

Łędziny, dn. 25.02.2019 r.

Znak sprawy: BR.6220.004.2018

Numer pisma: BR.KW.034.2019

**DECYZJA**  
**o umorzeniu postępowania**  
w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach

Na podstawie art. 75 ust. 1, pkt 4 i a contrario art. 71 ust.2 ustawy z dnia 3 października 2008 roku o udostępnieniu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko [ooś] (t.j. Dz.U. z 2018 poz. 2081 z późn. zm.), art. 104 i 105 § 1 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (t.j. Dz.U. z 2018 r. poz. 2096 z późn. zm.) po rozpatrzeniu wniosku ORANGE POLSKA SA działającej przez pełnomocnika p. Justynę Piotrowską z firmy Electronic Control System S.A. ul. Krakowska 84, 32-083 Balice k. Krakowa, dotyczącego wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach

**UMARZAM**

**postępowanie w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla inwestycji pn. Budowa instalacji radiokomunikacyjnej ORANGE POLSKA SA „Łędziny Hołdunów / 35410”**

**UZASADNIENIE**

Starosta Bieruńsko-Łędziński pismem znak BA-Łę.6740.11.2.2018 z dnia 07.03.2018 r. pozostawił wniosek ORANGE POLSKA S.A. z dn. 06.02.2018 r. o udzielenie pozwolenia na budowę stacji bazowej telefonii komórkowej na dachu istniejącego budynku mieszkalnego wielorodzinnego w Łędzinach przy ul. Gwarków na działce nr 3014/160, bez rozpoznania. W uzasadnieniu stwierdził „iż uzyskana opinia Burmistrza Miasta Łędziny z dn. 29.06.2017 r. znak BR.6220.006.2017 została wydana poza procedurą zmierzającą do wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia. Taki akt administracyjny nie jest zatem wiążący dla innych organów, w tym Starosty, który, w związku z koniecznością sprawdzenia zgodności inwestycji z przepisami dotyczącymi ochrony środowiska, może zaprezentować w tym zakresie własne stanowisko.”

Wnioskiem z dnia 09.05.2018 r. ORANGE POLSKA SA działająca przez pełnomocnika p. Justynę Piotrowską z firmy Electronic Control System S.A. ul. Krakowska 84, 32-083 Balice k. Krakowa, zwróciła się o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach zgody na realizację przedsięwzięcia pn. „Budowa instalacji radiokomunikacyjnej ORANGE POLSKA S.A. Łędziny Hołdunów/35410”

Do wniosku dołączono kartę informacyjną przedsięwzięcia wraz z załącznikami:

- poświadczoną przez właściwy organ kopię mapy ewidencyjnej obejmującej przewidywany teren, na którym będzie realizowane przedsięwzięcie oraz obejmującej obszar, na który będzie oddziaływać przedsięwzięcie,
- załącznik graficzny przedstawiający zasięg oddziaływania przedsięwzięcia,
- nośnik informatyczny CD z zapisem.

Pismem nr BR.KW.166.2018 z dnia 05.06.2018 r. wezwano wnioskodawcę do uzupełnienia wniosku. Uzupełnienie wpłynęło do Urzędu Miasta 21.06.2018 r.

Wniosek został zamieszczony w publicznie dostępnym wykazie prowadzonym przez Urząd Miasta.

Z uwagi na fakt, że liczba stron postępowania przekracza 20, strony zostały poinformowane o wszczęciu postępowania w trybie art. 49 Kodeksu postępowania administracyjnego poprzez zamieszczenie zawiadomienia nr BR.KW.202.2018 z dnia 26.06.2018 r. na tablicach ogłoszeń.

Stosownie do treści art. 59 ust. 1 pkt 2 ustawy oś realizacja planowanego przedsięwzięcia mogącego potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko wymaga przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko, jeżeli obowiązek przeprowadzenia tej oceny został stwierdzony na podstawie art. 63 ust. 1.

