

Znak: RIK.6220.9.2022.KS

DECYZJA

Na podstawie art. 155 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2022 r. poz. 2000 ze zm.), zwanej dalej w skrócie k.p.a., art. 87 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 (Dz. U. z 2022 r. poz. 1029, z późn. zm.) zwanej dalej w skrócie ustawą ooś, art. 4 ust. 4 ustawy z dnia 19 lipca 2019 r. o zmianie ustawy o udostępnieniu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U. z 2019 r. poz. 1712), § 3 ust. 1 pkt 54 lit b rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 10 września 2019 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. z 2019 r., poz. 1839), po rozpatrzeniu wniosku z dnia 17 listopada 2022 r., Pani Adriany Głowy, reprezentującej spółkę QAIR POLSKA S.A. z siedzibą we Wrocławiu przy ul. Wagonowej 2c, 53-609 Wrocław, na podstawie pełnomocnictwa z dnia 15 lipca 2022 r.,

orzekam w następujący sposób:

zmieniam treść ostatecznej Decyzji Wójta Gminy Widawa o środowiskowych uwarunkowaniach, z dnia 20 maja 2019 r., znak: RIK.6220.1.2019.KS, dla przedsięwzięcia polegającego na „Budowie farmy fotowoltaicznej o mocy do 2 MW na nieruchomości gruntowej położonej w miejscowości Chociw, gminie Widawa, powiecie łaskim, województwie łódzkim, na działce posiadającej nr 113/5, obręb ewidencyjny Chociw”, w następujący sposób:

I. akapit 6. uzasadnienia decyzji otrzymuje brzmienie:

w miejsce:

„Planuje się wykonanie instalacji o mocy do 2 MW zlokalizowanej na dz. nr ewid. 113/5 we wsi Chociw. Powierzchnia terenu objętego wnioskiem wynosi do 3,7 ha działki inwestycyjnej. W ramach niniejszej inwestycji planuje się instalację wolnostojących paneli fotowoltaicznych, które będą zajmowały większą część w/w nieruchomości. Instalacja planowo osiągnie produktywność z przedziału 700-2 000 MWh/rok. Produkcja ta będzie możliwa dzięki instalacji paneli fotowoltaicznych o mocy z przedziału 200-500 W każdy. Moduły posadowione zostaną na konstrukcji wsporczej (stołach) na wysokości do 6 m od poziomu terenu. Odległości między stołami wynosić będą ok. 6 m. Panele podłączone będą do inwerterów, które zostaną zamontowane na tylnych słupach wsporczych konstrukcji. Wyprodukowana energia będzie oddawana do sieci elektroenergetycznej 15 kV, przy pomocy linii kablowej SN oraz przyłącza energetycznego 15 kV. Inwestycja będzie uziemiona. Teren pod przedsięwzięcie będzie ogrodzony.”

wpisuje się:

„Planuje się wykonanie instalacji o mocy do 2 MW zlokalizowanej na dz. nr ewid. 113/5 we wsi Chociw. Powierzchnia terenu objętego wnioskiem wynosi do 3,7 ha działki inwestycyjnej. W ramach niniejszej inwestycji planuje się instalację wolnostojących paneli fotowoltaicznych, które będą zajmowały większą część w/w nieruchomości. Instalacja planowo osiągnie produktywność z przedziału 700-2 000 MWh/rok. Produkcja ta będzie możliwa dzięki instalacji paneli fotowoltaicznych posadowionych na konstrukcji wsporczej (stołach) na wysokości do 6 m od poziomu terenu. Odległości między stołami wynosić będą ok. 6 m. Panele podłączone będą do inwerterów, które zostaną zamontowane na tylnych słupach wsporczych konstrukcji. Wyprodukowana energia będzie oddawana do sieci elektroenergetycznej 15 kV, przy pomocy linii kablowej SN oraz przyłącza energetycznego 15 kV. Inwestycja będzie uziemiona. Teren pod przedsięwzięcie będzie ogrodzony.”

