

GKO 6220.2,11.2018

DECYZJA
o środowiskowych uwarunkowaniach

Na podstawie art. 71 ust. 2 pkt 2, art. 74 ust. 4, art. 75 ust. 1 pkt 4 oraz art. 84 i art. 85 ust. 1 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 2017r., poz. 1405 ze zm.) art. 104 Kodeksu Postępowania Administracyjnego (Dz. U. z 2017r., poz. 1257 z późn. zm), a także na podstawie § 3 ust. 1 pkt 70 rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (t. j. Dz. U. z 2016r., poz. 71), po rozpatrzeniu wniosku złożonego dnia 01.03.2018r. przez P4 SP. Z O.O ul. Taśmowa 7, 02-677 Warszawa, reprezentowanego przez Pana Krzysztofa Wronę ul. Pułtуска 12/14 m15, 04 – 331 Warszawa - pełnomocnictwo nr 154/P4/2016, w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach na realizację przedsięwzięcia polegającego na: „budowie stacji bazowej telefonii komórkowej PLAY nr RDM4401A na nieruchomości położonej w miejscowości Gidle ul. Cmentarna 25, na działce ewidencyjnej nr 3393 obręb 0004 Gidle, powiat radomszczański, woj. łódzkie.

Stwierdzam:

iż, dla przedsięwzięcia polegającego na budowie stacji bazowej telefonii komórkowej PLAY nr „RDM4401A” na działce nr ew. 3393 obręb 0004 Gidle, ul. Cmentarna 25, gmina Gidle, powiat radomszczański, woj. łódzkie

nie istnieje potrzeba przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko z uwagi na brak przynależności przedmiotowego przedsięwzięcia do przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko.

Uzasadnienie:

Inwestor reprezentowany przez pełnomocnika Pana Krzysztofa Wronę ul. Pułtуска 12/14 m15, 04 – 331 Warszawa pismem z dnia 27.02.2018r (do Urzędu Gminy Gidle wpłynęło 01.03.2018 r.) wystąpił z wnioskiem o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach na realizację przedsięwzięcia pn. „ Budowie stacji bazowej telefonii komórkowej PLAY nr RDM4401A” w miejscowości Gidle, 97-540 Gidle, ul. Cmentarna 25, na działce nr 3393, obręb 0004 Gidle, powiat radomszczański, województwo łódzkie.

Wójt Gminy Gidle w dniu 08.03.2018 roku pismem znak GKO 6220.2.2018 wydał zawiadomienie o wszczęciu postępowania, w dniu 08.03.2018r. wystąpił z pismem znak GKO 6220.2,2.2018 do Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Łodzi (w skrócie RDOŚ w

Łodzi) oraz Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Radomsku (w skrócie PPIS w Radomsku) znak GKO 6220.2,1.2018r. o wydanie opinii co do potrzeby sporządzenia raportu oddziaływania na środowisko, oraz jego ewentualnego zakresu dla przedsięwzięcia. Pismem znak ZNS.450.8.218 dnia 20.03.2018r. (do UG Gidle wpłynęło 26.03.2018r.) PPIS w Radomsku poinformował o przekazaniu sprawy zgodnie z kompetencjami do Łódzkiego Państwowego Wojewódzkiego Inspektora Sanitarnego w Łodzi ul. Wodna 40. W dniach 21.03.2018 r., 22.03.2018r., 26.03.2018r. wpłynęły pisma o sprzeciwie mieszkańców przeciwko budowie stacji bazowej telefonii komórkowej PLAY. W dniu 03.04.2018 r. wpłynęło pismo z poparciem od mieszkańców dla budowy stacji bazowej telefonii komórkowej PLAY. Regionalna Dyrekcja Ochrony Środowiska w Łodzi w dniu 23.03.2018r. zwróciła się pismem znak WOOŚ.4220.210.2018.JCH do Wójta Gminy Gidle o złożenie wyjaśnień i uzupełnienie ww. sprawie. 28.03.2018 r. pełnomocnik inwestora Krzysztof Wrona przesłał pismo wraz z brakującymi załącznikami w postaci 3 egz. płyt DVD z wersją elektroniczną dokumentacji, 3 egz. Kwalifikacji przedsięwzięcia, oraz 2 egz. Graficznej prezentacji poziomu pól elektromagnetycznych.