W myśl przywołanego wyżej przepisu oraz art. 64 ust. 1 ustawy oś, obowiązek przeprowadzenia oceny oddziaływania 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 uwarunkowania określone w art. 63 ust. 1
- po zasięgnięciu opinii:
  - regionalnego dyrektora ochrony środowiska,
  - organu Państwowej Inspekcji Sanitarnej, o którym mowa w art. 78, w przypadku przedsięwzięć wymagających decyzji, o których mowa w art. 72 ust.1 pkt 1-3, 10, 11 i 13 ustawy oś,
  - organu właściwego do wydania pozwolenia zintegrowanego na podstawie ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. – Prawo ochrony środowiska, jeżeli planowane przedsięwzięcie kwalifikowane jest jako instalacja, o której mowa w art. 201 ust. 1 tej ustawy
  - organu właściwego do wydania oceny wodnoprawnej, o której mowa w przepisach ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. - Prawo wodne

Organem właściwym do wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla planowanego przedsięwzięcia, jest Burmistrz Miasta Łęczyny.

Działając na podstawie art. 64 ust. 1, 2 i 4 ustawy z dnia 3 października 2008 roku oś (t.j. Dz. U. z 2018 poz. 2081), Burmistrz Miasta Łęczyny pismami numer BR.KW.199.2018 oraz BR.KW.200.2018 i BR.KW.201.2018 z dnia 26.06.2018 r. wystąpił do Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska, Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Tychach oraz Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie, Zarząd Zlewni w Katowicach o wydanie opinii w przedmiocie stwierdzenia obowiązku przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko przedsięwzięcia pn. „Budowa instalacji radiokomunikacyjnej ORANGE POLSKA S.A. Łęczyny Hołdunów/35410” a w przypadku zajęcia stanowiska opowiadającego się za obowiązkiem przeprowadzenia oceny, określenia zakresu raportu o oddziaływaniu na środowisko tego przedsięwzięcia.

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Tychach pismem znak 17/NS/ZNS.523-39/475/2018 z dnia 28.06.2018 r. przesłał wniosek do rozpatrzenia zgodnie z właściwością do Śląskiego Państwowego Wojewódzkiego Inspektora Sanitarnego w Katowicach.

Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Katowicach pismem znak WOOŚ.4220.295.2018.AM.1 z dnia 03.07.2018 r. wezwał do uzupełnienia wniosku o podanie i uzasadnienie kwalifikacji planowanej inwestycji do przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko. Stwierdził iż Burmistrz Miasta Łęczyny w piśmie z 26.06.2018 r. nie zakwalifikował planowanej inwestycji zgodnie z rozporządzeniem Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko. Z karty informacyjnej przedsięwzięcia załączonej do ww. pisma wynika natomiast, iż planowane zamierzenie nie stanowi przedsięwzięcia w rozumieniu ww. przepisów.

Pismem nr BR.KW.214.2018 z dnia 10.07.2018 r. Sekretarz Miasta Łęczyny z upoważnienia Burmistrza Miasta Łęczyny zwróciła się do Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska o przesunięcie terminu usunięcia braków do dnia 31.07.2018 r.

Śląski Państwowy Wojewódzki Inspektor Sanitarny w Katowicach pismem znak NS-NZ.7040.11.2018 z dnia 12.07.2018 r. wezwał do uzupełnienia wniosku o przedłożenie opracowania dotyczącego kwalifikacji instalacji, wykonanego zgodnie z rozporządzeniem Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz.U z 2016 r. poz. 71) oraz analizy rozkładu pól elektromagnetycznych w otoczeniu ww. stacji sporządzonej w oparciu o wymagania rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 30 października 2003 r. w sprawie dopuszczalnych poziomów pól elektro-magnetycznych w środowisku oraz sposobów sprawdzania dotrzymania tych poziomów (Dz.U. z 2003 r. Nr 192,

poz.1883) oraz sprecyzowanie w jakich odległościach znajdują się miejsca dostępne dla ludności, w tym budynki mieszkalne, od środka elektrycznego anteny wzdłuż jej głównej wiązki promieniowania.