II. akapit 3. Charakterystyki przedsięwzięcia, stanowiący załącznik do decyzji, otrzymuje brzmienie:

w miejsce:

„Projektowana instalacja wolnostojących paneli fotowoltaicznych będzie zajmowała większą część w/w nieruchomości. Zrealizowana instalacja planowo ma osiągać produktywność z przedziału 700-2 000 MWh/rok. Produkcja ta będzie możliwa dzięki instalacji paneli fotowoltaicznych o mocy z przedziału 200-500 W każdy. Moduły posadowione zostaną na konstrukcji wsporczej (stołach) na wysokości do 6 m od poziomu terenu. Odległości między stołami wynosić będą ok. 6 m. Panele podłączone zostaną do inwerterów, które zostaną zamontowane na tylnych słupach wsporczych konstrukcji. Pole powierzchni działek, które będzie wyłączane pod względem biologicznie czynnym, związane jest wyłącznie z powierzchnią zajmowaną przez stacje kontenerowe.”

wpisuje się:

„Projektowana instalacja wolnostojących paneli fotowoltaicznych będzie zajmowała większą część w/w nieruchomości. Zrealizowana instalacja planowo ma osiągać produktywność z przedziału 700-2 000 MWh/rok. Produkcja ta będzie możliwa dzięki instalacji paneli fotowoltaicznych posadowionych na konstrukcji wsporczej (stołach) na wysokości do 6 m od poziomu terenu. Odległości między stołami wynosić będą ok. 6 m. Panele podłączone zostaną do inwerterów, które zostaną zamontowane na tylnych słupach wsporczych konstrukcji. Pole powierzchni działek, które będzie wyłączane pod względem biologicznie czynnym, związane jest wyłącznie z powierzchnią zajmowaną przez stacje kontenerowe.”

III. akapit 18. Charakterystyki przedsięwzięcia, stanowiący załącznik do decyzji, otrzymuje brzmienie:

w miejsce:

„Funkcjonowanie elektrowni fotowoltaicznej (czas trwania przedsięwzięcia około 25 lat) nie będzie związane z bezpośrednim wykorzystaniem wody oraz z powstawaniem ścieków, technologicznych oraz ścieków bytowych. Dzięki ustawieniu paneli fotowoltaicznych pod odpowiednim kątem 25o-30o (w kierunku południowym), wody opadowe będą odprowadzane bezpośrednio do gruntu. W przypadku dużego zabrudzenia do mycia paneli fotowoltaicznych stosowane będzie woda zdemineralizowana. Nie przewidziano czyszczenia paneli z wykorzystaniem detergentów lub innych środków powierzchniowo czynnych. Mycie ww. paneli będzie odbywało się poprzez spływ wód opadowych. Nie będzie to stanowiło niebezpieczeństwa dla środowiska gruntowo-wodnego. Na etapie realizacji oraz eksploatacji inwestycji nie będą powstawały żadne ścieki technologiczne.”

wpisuje się:

„Funkcjonowanie elektrowni fotowoltaicznej (czas trwania przedsięwzięcia około 25 lat) nie będzie związane z bezpośrednim wykorzystaniem wody oraz z powstawaniem ścieków, technologicznych oraz ścieków bytowych. Dzięki ustawieniu paneli fotowoltaicznych pod odpowiednim kątem, wody opadowe będą odprowadzane bezpośrednio do gruntu. W przypadku dużego zabrudzenia do mycia paneli fotowoltaicznych stosowane będzie woda zdemineralizowana. Nie przewidziano czyszczenia paneli z wykorzystaniem detergentów lub innych środków powierzchniowo czynnych. Mycie ww. paneli będzie odbywało się poprzez spływ wód opadowych. Nie będzie to stanowiło niebezpieczeństwa dla środowiska gruntowo-wodnego. Na etapie realizacji oraz eksploatacji inwestycji nie będą powstawały żadne ścieki technologiczne.”

IV. Pozostałe zapisy Decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach Wójta Gminy Widawa z dnia 20 maja 2019 r., znak: RIK.6220.1.2019.KS, nie ulegają zmianie.

UZASADNIENIE

W dniu 20 maja 2019 r., Wójt Gminy Widawa wydał Decyzję o środowiskowych uwarunkowaniach znak: RIK.6220.1.2019.KS, dla przedsięwzięcia polegającego na „Budowie farmy fotowoltaicznej o mocy do 2 MW na nieruchomości gruntowej położonej w miejscowości Chociw, gminie Widawa, powiecie łaskim, województwie łódzkim, na działce posiadającej nr 113/5, obręb ewidencyjny Chociw”.

Ww. decyzja stała się ostateczna z dniem 17 czerwca 2019 r.

W dniu 17 listopada 2022 r., Pani Adriany Głowy, reprezentująca spółkę QAIR POLSKA S.A. z siedzibą we Wrocławiu przy ul. Wagonowej 2c, 53-609 Wrocław, na podstawie pełnomocnictwa z dnia 15 lipca 2022 r., wystąpiła z wnioskiem o zmianę ww. decyzji w zakresie mocy pojedynczego panelu oraz kąta nachylenia paneli. Miejsce lokalizacji, zakres rzeczowy, zasięg oddziaływania, kwalifikacja przedsięwzięcia oraz łączna moc instalacji są tożsame z treścią przywołanej decyzji środowiskowej.

