawie, gdyż rozpatrywane przedsięwzięcie nie zalicza się do przedsięwzięć mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko gdyż planowana inwestycja nie kwalifikuje się do przedsięwzięć wymienionych w § 2 ust. 1 pkt.7 oraz w § 3 ust. 1 pkt 8 ww. rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 10 września 2019 r.

Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie - Dyrektor Zarządu Zlewni w Radomiu postanowieniem WA.ZZŚ4.435.1.202.2021.SP odmówił wszczęcia postępowania w/w sprawie wskazując, że przedsięwzięcie na swoją skalę i charakter nie zalicza się do przedsięwzięć o których mowa w art. 59 ustawy z dnia 3 października 2008r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach, oddziaływania na środowisko w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko i nie istnieje konieczność przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko. Ponadto wskazał, iż we wskazanych zasięgach zgodnie z § 3 ust. 1 pkt. 8 rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 10 września 2019r w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko warunkujących zakwalifikowanie przedmiotowej stacji do przedsięwzięć wymagających uzyskania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach nie występują miejsca dostępne dla ludności.

W trakcie postępowania Wójt Gminy Borkowice organizując spotkanie z mieszkańcami miejscowości Borkowice przedstawił materiały dotyczące w/w

przedsięwzięcia. Do tutejszego organu tj. dn 01.07.2021 po spotkaniu z mieszkańcami wpłynęła petycja, w której to przedstawiono sprzeciw dla przedsięwzięcia polegającego na budowie wieży telekomunikacyjnej z instalacją radiokomunikacyjną wraz z niezbędną infrastrukturą na terenie działki o numerze ewid. 123/3 w obrębie Borkowice, która jest rozpatrywana w oparciu o ustawę o petycjach.

Tutejszy organ po przeanalizowaniu akt sprawy uwzględniając również petycję mieszkańców stwierdził, że przedmiotowe zamierzenie inwestycyjne w aktualnym stanie prawnym nie kwalifikuje się do przedsięwzięć mogących zawsze znacząco oddziaływać na środowisko, ani do przedsięwzięć mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko wymienionych w rozporządzeniu Rady Ministrów z dnia 10 września 2019r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko stąd na jego realizację nie jest wymagane uzyskanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach.

Zgodnie z 124 ust. 2 ustawy z 27 kwietnia 2001 r Prawo ochrony środowiska (Dz U z 2020r, poz. 1219 z późn. zm.) przez miejsca dostępne dla ludności rozumie się wszelkie miejsca, z wyjątkiem miejsc do których dostęp ludności jest zabroniony lub niemożliwy bez użycia sprzętu technicznego, ustalane według istniejącego stanu zagospodarowania i zabudowy nieruchomości.

Z kwalifikacji przedsięwzięcia wynika, że wzdłuż osi głównej wiązki promieniowania każdej z 3 anten sektorowych w odległości większej niż 250 m od środka elektrycznego nie znajdują się miejsca dostępne dla ludzi. We wskazanych azymutach nie ma istniejącej zabudowy.

Uwzględniając obliczoną moc i fakt, że miejsca dostępne dla ludności nie kolidują z główną osią wiązki promieniowania żadnej projektowanych anten, na azymutach 20°, 125°, 270°, dla istniejącego stanu zagospodarowania otoczenia stacji, biorąc pod uwagę wysokość posadowienia anten ich opis i mapy aktualnego zagospodarowania, terenu w sąsiedztwie planowanej stacji należy stwierdzić, że we wskazanym zasięgu warunkującym zakwalifikowanie przedmiotowej stacji do przedsięwzięć wymagających uzyskania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach nie występują miejsca dostępne dla ludności o których mowa w ustawie z dnia 3 października 2008r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko, w związku z czym planowana - inwestycja nie zalicza się do przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać ani potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko.

Wójt Gminy Borkowice obwieszczeniem z dnia 04 sierpnia 2021 Nr RUK.I.6220.2.5.2021 na podstawie art. 10 i 49 KPA przed wydaniem decyzji zawiadomił strony postępowania o możliwości zapoznania się ze zgromadzoną dokumentacją w Urzędzie Gminy Borkowice i wypowiedzenia się w w/w sprawie co do zebranych dowodów i materiałów oraz zgłoszonych żądań przed jej ostateczny rozstrzygnięciem.