Pismami nr BR.KW.220.2018 i BR.KW.221.2018 z dnia 25.07.2018 r. przekazano Regionalnemu Dyrektorowi Ochrony Środowiska w Katowicach i Śląskiemu Państwowemu Wojewódzkiemu Inspektorowi Sanitarnemu w Katowicach uzupełnienie wniosku określając iż Zgodnie z rozporządzeniem Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (t.j. Dz.U. z 2016 r. poz. 71) przedmiotowe przedsięwzięcie kwalifikuje się do przedsięwzięć mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko jako przedsięwzięcia opisane w § 3 ust. 1 pkt 8 g w związku z § 3 ust. 2 pkt 3.

Podkreślono jednocześnie że z kwalifikacją inwestora (uznaną przez Burmistrza Miasta Łędziny prowadzącego poprzednie postępowanie w przedmiotowej sprawie) żadna z przewidzianych inwestycją anten nie spełnia kryteriów kwalifikacyjnych określonych w § 3 ust. 1 pkt 8 rozporządzenia a tym samym inwestycja nie należy do przedsięwzięć mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko nie zgodził się Starosta Powiatu Bieruńsko-Lędzińskiego w toku postępowania o udzielenie pozwolenia na budowę.

Starosta Powiatu Bieruńsko-Lędzińskiego powołując się na wyrok Naczelnego Sądu Administracyjnego z dnia 29 września 2015 r. sygn. Akt II OSK 139/14 stwierdził, że zgodnie z § 3 ust. 2 pkt 3 rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (t.j. Dz.U. z 2016 r. poz. 71) moc anten powinna ulec zsumowaniu.

Do uzupełnienia wniosku dołączono korespondencję pomiędzy ORANGE POLSKA S.A. a Starostą Powiatu Bieruńsko-Lędzińskiego.

Śląski Państwowy Wojewódzki Inspektor Sanitarny w Katowicach pismem znak NS-NZ.7040.11.2018 z dnia 29.08.2018 r. wezwał ponownie do uzupełnienia wniosku o przedłożenie opracowania dotyczącego kwalifikacji instalacji, wykonanego zgodnie z rozporządzeniem Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz.U z 2016 r. poz. 71).

Pismem znak BR.KW.272.2018 z dnia 13.09.2018 r. przekazano uzupełnienie wniosku wraz z kwalifikacją przedsięwzięcia pod kątem oddziaływania na środowisko oraz analizę oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko.

Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Katowicach pismem z dnia WOOŚ.4220.295.2018.AM.2 z dnia 31.07.2018 r. (data wpływu 03.08.2018 r.) zauważył że przedsięwzięcie polegać będzie na budowie instalacji radiokomunikacyjnej o nazwie „LĘDZINY\_HOŁDUNÓW/3541” na dachu istniejącego budynku przy ul. Gwarków 68 w mieście Łędziny.

Zgodnie z art. 71 ust 2 ww. ustawy ooś, uzyskanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach jest wymagane dla planowanych:

1. przedsięwzięć mogących zawsze znacząco oddziaływać na środowisko
2. przedsięwzięć mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko.

Rodzaje ww. przedsięwzięć wymagających uzyskania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach zostały określone w rozporządzeniu Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz.U. z 2016 r. poz. 71). Zgodnie z art. 59 ustawy ooś, przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko wymaga realizacja planowanego przedsięwzięcia mogącego zawsze znacząco oddziaływać na środowisko, a także mogącego potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko, jeżeli obowiązek przeprowadzenia oceny oddziaływania w tym przypadku został zatwierdzony na podstawie art. 63 ust 1 ww. ustawy.