Przedsięwzięcie zostało zakwalifikowane do przedsięwzięć mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko, dla których wykonanie raportu może być wymagane, o których mowa w §3 ust. 1 pkt 54 lit. b rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 10 września 2019 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko, tj.: „*zabudowa przemysłowa, w tym zabudowa systemami fotowoltaicznymi, lub magazynowa, wraz z towarzyszącą jej infrastrukturą, o powierzchni zabudowy nie mniejszej niż 1 ha na obszarach innych niż wymienione w lit. a*”, przy czym, zgodnie z § 1 ust. 2 pkt 2 ww. rozporządzenia przez „powierzchnię zabudowy rozumie się, powierzchnię terenu zajęta przez obiekty budowlane oraz pozostałą powierzchnię przeznaczoną do przekształcenia, w tym czasowo, w celu realizacji przedsięwzięcia”, należy do przedsięwzięć mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko, dla których wykonanie raportu może być wymagane.

Zgodnie z art. 155 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (t.j. Dz. U. z 2022 r., poz. 2000 ze zm.) „decyzja ostateczna, na mocy której strona nabyła prawo, może być

w każdym czasie za zgodą strony uchylona lub zmieniona przez organ administracji publicznej, który ją wydał, jeżeli przepisy szczególne nie sprzeciwiają się uchynieniu lub zmianie takiej decyzji i przemawia za tym interes społeczny lub słuszny interes strony". Niezbędnym zatem do zmiany decyzji ostatecznej, na mocy której strona nabyła prawo jest spełnienie następujących przesłanek tj. zgoda strony oraz brak przeciwwskazań w przepisach szczególnych.

Za zmianą decyzji przemawia słuszny interes strony ze względu, iż wskazane w decyzji Wójta Gminy Widawa z dnia 20 maja 2019 r., znak: RIK.6220.1.2019.KS moce paneli fotowoltaicznych nie są obecnie wykorzystywane na rynku, z uwagi na niską wydajność instalacji i starszą technologię. Drugim warunkiem koniecznym do spełnienia jest brak sprzeciwu przepisów szczególnych. W przypadku przedmiotowej inwestycji, przepisem szczególnym jest ustawa z dnia 3 października 2008 r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie (...), której art. 87 stwierdza, że w przypadku zmiany decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach, „art. 155 ustawy Kodeks Postępowania Administracyjnego stosuje się odpowiednio, z zastrzeżeniem, że zgodę wyraża wyłącznie strona, która złożyła wniosek o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach, lub podmiot, na którego została przeniesiona decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach”. Z przytoczonego wyżej przepisu wynika, że dopuszcza on zmianę decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach zgody na realizację przedsięwzięcia w trybie art. 155 ustawy Kodeks Postępowania Administracyjnego, a ponadto wyłącza konieczność uzyskania zgody wszystkich stron biorących udział w postępowaniu.

Jednocześnie art. 87 ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie (...), wprowadza wymóg zastosowania procedury wymaganej przy wydawaniu decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach zgody na realizację przedsięwzięcia również do zmiany decyzji w trybie art. 155 ustawy Kodeks Postępowania Administracyjnego.

Po stwierdzeniu spełnienia wymogów ustawowych wniosek inwestora wraz z stosowną dokumentacją przesłano do Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Łodzi, Dyrektora Zarządu Zlewni Wód Polskich w Sieradzu oraz Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Łasku, celem wydania opinii, czy dla planowanego przedsięwzięcia istnieje konieczność sporządzenia oceny oddziaływania na środowisko. Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Łodzi wyraził opinię znak WOOŚ.4220.894.2022.JSy z dnia 30 listopada 2022 r., iż dla przedsięwzięcia polegającego na „Budowie farmy fotowoltaicznej o mocy do 2 MW na nieruchomości gruntowej położonej w miejscowości Chociw, gminie Widawa, powiecie łaskim, województwie łódzkim, na działce posiadającej nr 113/5, obręb ewidencyjny Chociw”, nie istnieje konieczność przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko. Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Łasku pismem znak PPIS.ZNS.90281.33.2022.AŚ z dnia 7 grudnia 2022 r. odstąpił od konieczności przeprowadzania postępowania w sprawie oceny oddziaływania na środowisko. Opinia Dyrektora Zarządu Zlewni Wód Polskich w Sieradzu z dnia 12 grudnia 2022 r., znak PO.ZZŚ.5.435.563.2022.AC nie stwierdza potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko.