Wójt Gminy Gidle w dniu 30.03.2018r. pismem znak GKO 6220.2,3.2018 przesłał wyjaśnienia i uzupełnienie dokumentacji ww. przedsięwzięcia.

Pismem ŁPWIS.NSOZNS.9022.2.10.2018.AK z dnia 04.04.2018 r. (wpływ do UGGidle 09.04.2018 r.) Łódzki Państwowy Wojewódzki Inspektor Sanitarny w Łodzi zwrócił się o uzupełnienie dokumentacji. W odpowiedzi Wójt Gminy Gidle pismem znak GKO 6220.,4.2018 z dnia 10.04.2018r. przesłał do ŁPWIS w Łodzi dodatkowe informacje i dokumenty.

RDOŚ w Łodzi w dniu 09.04.2018r. pismem nr WOOŚ.4220.210.2018.JCH, oraz ŁPWIS w Łodzi w dniu 24.04.2018r (data wpływu do UG Gidle 30.04.2018r.) znak pisma ŁPWIS.NSOZNS.9022.2.10.2018.AK **wyrazili opinię, że dla przedsięwzięcia polegającego na budowie stacji bazowej telefonii komórkowej PLAY nr „RDM4401A” na działce nr ew. 3393 obręb 0004 Gidle, nie istnieje potrzeba przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko z uwagi na brak przynależności przedmiotowego przedsięwzięcia do przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko.**

Wójt Gminy Gidle w dniu 15.05.2018 r. pismem nr GKO 6220.2.6.2018 wystosował Obwieszczenie z Zawiadomieniem o wydaniu Postanowienia w dn. 15.05.2018 r., znak: GKO 6220.2.5.2018, iż dla przedsięwzięcia polegającego na „budowie stacji bazowej telefonii komórkowej PLAY nr RDM4401A” na działce nr ew. 3393 obręb 0004 Gidle, na nieruchomości położonej w miejscowości Gidle, ul. Cmentarna 25, pow. radomszczański, woj. łódzkie nie istnieje potrzeba przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko z uwagi na brak przynależności przedmiotowego przedsięwzięcia do przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko.

W dniu 30.05.2018 r. Wójt Gminy Gidle wystąpił z pismem znak GKO 6220.2,7.2018 do Zarządu Zlewni w Sieradzu, Plac Wojewódzki 1, o wydanie opinii co do potrzeby sporządzenia raportu oddziaływania na środowisko, oraz jego ewentualnego zakresu dla przedsięwzięcia.

Na podstawie art. 156 § 1 pkt. 2 w związku z art. 157 § 1 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 roku Kodeksu Postępowania Administracyjnego (t. j. Dz.Ú. z 2017 r. poz. 1257 ze zm.) Wójt Gminy Gidle pismem znak GKO 6220.2.8.2018 z dnia 08.06.2018r. skierował do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Piotrkowie Trybunańskim (w skrócie SKO) wniosek o stwierdzenie

nieważności postanowienia Wójta Gminy Gidle z dnia 15.05.2018 roku znak: GKO 6220.2.5.2018 z powodu naruszenia prawa przy wydawaniu w/w postanowienia polegającego na niezaczerpnięciu opinii od organu właściwego w sprawach ocen wodnoprawnych. W uzasadnieniu podano fakt, że w dniu 01.01.2018 r. weszły w życie nowe przepisy Prawa Wodnego Dz.U. z 2017 poz. 1566 i na bazie przepisów (Dz. U. z 2107 r. poz. 1405 u.u.i.s) art. 77 ust. 1 pkt.4 uzgodnienia i opinii przed wydaniem decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach, organ nie zaczerpnął opinii organu właściwego w sprawach wodnoprawnych. SKO w Piotrkowie Trybunalskim pismem nr KO.461-15/18 z dnia 14.06.2018 r. wystąpiło do Wójta Gminy o nadesłanie oryginałów akt przedmiotowej sprawy. W dniu 20.06.2018 r. pismem znak GKO 6220.2.9.2018 Wójt Gminy Gidle przestał wymagane dokumenty do SKO w Piotrkowie Trybunalskim. Pismem znak KO.461-15/18 z dnia 09.07.2018 r. SKO w Piotrkowie Trybunalskim przedstawiło wyjaśnienia, że nie znalazło podstaw do wszczęcia z urzędu.

Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie Zarząd Zlewni w Sieradzu pismem nr PO.ZZŚ.5.435.263.2018.JW z dnia 06.08.2018 r. (do UG Gidle wpłynęło 13.08.2018 r.) wystąpiło z opinią, że **Dyrektor Zarządu Zlewni Wód Polskich w Sieradzu nie stwierdza potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania w/w przedsięwzięcia na środowisko.**

Stosownie do art. 10 § 1 Kodeks Postępowania Administracyjnego (Dz.U. 2017, poz. 1257 ze zm.) w dniu 18.09.2018 r. znak pisma GKO 6220.2.10.2018 do wszystkich stron w sprawie wystosowano Zawiadomienie, iż zostały zebrane wystarczające dowody i materiały do wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla wniosku Inwestora P4 SP. z.o.o. ul. Taśmowa 7, 02-677 Warszawa, dla przedsięwzięcia polegającego na „budowie stacji bazowej telefonii komórkowej PLAY nr RDM4401A” na działce nr ew. 3393 obręb 0004 Gidle, na nieruchomości położonej w miejscowości Gidle, ul. Cmentarna 25, pow. radomszczański, woj. łódzkie.

1. Lokalizacja przedsięwzięcia.

Planowana Stacja Bazowa telefonii komórkowej P4, oznaczona symbolem RDM4401A zlokalizowana zostanie na dz. nr 3393 w miejscowości Gidle ul. Cmentarna nr 25, gm. Gidle, obręb 004 Gidle, pow. Radomszczański, woj. łódzkie. Lokalizacja omawianej stacji bazowej telefonii komórkowej została wybrana na poziomie pozyskania terenu pod inwestycję. Gęstość zaludnienia w tym obszarze wynosi 53,5 osób/km² (dane z czerwca 2016r). Planowana inwestycja została zaplanowana poza obszarem największego zaludnienia.

Działka, na której jest planowana inwestycja, oraz działki sąsiednie nie są objęte miejscowym planem zagospodarowania przestrzennego gminy Gidle. W najbliższej odległości od planowanego przedsięwzięcia znajdują się budynki mieszkalne, przy czym, nie znajdują się one pod osią głównej wiązki promieniowania dla żadnej z anten.

Uwzględniając, że jest to teren wiejski, a istniejąca zabudowa nie przekracza wysokości do 10m n.p.t. a planowana zabudowa nie będzie przekraczać wysokości 10,0m n.p.t. główne wiązki promieniowania nie będą trafiały w nowo wybudowane budynki.

2.Rodzaj i charakterystyka przedsięwzięcia.

W skład inwestycji wchodzi stalowa wieża kratowa o wysokości trzonu 60,0 m. Całkowita wysokość wieży wraz z odgromnikami wynosić ma do 64,95 m. Na szczycie wieży

zainstalowany będzie system antenowy, natomiast podnoża wieży, na zaprojektowanych do tego celu rusztach, umieszczone będą urządzenia zasilająco - sterujące.

W skład systemu antenowego Stacji Bazowej po zainstalowaniu tylko jednego systemu UMTS900 wchodzić będą:

Nie więcej niż dwie anteny sektorowe Huawei A704517R0v06 o poniższych parametrach:

- wysokość zawieszenia anten (poziom osi): 59,00 m n.p.t.;
- pochylenie mechaniczne anten wynosić ma 0° przez cały okres funkcjonowania stacji bazowej;
- anteny pracować będą tylko w systemie UMTS 900.

Charakterystykę planowanych anten sektorowych przedstawioną w przedmiotowej dokumentacji zamieszczono w poniższej tabeli numer 1.