Wójt Gminy Borkowice w dniu 08 września 2021 wydał decyzję o ustaleniu środowiskowych uwarunkowań dla w/w przedsięwzięcia. Od wydanej decyzji w czasie ustawowym wpłynęło odwołanie strony, właściciela działki sąsiedniej. W wyniku odwołania sprawę kierowano od Samorządowego Kolegium Odwoławczego.

Samorządowe Kolegium Odwoławcze w dniu 2 grudnia 2021 wydało decyzję nr

SKO.ŚU.4.113.36.2625.2021 uchylającą w całości i sprawę przekazało w całości do ponownego rozpatrzenia.

Wójt na podstawie w/w/ decyzji wezwał wnioskodawcę do uzupełnienia braków w dniu 04 lutego 2022r. Wnioskodawca w dniu 18 lutego 2022r uzupełnił wskazane braki w postaci karty informacyjnej przedsięwzięcia oraz kopii mapy ewidencyjnej.

Tutejszy organ analizując zebrany materiał w trakcie całego postępowania, uwzględniając również dowody w sprawie przed wydaniem decyzji Samorządowego Kolegium Odwoławczego oraz po przeanalizowaniu uzupełnienia wniosku po przez kartę informacyjną przedsięwzięcia wraz z analizą środowiskową i kwalifikacją przedsięwzięcia jak również z wymaganymi opiniami uzyskanymi od instytucji uzgadniających planowaną inwestycję, uwzględniając również protesty mieszkańców stwierdził, że przedmiotowe zamierzenie inwestycyjne w aktualnym stanie prawnym nie kwalifikuje się do przedsięwzięć mogących zawsze znacząco oddziaływać na środowisko, ani do przedsięwzięć mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko wymienionych w rozporządzeniu Rady Ministrów z dnia 10 września 2019r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko stąd na jego realizację nie jest wymagane uzyskanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach.

Przedmiotowa inwestycja, zgodnie z ustawą 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 (Dz. U. z 2021 r., poz. 247 z późn. zm.) oraz Rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 10 września 2019 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. z 2019 r., poz. 1839), nie należy do przedsięwzięć mogących zawsze znacząco oddziaływać na środowisko ani do przedsięwzięć mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko. Dla przedstawionej konfiguracji anten sektorowych pole elektromagnetyczne o wartościach wyższych niż  $10 \text{ W/m}^2$  nie wystąpią w miejscach przebywania i zamieszkiwania ludzi zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Zdrowia z 17 grudnia 2019 r. w sprawie dopuszczalnych poziomów pól elektromagnetycznych w środowisku obowiązującym od 1 stycznia 2020 r. (w obszarze 150m nie występują żadne zabudowania). W rozporządzeniu dla częstotliwości z zakresu 2-300 GHz dopuszczalne natężenie pola elektromagnetycznego (PEM) do  $10 \text{ W/m}^2$  (gęstość mocy) i 61 V/m (składowa elektryczna). Dotychczas dopuszczalny poziom pola elektromagnetycznego, dotyczący częstotliwości od 300 MHz do 300 GHz, a obejmujący sieci komórkowe, wynosił  $0,1 \text{ W/m}^2$ .

Zatem ocenia się, że projektowana instalacja nie będzie uciążliwa dla środowiska i ludzi i będzie spełniać wymagania określone w w/wym. Rozporządzeniu.

Wójt Gminy Borkowice obwieszczeniem z dnia 19 lutego 2022 Nr RUK.I.6220.3.6.2020 na podstawie art. 10 i 49 KPA przed wydaniem decyzji zawiadomił strony postępowania o możliwości zapoznania się ze zgromadzoną dokumentacją w Urzędzie Gminy Borkowice i wypowiedzenia się w w/w sprawie co do zebranych dowodów i materiałów oraz zgłoszonych żądań przed jej ostateczny rozstrzygnięciem.

Do Urzędu Gminy Borkowice w wyznaczonym terminie nie wpłynęły żadne uwagi, ani wnioski.

Zgodnie z art. 105 § ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r Kodeks postępowania administracyjnego 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.

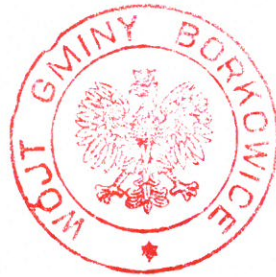
W związku z powyższym orzeczono jak w sentencji.

## POUCZENIE

Od mniejszej decyzji przysługuje stronie prawo wniesienia odwołania do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Radomiu za pośrednictwem Wójta Gminy Borkowice w terminie 14 dni od daty jej doręczenia.