Liczba stron postępowania w przedmiotowej sprawie przekracza 10, zatem zgodnie 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 (Dz. U. z 2022 r., poz. 1029 ze zm.) zastosowano przepisy art. 49 kpa., Wójt Gminy Widawa zawiadomił strony postępowania o wszczęciu postępowania administracyjnego w sprawie wydania zamiennej decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedmiotowego przedsięwzięcia obwieszczeniem znak: RIK.6220.9.2022.KS z dnia 22 listopada 2022 r. podanym do publicznej wiadomości, zgodnie z art. 49 ustawy kpa. W obwieszczeniu poinformowano strony postępowania o przysługującym prawie do czynnego udziału w każdym stadium postępowania oraz o możliwości składania uwag i wniosków w siedzibie Urzędu Gminy Widawa. Informację o prowadzonym postępowaniu oraz możliwości zapoznania się z dokumentacją zamieszczono na stronie internetowej BIP Urzędzie Gminy Widawa oraz na tablicy ogłoszeń w budynku urzędu Gminy Widawa. Nie wpłynęły żadne podania, wnioski, skargi ani uwagi dotyczące przedmiotowej sprawy.

Przed wydaniem niniejszej decyzji organ prowadzący postępowanie stosownie do art. 10 § 1 kpa, zawiadomił obwieszczeniem znak: RIK.6220.9.2022.KS z dnia 13 grudnia 2022 r. strony postępowania o możliwości zapoznania się z zebrany materiał dowodowy w prowadzonym postępowaniu w terminie 7 dni od daty doręczenia obwieszczenia, podanym do publicznej wiadomości, zgodnie z art. 49 § 1 kpa. W wyznaczonym terminie nie wpłynęły żadne uwagi czy podania.

Działka stanowiąca obszar przedmiotowej inwestycji objęta jest częściowo miejscowym planem zagospodarowania przestrzennego, natomiast przedmiotowa inwestycja będzie zlokalizowana na obszarze działki nr ewid. 113/5 obręb Chociw nieobjętym planem zagospodarowania.

Planowane przedsięwzięcie polegać będzie na budowie farmy fotowoltaicznej o mocy do 2 MW zlokalizowanej w miejscowości Chociw, gminie Widawa, powiecie łaskim, województwie łódzkim, na dz. nr ewid. 113/5. Powierzchnia całej nieruchomości, na której planowane jest przedsięwzięcie to 3,725 ha. Planowana inwestycja zlokalizowana będzie na terenie obecnie użytkowanym rolniczo. Inwestycja zostanie zlokalizowana na obszarze działki nie objętej planem zagospodarowania przestrzennego. Najbliższa zabudowa mieszkalna znajduje się w odległości ok. 20 m od granicy działki, tereny przyległe to zabudowania, pola uprawne i sady.

Planowane przedsięwzięcie planowo ma osiągać produktywność z przedziału 700-2 000 MWh/rok. Produkcja ta będzie możliwa dzięki instalacji paneli fotowoltaicznych posadowionych na konstrukcji

wsporczej (stołach) na wysokości do 6 m od poziomu terenu. Odległości między stołami wynosić będą ok. 6 m. Ogniwa fotowoltaiczne zamontowane zostaną na szkielecie aluminiowym bądź stalowym. Konstrukcja ta będzie się składać z pali, które zostaną za pomocą kafara wbite w grunt na głębokość ok. 2 m. Panele podłączone zostaną do inwerterów, które zostaną zamontowane na tylnych słupach wsporczych konstrukcji. Na specjalnie przygotowanej podmurówce betonowej zostanie osadzona trafostacja. Wzdłuż stołów w gruncie na głębokości ok. 80 cm na podsypce z piasku zostaną poprowadzone przewody zarówno od paneli jak i od inwerterów, a ich wyprowadzenia znajdują się w miejscu, gdzie zlokalizowana będzie trafostacja. Na terenie elektrowni wybudowana zostanie instalacja uziemiająca. Teren inwestycji zostanie ogrodzony. Ogrodzenie będzie składało się z metalowych pali wbitych w grunt na głębokość ok. 80 cm, oraz siatki. Na wybranych palach ogrodzeniowych zostaną zamontowane kamery. Lokalizacja elektrowni fotowoltaicznej nie spowoduje zmiany użytkowania przyległych gruntów oraz nie będzie negatywnie oddziaływać na warunki wodno-gruntowe.