Projektowana instalacja będzie składała się z następujących elementów:

- masztu kratowego o wysokości 12m,
- urządzeń sterujących, zasilających i nadawczo-odbiorczych umieszczonych w ekranowanych szafach,
- 1 anteny radioliniowej (parabolicznej zawieszanej na wysokości środka anteny 23,3m n.p.t. o mocy EIRP dla anteny 7080W,

- 9 anten sektorowych skierowanych na azymuty 60°, 170° i 280°

Każdy z sektorów o azymutach 60°, 170° i 280° będzie składał się z trzech anten sektorowych pracujących w pasmach 900/1800MHz, 800/2100MHz i 2600MHz o maksymalnym EIRP na antenę w sektorze o azymucie 60° - 8807W, 7809W i 9185W, w sektorze o azymucie 170° - 8807W, 7809W i 9185W oraz w sektorze o azymucie 280° - 7094W, 6290W i 7398W. Wysokość zawieszenia anten 25m n.p.t.

Zgodnie z § 3 ust. 1 pkt 8 ww. rozporządzenia Rady Ministrów do przedsięwzięć mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko kwalifikowane są instalacje radiokomunikacyjne, radionawigacyjne i radiolokacyjne, z wyłączeniem radiolinii, emitujące pole elektromagnetyczne o częstotliwościach od 0,03 MHz do 300 000 MHz w których równoważna moc promieniowania izotropowo wyznaczana dla pojedynczej anteny wynosi nie mniej niż (...),

f) 5000W, a miejsca dostępne dla ludności znajdują się w odległości nie większej niż 200m i nie mniejszej niż 150m 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 znajduje się realizowana lub zrealizowana inna instalacja radiokomunikacyjna, radionawigacyjna lub radiolokacyjna.

Jak podano w karcie informacyjnej przedsięwzięcia w osiach głównych wiązek promieniowania każdej z anten w odległości do 200m od środka elektrycznego nie znajdują się miejsca dostępne dla ludności w rozumieniu ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. Prawo ochrony środowiska (Dz. U. z 2018 r. poz. 799 z późn. zm. Zgodnie z art. 124 ust. 2 ww. ustawy przez miejsca dostępne dla ludności rozumie się wszelkie miejsca, z wyjątkiem miejsc do których dostęp ludności jest zabroniony lub niemożliwy bez użycia sprzętu technicznego. Uwzględniając obliczoną moc i fakt, że miejsca dostępne dla ludności nie kolidują z główną osią wiązki promieniowania żadnej z projektowanych anten dla istniejącego stanu zagospodarowania stacji, a także biorąc pod uwagę wysokość posadowienia anten, opis i mapy aktualnego zagospodarowania terenu w sąsiedztwie planowanej stacji należy stwierdzić, że we wskazanym zasięgu (≤200 m) warunkującym zakwalifikowanie przedmiotowej stacji do przedsięwzięć wymagających uzyskania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach, nie występują miejsca dostępne dla ludności, o których mowa w ww. ustawie. Zatem planowana inwestycja nie zalicza się do przedsięwzięć mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko.

W świetle powyższych ustaleń rozpatrywane przedsięwzięcie nie zalicza się do przedsięwzięć wymienionych w art. 59 ustawy ooś.

Poza tym należy dodać, że Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska, w trybie art. 64 ust. 1 pkt 1 ustawy ooś, jest organem właściwym do wyrażenia opinii przed wydaniem postanowienia o którym mowa w art. 63 ust. 1 i 2 ustawy ooś, w przypadku wszystkich przedsięwzięć wymagających decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach. Oznacza to że zajęcie stanowiska co do konieczności przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko dotyczy wyłącznie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko. Brak jest podstaw do opiniowania inwestycji, które nie stanowią tego typu przedsięwzięć. Zatem analiza konieczności przeprowadzenia oceny dla zamierzenia inwestycyjnego, które de facto nie jest przedsięwzięciem mogąącym znacząco oddziaływać na środowisko w rozumieniu rozporządzenia Rady Ministrów, (a w konsekwencji nie wymaga nawet decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach), jest bezprzedmiotowa.