Na podstawie art. 127 §a. 1 i 2 Kodeksu postępowania administracyjnego 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.



**WÓJT**  
*Robert Fidos*  
**mgr Robert Fidos**

### Załącznik:

1/ Charakterystyka przedsięwzięcia

### Otrzymują:

1/ Emitel S.A. ul. Franciszka Klimeczaka 1, 02-797 Warszawa

2/ strony wg. wykazu

### Do wiadomości:

1/ Mazowiecki Państwowy Wojewódzki Inspektor Sanitarny w Warszawie ul. Żelazna 79 00-875 Warszawa

2/ Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Warszawie Wydział Spraw Terenowych II w Radomiu ul. 25 Czerwca 68 26-600 Radom

3/ Dyrektor Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej w Warszawie Zarząd Zlewni w Radomiu

Na podstawie art. 49 KPA w związku z art. 74 ust. 3 ustawy o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz ocenach oddziaływania na środowisko (t.j. Dz. U. z 2020, poz. 283 ze zm.) powyższa decyzję umieszcza się na:

1/ tablicy ogłoszeń UG w Borkowicach

2/ tablicy ogłoszeń w miejscowości Borkowice

3/ stronie BIP UG w Borkowice

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

Upubliczniono w dniu 25.03.2022

## CHARAKTERYSTYKA PLANOWANEGO PRZEDSIĘWZIĘCIA zgodnie z art. 82 ust. 3 ustawy o oś z dnia 3 października 2008 r. (Dz. U. z 2021 r., poz. 247)

Po zapoznaniu z dołączoną do wniosku o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia pn.: „budowa wieży telekomunikacyjnej z instalacją radiokomunikacyjną wraz z niezbędną infrastrukturą na terenie działki o numerze ewid. 123/3 w obrębie Borkowice” dokumentacja, tj. Karta Informacyjną Przedsięwzięcia ustalono, że nie jest to przedsięwzięcie należące do kategorii obiektów mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko, które wymagają przeprowadzenia postępowania w sprawie oceny oddziaływania na środowisko.

Instalacja radiokomunikacyjna składać się będzie z systemu antenowego zamontowanego na konstrukcjach wsporczych na wieży telekomunikacyjnej i urządzeń zasilająco - sterujących umieszczonych w szafach teletechnicznych w najbliższym otoczeniu instalacji radiokomunikacyjnej.

Planowana do realizacji inwestycja obejmuje budowę wieży telekomunikacyjnej wolnostojącej o wysokości do 70 m (wraz z fundamentem i odgromnikiem)

Otoczenie planowanej inwestycji stanowią pola uprawne, łąki i nieużytki. We wskazanych zasięgach nie występują miejsca dostępne dla ludności. Najbliższa zabudowa gospodarcza i mieszkalna jednorodzinna znajduje się w odległości ponad 250 m w kierunku południowo wschodnim od planowanej wieży telekomunikacyjnej z instalacją radiokomunikacyjną.

W skład systemu antenowego instalacji radiokomunikacyjnej wchodzić będzie:

### Anteny sektorowe:

Sektor	Azymut	Antena	Wysokość środka elektrycznego anten	Pasma	ELEWACJA [zakres]		EIRP na pasmo	EiRP od anteny
					kraniec górny	kraniec dolny		
	[°]		[m n.p.t.]		[°]	[°]	[W]	[W]
S1	20	ADU4517R0v06	41,2	800	0	13	4562	9922
				900	0	13	5360	
S2	125	ADU4517R0v06	41,2	800	0	8	4562	9922
				900	0	8	5360	
S3	270	ADU4517R0v06	41,2	800	0	12	4562	9922
				900	0	12	5360	

### Anteny radioliniowe:

Lp.	Kierunek		Azymut	Wysokość środka anteny	Średnica anteny	EiRP dla anteny
	Kod	Lokalizacja	[°]	[m n.p.t.]	[m]	[W]
87998	WRA_PRZYSUCHA_KRAKOWSKA	PRZYSUCHA OPL	318	42,5	0,6	3020

\*)Tolerancja azymutu +/- 10°\*) Inwestor instalacji radiokomunikacyjnej przewiduje możliwość zmiany wysokości zawieszenia anten radioliniowych -0/+1 m

Z przedłożonych dokumentów wynika, że anteny charakteryzować się będą następującą równoważną mocą promieniowania izotropowego (EiRP) odpowiednio: 9922 W dla anten pracujących w pasmie 800/900 MHz.