Wnioskodawca planuje przyłączyć przedmiotową farmę fotowoltaiczną do napowietrznej linii średniego napięcia (SN) lokalnego operatora energetycznego. Dokładna lokalizacja i sposób wykonania przyłączenia do sieci ustalony zostanie przez operatora sieci elektroenergetycznej na etapie uzyskania warunków przyłączenia do sieci elektroenergetycznej.

Zmiana ww. decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach podyktowana jest rozwojem technologii fotowoltaicznej, ma charakter techniczny i dotyczy parametrów oraz ustawienia urządzeń wykorzystanych do budowy instalacji farmy fotowoltaicznej. Zmianie nie ulega obszar objęty wnioskiem ani całkowita moc instalacji. W opinii RDOŚ w Łodzi proponowane zmiany nie będą znaczące, jednocześnie nie będą negatywnie oddziaływać na środowisko na terenie objętym przedsięwzięciem oraz na tereny sąsiadujące.

Planowane zmiany w stosunku do zakresu przedsięwzięcia określonego w decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach nie powodują znaczących zmian w charakterystyce całego przedsięwzięcia i głównych cechach charakterystycznych przedsięwzięcia. Nie spowodują one żadnych zmian w zakresie przewidywanego rodzaju emisji, nie wpłyną na ryzyko wystąpienia poważnej awarii lub katastrofy budowlanej i naturalnej.

Planowane do realizacji przedsięwzięcie znajduje się poza formami ochrony przyrody, o których mowa w ustawie z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz. U. z 2022 r. poz. 916 ze zm.) Najbliżej położona względem inwestycji obszarowa forma ochrony przyrody to Obszar Chronionego Krajobrazu Doliny Widawki w odległości ok. 60 m.

Teren przedsięwzięcia położony jest poza obszarami Natura 2000. Najbliżej położonym obszarem należącym do Europejskiej Sieci Ekologicznej Natura 2000 jest specjalny obszar ochrony siedlisk Świąte Ługi PLH100036 w odległości ok. 5,5 km.

Planowana inwestycja nie sąsiaduje bezpośrednio z obszarami Natura 2000. Z uwagi na rodzaj i charakterystykę, skalę inwestycji oraz odległość nie będzie miała znaczącego negatywnego oddziaływania na cele ochrony, przedmioty ochrony, integralność obszarów i spójność Europejskiej Sieci Ekologicznej Natura 2000. Planowana inwestycja nie będzie przecinać się z żadnym z korytarzy ekologicznych.

Podsumowując, na podstawie zawartych informacji w zamiennej karcie informacyjnej, oddziaływanie przedmiotowego przedsięwzięcia będzie występować głównie na etapie realizacji i ustąpi wraz z zakończeniem prac budowlanych.

Informacje zawarte w zamiennej karcie informacyjnej są wystarczające, aby stwierdzić brak konieczności przeprowadzenia oceny oddziaływania przedmiotowego przedsięwzięcia na środowisko. Planowane przedsięwzięcie po zrealizowaniu zgodnie z decyzją o środowiskowych uwarunkowaniach Wójta Gminy Widawa z 20 maja 2019 r., znak: RIK.6220.1.2019.KS, oraz po uwzględnieniu niewielkiej zmiany przedmiotowego przedsięwzięcia, nie będzie stwarzało zagrożenia dla środowiska.

Z uwagi na położenie przedmiotowej farmy fotowoltaicznej na terenach rolnych, a związku z tym z możliwością występowania kręgowców małych i średnich zaleca się wykonać ogrodzenie siatkowe niepełne z przestrzenią co najmniej 20 cm od poziomu terenu do dolnej krawędzi ogrodzenia, bez podmurówki, lub z podmurówką umieszczoną w gruncie do poziomu terenu, tak by pod wygradzeniem nie istniały żadne fizyczne przeszkody. Powyższe zalecenia umożliwią migrację drobnym i małym zwierzętom, a tym samym pozwolą na utrzymanie równowagi przyrodniczej.

W związku z projektowaną zmianą decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach nie ulegnie zmianie punkt II ww. decyzji dot. warunków i wymagań w zakresie korzystania ze środowiska na etapie realizacji i/lub eksploatacji przedsięwzięcia.