Śląski Państwowy Wojewódzki Inspektor Sanitarny w Katowicach opinią sanitarną znak NS-NZ.7040.11.2018 z dnia 15.10.2018 r. po przeanalizowaniu załączonej dokumentacji przedsięwzięcia pn. Budowa instalacji radiokomunikacyjnej ORANGE POLSKA S.A. „Łędziny Hołdunów/35410” położonej w Łędzinach przy ul. Gwarków 68 tj. analizy oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko i kwalifikacji przedmiotowego przedsięwzięcia stwierdził iż przedmiotowa inwestycja nie zalicza się do przedsięwzięć mogących zawsze znacząco oddziaływać na środowisko bądź mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko wymienionych w rozporządzeniu Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko bowiem zgodnie z art. 63 ust. 1 ustawy ooś, obowiązek przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko stwierdza się dla planowanego przedsięwzięcia mogącego potencjalnie

znacząco oddziaływać na środowisko. Zatem przedmiotowa inwestycja nie wymaga przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko.

Jednocześnie z analizy dokumentacji wynika że obszar w którym wystąpi przekroczony dopuszczalny poziom elektromagnetycznego promieniowania niejonizującego będzie się znajdować na wysokościach:

- powyżej 7,7 m n.p.t. w odległości do 142,5 m od anten sektorowych skierowanych w azymucie 60°,
- powyżej 11,7 m n.p.t. w odległości do 142,9 m od anten sektorowych skierowanych w azymucie 170°,
- powyżej 13,0 m n.p.t. w odległości do 128,3 m od anten sektorowych skierowanych w azymucie 280°,

w miejscach niedostępnych dla ludzi.

W obszarze, w którym gęstość mocy promieniowania przekracza wartość 0,1W/m<sup>2</sup> nie znajdują się żadne obiekty czy budynki, w których mogą przebywać ludzie, gdyż ze względu na sposób zagospodarowania terenu są to obszary niedostępne dla ludzi.

Do najistotniejszych czynników towarzyszących instalacji radiokomunikacyjnej należy zaliczyć pole elektromagnetyczne. Źródłem promieniowania elektromagnetycznego z projektowanej instalacji radiokomunikacyjnej będą anteny sektorowe. Śląski Państwowy Wojewódzki Inspektor Sanitarny w Katowicach po zapoznaniu się z aktami sprawy stwierdził, że planowana inwestycja nie zalicza się do przedsięwzięć mogących zawsze znacząco oddziaływać na środowisko bądź mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko wymienionych w rozporządzeniu Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko bowiem zgodnie z art. 63 ust. 1 ustawy o odległość pionowa pomiędzy osiami głównymi wiązek promieniowania, a miejscami dostępnymi dla ludzi dla anten sektorowych o azymutach 60°, 170° i 280° wynosi co najmniej 6,4m nad poziomem terenu przy pochyleniu wiązki promieniowania 6° (4m nad poziomem dachu budynku o wysokości 6m przy pochyleniu wiązki promieniowania 4°).

Pole elektromagnetyczne o wartościach wyższych od dopuszczalnych emitowane przez przedmiotowe anteny sektorowe w odległości do 142,5m w najmniej korzystnym przypadku tj. kiedy odległość pomiędzy ponadnormatywnymi polami elektromagnetycznymi, a miejscami dostępnymi dla ludzi jest najmniejsza, będą występowały na wysokościach powyżej 7,7m nad powierzchnią terenu w azymucie 60° oraz 2m nad poziomem dachu budynku w azymucie 280° i odległości 128,3m, a więc obszar pól o wartościach wyższych od dopuszczalnych pozostanie niedostępny dla osób znajdujących się na dachu budynków oraz na powierzchni terenu. W takiej sytuacji realizacja przedmiotowej inwestycji nie wymaga przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko.

Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie Zarząd Zlewni w Katowicach w opinii z dnia 24.07.2018 r. nr GL.ZZŚ.2.435.181.2018.TH/5310 po przeanalizowaniu wniosku o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach wraz z załącznikami w tym kartą informacyjną przedsięwzięcia wyraził opinię, że dla ww. przedsięwzięcia nie ma obowiązku przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko.