Tabela numer 1 Maksymalne parametry planowanych poszczególnych trzech anten sektorowych

I.p.	Azymut	Pasma pracy nie więcej niż (częstotliwość w MHz)	Maksymalna moc doprowadzona na dany sektor	Maksymalne pochylenie anten (biorąc pod uwagę tylko pochylenie elektryczne, nie stosować pochylenia mechanicznego)	Maksymalna moc doprowadzona na dany sektor [dBm]	Tłumienie toru antenowego nie mniejsze niż [dB]	Zysk energetyczny anteny nie większy niż [dBi]	Maksymalne E_{1RP} na antenie [W]
1.	105°	UMTS 900	14 W	10°	41,461	0,354	17,4	709,09
2.	190°	UMTS 900	14 W	10°	41,461	0,354	17,4	709,09

Anteny pracują w systemie UMTS 900. Moc PEIRP anten została obliczona na głównym kierunku promieniowania każdej anteny, czyli na kierunku, gdzie zysk danej anteny jest największy. Zgodnie z kartami katalogowymi anten Huawei A704517R0v06, maksymalny tilt elektryczny dla tych anten wynosi 10°, dla częstotliwości pracy 690-960MHz.

Ze względu na zastosowanie specjalistycznych konstrukcji wsporczych przy montażu anten sektorowych i ich trwałego mocowania do elementów nośnych wieży, pochylenie mechaniczne anten nie jest możliwe, w związku z tym tilty mechaniczne dla wszystkich anten sektorowych wynoszą zero.

2. Podsumowanie

Zgodnie z art. 61 ust. 1 ustawy o ocenie oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko przeprowadza się w ramach konkretnych postępowań administracyjnych. Regułą jest przeprowadzanie postępowania w sprawie oceny oddziaływania na środowisko w ramach postępowania w przedmiocie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach. Zgodnie z art. 71 ust. 2 ustawy o oś, do stwierdzenia obowiązku uzyskania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach konieczna jest przynależność inwestycji do przedsięwzięć należących do kategorii mogących znacząco oddziaływać na środowisko. Przedsięwzięcia te wymienione są w § 2 i 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), zwanego dalej katalogiem przedsięwzięć. W przedmiotowym przypadku, w pierwszym rzędzie należało,

¹ Równoważna moc promieniowana izotropowo.

zatem ustalić, czy planowane zamierzenie inwestycyjne jest przedsięwzięciem mogącym znacząco oddziaływać na środowisko w rozumieniu ustawy oos.

Wobec powyższego, biorąc pod uwagę zakres zamierzenia inwestycyjnego opisany w przedstawionej dokumentacji należało rozważyć kwalifikację planowanego zamierzenia inwestycyjnego do przedsięwzięć mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko wymienionych w § 3 ust. 1 pkt 8 lub przedsięwzięć zawsze znacząco oddziaływujących na środowisko wymienionych w § 2² ust. 1 pkt. 7 katalogu przedsięwzięć. W powyżej przytoczonym przepisie określone są dwie cechy stacji bazowych kwalifikujące przedsięwzięcie, jako mogące zawsze lub potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko. Pierwszą cechą jest równoważna moc promieniowana izotropowo wyznaczona dla pojedynczej anteny, w przedmiotowej sytuacji, dla dwóch planowanych anten, wartość ta wynosi 709,09 W, dalsze próby zakwalifikowania przedsięwzięcia, jako mogącego potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko, ograniczono, więc do § 3 ust. 1 pkt 8 lit. c ww. rozporządzenia.

Drugą cechą wskazaną w ww. rozporządzeniu jest występowanie miejsca dostępnego dla ludności w odległości dla planowanych dwóch anten, których moc ma wynosić P_{EIRP} 709,09 W:

- nie większej niż 40 m od środka elektrycznego, w osi głównej wiązki promieniowania tej anteny (§ 3 ust. 1 pkt 8 lit. c ww. rozporządzenia).

Dla przedmiotowej inwestycji maksymalne pochylenie elektryczne wiązki (*electrical downtilt*) jakie może być obsługiwane przez daną pojedynczą antenę, wynosi 10° co potwierdzają dane katalogowe dostępne w wersji elektronicznej². Należy tu zaznaczyć, iż Inwestor nie planuje pochyleń mechanicznych anten, więc należy przyjąć pochylenie mechaniczne na stałym poziomie zera stopni.

W odniesieniu do niniejszego przedsięwzięcia należy zwrócić również uwagę, iż przy analizie miejsc dostępnych dla ludności w rozumieniu art. 124 ust. 2 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. Prawo ochrony środowiska (t. j. Dz. U. z 2018 r., poz. 799 t.j. ze zm.), zwanej dalej POŚ tu cyt.: „przez zwrot „miejsca dostępne dla ludności” należy rozumieć miejsca, gdzie choćby potencjalnie może powstać zabudowa zgodnie z obowiązującymi przepisami” (Wyrok NSA z 23 lipca 2015 r. sygn. akt II OSK 3090/13) – uszczegóławiając.: tu cyt.: „jak wskazuje się w jednolitym orzecznictwie NSA [...] Jako obowiązujący porządek prawny wskazuje się zarówno obowiązujący plan zagospodarowania przestrzennego, jak również istniejące w obrocie prawnym decyzje o warunkach zabudowy i zagospodarowania terenu oraz o ustaleniu lokalizacji inwestycji celu publicznego” – wyrok NSA z 2 grudnia 2015 r. sygn. akt II OSK 832/14 (wyrok NSA z 7 sierpnia 2014 r. sygn. akt II OSK 419/13, wyrok z 20 listopada 2013 r. sygn. akt II OSK 1421/12, wyrok NSA z 12 czerwca 2014 r. II OSK 104/13, wyrok NSA z 16 czerwca 2015 r. II OSK 2706/13) – z wykonanej dla niniejszej inwestycji analizy, wynika iż główne wiązki promieniowania dla poszczególnych anten sektorowych (biorąc pod uwagę ich maksymalne pochylenie elektryczne 10° - maksymalny TILT), sięgają w najniższym punkcie na wysokość:

- na azymucie 105°: ok. 50,9 m n.p.t.

² Dane katalogowe przedmiotowej anteny dostępne pod adresem:
<http://carrier.huawei.com/~media/CNMG/Downloads/Product/Wireless-Network/Antenna/Passive-Antenna/A704517R0v06/A704517R0v06.pdf>, stan na dzień 09.04.2018 r.

W odległości do 40 m od planowanej wieży nie znajduje się budynek (lub zostały wydane warunki zabudowy na taki) o wysokości co najmniej 48,9 m n.p.t., bo tylko wtedy przedmiotowa inwestycja kwalifikowałaby się do wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach, biorąc pod uwagę planowane parametry inwestycji przedstawione w tabeli nr 1 niniejszej decyzji. Mając na względzie powyższe, położenie osi głównej wiązki promieniowania każdej z anten przedmiotowej inwestycji, nie obejmie swym zasięgiem miejsc dostępnych dla ludności.

Wójt Gminy Gidle przy wydaniu niniejszej decyzji wziął również pod uwagę, iż według informacji przedstawionych w przedmiotowej dokumentacji, na co wskazują rysunki nr 2 i nr 3, stanowiące załączniki do dokumentacji pn. „GRAFICZNA PREZENTACJA POZIOMU PÓL ELEKTROMAGNETYCZNYCH” przewidywane obszary występowania pól elektromagnetycznych o wartości wyższej od 0,1 W/m² – przekrój pionowy – nie obejmą swym zasięgiem miejsc dostępnych dla ludności, gdyż znajdują się maksymalnie 50 m (na azymucie 105°) nad wysokością zabudowy wynoszącej 4 m.

Biorąc pod uwagę obowiązujące przepisy prawa oraz ww. uwarunkowania lokalizacji przedmiotowej stacji bazowej, w niniejszej sprawie nie zostają spełnione przesłanki przynależności przedmiotowej inwestycji do § 2 ust. 1 pkt 7 lub do § 3 ust. 1 pkt 8 ww. rozporządzenia w sprawie przedsięwzięć. W świetle obowiązujących przepisów prawa oraz przedłożonych w sprawie dokumentów, zamierzenie inwestycyjne nie kwalifikuje się do przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko wymienionych w ww. rozporządzeniu nie wymaga uzyskania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach, a co za tym idzie, przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko.