W uzasadnieniu opinii stwierdził że ww. przedsięwzięcie jest zlokalizowane w zasięgu jednolitej części wód powierzchniowych Dopływ spod Nowej Gaci o kodzie: PLRW200062118866, oraz w zasięgu jednolitej części wód podziemnych o numerze PLGW2000145. Zakres planowanego przedsięwzięcia nie wpłynie na możliwość osiągnięcia celów środowiskowych, o których jest mowa w art. 56 i 59 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. Prawo wodne, a ustanowionych w „Planie gospodarowania wodami na obszarze dorzecza Wisły”, przyjętym rozporządzeniem Rady Ministrów z dnia 18 października 2016 r. (Dz.U. z 2016 r. poz. 1911, 1958)

Po uzyskaniu opinii RDOŚ w Katowicach, ŚIPWIS w Katowicach i PGWWP ZZ w Katowicach Burmistrz Miasta Łęczyny pismem BR.ZD.008.2019 z dnia 31.01.2019 r. zawiadomił strony że kończy postępowanie i że zostały zgromadzone materiały, w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla inwestycji polegającej na budowie instalacji radiokomunikacyjnej ORANGE POLSKA S.A. „Łęczyny Hołdunów/35410”, z którymi strony mogą się zapoznać Urzędzie Miasta Łęczyny.

Na powyższe zawiadomienia nie wpłynęły uwagi ani wnioski dotyczące przedmiotowej sprawy.

Po przeanalizowaniu całości dokumentacji przedmiotowe przedsięwzięcie nie zostało zakwalifikowane do przedsięwzięć określonych w rozporządzeniu Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko, w związku z czym nie stanowi przedsięwzięcia o jakim mowa w art. 71 ust. 2 cyt. Ustawy oos z dnia 3 października 2008 r. i nie wymaga uzyskania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach.

### POUCZENIE

Od niniejszej decyzji służy stronie odwołanie do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Katowicach. Odwołanie wnosi się za pośrednictwem tutejszego organu w terminie 14 dni od dnia doręczenia decyzji.

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, co oznacza, iż brak jest możliwości zaskarżenia decyzji do Wojewódzkiego Sądu Administracyjnego.

Jeżeli niniejsza decyzja została wydana z naruszeniem przepisów postępowania, a konieczny do wyjaśnienia zakres sprawy ma istotny wpływ na jej rozstrzygnięcie, na zgodny wniosek wszystkich stron zawarty w odwołaniu, organ odwoławczy przeprowadza postępowanie wyjaśniające w zakresie niezbędnym do rozstrzygnięcia sprawy. Organ odwoławczy przeprowadza postępowanie wyjaśniające także wówczas, gdy jedna ze stron zawarła w odwołaniu wniosek o przeprowadzenie przez organ odwoławczy postępowania wyjaśniającego w zakresie niezbędnym do rozstrzygnięcia sprawy, a pozostałe strony wyraziły na to zgodę w terminie czternastu dni od dnia doręczenia im zawiadomienia o wniesieniu odwołania, zawierającego wniosek o przeprowadzenie przez organ odwoławczy postępowania wyjaśniającego w zakresie niezbędnym do rozstrzygnięcia sprawy.



Z up. Burmistrza Miasta  
SEKRETARZ MIASTA

*mgr Anna Właderna*

#### Otrzymują:

- Justyna Piotrowska Electronic Control System S.A.  
32-083 Balice k. Krakowa, ul. Krakowska 84
- Strony postępowania w trybie art. 49 k.p.a
- BR a/a

#### Do wiadomości:

- Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Tychach  
43-100 Tychy ul. Budowlanych 131
- Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Katowicach  
40-032 Katowice, ul. Dąbrowskiego 22
- Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie  
Zarząd Zlewni w Katowicach  
40-087 Katowice, ul. Sokolska 65

INSPEKTOR  
*mgr Piotr Pelej*  
25.02.2019 r.

Sprawdzono pod względem  
formalno-prawnym

*Aleksandra Podkoń-Jasińska*  
advokat