W opinii PGWWP ZZ w Sieradzu uwzględniając charakter, skalę i lokalizację przedsięwzięcia oraz planowane rozwiązania techniczne nie przewiduje się negatywnego oddziaływania przedmiotowego przedsięwzięcia na stan jednolity części wód oraz na realizację celów środowiskowych, określonych dla nich w „Planie gospodarowania wodami na obszarze Odry”.

Przed wydaniem decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedmiotowego przedsięwzięcia, Wójt Gminy Gidle pismem znak GKO 6220.,10.2018 z dnia 18.09.2018 r. zawiadomił strony postępowania o wszczęciu postępowania administracyjnego w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach zgody na realizację w/w inwestycji. W trakcie postępowania w sprawie oceny oddziaływania na środowisko podano do publicznej wiadomości informację o zamieszczeniu w publicznym wykazie danych o wniosku oraz możliwości składania uwag i wniosków, wskazując miejsce i 7 – dniowy termin ich składania (ogłoszenia ukazały się na tablicach ogłoszeń w tut. Urzędzie, miejscowości Gidle, oraz w Biuletynie Informacji Publicznej Urzędu Gminy Gidle).

W określonym terminie żadna ze stron postępowania nie wniosła uwag ani wniosków.

Mając powyższe na uwadze, po przeprowadzeniu postępowania, orzeczono jak w sentencji.

Pouczenie

1. Zgodnie z art. 72 ust. 3 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 (t. j. Dz.U. z 2016 r. , poz. 353 ze zm.) decyzję o środowiskowych uwarunkowaniach dołącza się do wniosku o wydanie decyzji, o której mowa w art. 72, ust. 1, pkt 1. Wniosek ten powinien być złożony nie później niż przed upływem 6 lat od dnia, w którym decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach stała się ostateczna.
2. Złożenie wniosku o którym mowa w pkt 1, może nastąpić w terminie 10 lat od dnia, w którym decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach stała się ostateczna, o ile strona, która złożyła wniosek o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach, lub podmiot, na który została przeniesiona ta decyzja, otrzymali przed upływem terminu o którym mowa w pkt 1 od organu, który wydał decyzję o środowiskowych uwarunkowaniach stanowisko, że realizacja planowanego przedsięwzięcia przebiega etapowo, oraz że aktualne są warunki realizacji przedsięwzięcia zawarte w decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach lub postanowieniu, o którym mowa w art. 90 ust. 1 ww. ustawy, jeżeli było wydane. Zajęcie stanowiska następuje w drodze postanowienia na podstawie informacji na temat stanu środowiska i możliwości realizacji warunków wynikających z decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach.
3. W trakcie biegu terminu do wniesienia odwołania strona może zrzec się prawa do wniesienia odwołania wobec organu administracji publicznej, który wydał decyzję.
4. 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.
5. Od niniejszej decyzji służy stronom odwołanie do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Piotrkowie Trybunalskim za pośrednictwem Wójta Gminy Gidle w terminie 14 dni od dnia doręczenia decyzji.

Pełniący Funkcję
WÓJTA


Marcin Bojański

Otrzymują:

1. Pełnomocnik Inwestora
3. Strony biorące udział w postępowaniu administracyjnym
(wykaz stron znajduje się w aktach sprawy)
4. A/a

Do wiadomości:

1. Regionalna Dyrekcja Ochrony Środowiska w Łodzi, ul. Traugutta 25, 90 – 113 Łódź
2. Łódzki Państwowy Wojewódzki Inspektor Sanitarny w Łodzi, ul. Wodna 40, 90 – 046 Łódź
3. Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie Zarząd Zlewni w Sieradzu,
Plac Wojewódzki 1, 98 – 200 Sieradz

Opłatę skarbową w wysokości 235,00 zł

Uiszczono dnia 27.02.2018r.

Nr referencyjny operacji 61076690-000004134

Vertical column of text, possibly a list or index, containing various characters and symbols.

Vertical line of text on the right side of the page.