Na podstawie przeprowadzonej analizy uwarunkowań wynikających z art. 63 ust.1 ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnieniu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U. z 2022, poz. 1029 ze zm.), kierując się skalą przedsięwzięcia, usytuowaniem przedsięwzięcia z uwzględnieniem możliwego zagrożenia dla środowiska oraz rodzajem i skalą możliwego oddziaływania, tut. Organ stwierdza brak potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania przedmiotowego przedsięwzięcia na środowisko.

Biorąc powyższe pod uwagę orzeczono jak w sentencji decyzji.

Pouczenie:

1. Od niniejszej decyzji służy odwołanie do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Sieradzu za pośrednictwem Wójta Gminy Widawa, w terminie 14 dni od daty jej otrzymania. Strona ma również

prawo zrzeczenia się prawa do złożenia odwołania od decyzji (art. 127a ustawy – Kodeks postępowania administracyjnego). Oświadczenie o zrzeczeniu się tego prawa wywiera skutek tylko wtedy, gdy dotrze ono do organu w terminie do złożenia środka zaskarżenia. W momencie jego złożenia w tym terminie powoduje, iż decyzja staje się z tym dniem ostateczna i prawomocna, a strona nie może złożyć skargi do sądu. Oświadczenie o zrzeczeniu się prawa do złożenia odwołania nie może zostać cofnięte.

2. Decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach nie rodzi praw do terenu oraz nie narusza prawa własności i uprawnień osób trzecich.

WÓJT

mgr Michał Włodarczyk

Otrzymują:

1. Wnioskodawca;
2. Strony postępowania przez zawiadomienie;
3. a/a.

Do wiadomości:

1. Regionalna Dyrekcja Ochrony Środowiska w Łodzi, ul. Traugutta 25, 90-113 Łódź;
2. Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie Zarząd Zlewni w Sieradzu, Plac Wojewódzki 1, 98-200 Sieradz;
3. Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Łasku, ul. Warszawska 38, 98-100 Łask.

KLAUZULA INFORMACYJNA

Na podstawie art. 13 ust. 1 i 2 Rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/679 z 27 kwietnia 2016 r. w sprawie ochrony osób fizycznych w związku z przetwarzaniem danych osobowych i w sprawie swobodnego przepływu takich danych oraz uchylenia dyrektywy 95/46/WE (Dz.U.UE.L. z 2016r. Nr 119, s.1 ze zm.) - dalej: „RODO” informuję, że:

- 1) Administratorem Państwa danych jest Gmina Widawa, ul. Rynek Kościuszki 10, 98-170 Widawa, tel. 43 672 10 34, e-mail: poczta@widawa.pl
- 2) Administrator wyznaczył Inspektora Ochrony Danych, z którym mogą się Państwo kontaktować we wszystkich sprawach dotyczących przetwarzania danych osobowych za pośrednictwem adresu email: inspektor@cbi24.pl lub pisemnie na adres Administratora.
- 3) Państwa dane osobowe będą przetwarzane **w celu wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach**, jak również w celu realizacji praw oraz obowiązków wynikających z przepisów prawa (art. 6 ust. 1 lit. c RODO) oraz **ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego** (tj. Dz. U. z 2022 r., poz. 2000 z późn. zm.), **ustawy z dnia 3 października 2008 r. udostępnieniu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz ocenach oddziaływania na środowisko** (Dz. U. z 2022, poz. 1029 ze 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)
- 4) Państwa dane osobowe będą przetwarzane przez okres niezbędny do realizacji ww. celu z uwzględnieniem okresów przechowywania określonych w przepisach szczególnych, w tym przepisów archiwalnych.
- 5) Państwa dane nie będą przetwarzane w sposób zautomatyzowany, w tym nie będą podlegać profilowaniu.
- 6) Państwa dane osobowych nie będą przekazywane poza Europejski Obszar Gospodarczy (obejmujący Unię Europejską, Norwegię, Liechtenstein i Islandię).
- 7) W związku z przetwarzaniem Państwa danych osobowych, przysługują Państwu następujące prawa:
 - a) prawo dostępu do swoich danych oraz otrzymania ich kopii;
 - b) prawo do sprostowania (poprawiania) swoich danych osobowych;
 - c) prawo do ograniczenia przetwarzania danych osobowych;
 - d) prawo wniesienia skargi do Prezesa Urzędu Ochrony Danych Osobowych (ul. Stawki 2, 00-193 Warszawa), w sytuacji, gdy uzna Pani/Pan, że przetwarzanie danych osobowych narusza przepisy ogólnego rozporządzenia o ochronie danych osobowych (RODO);
- 8) Podanie przez Państwa danych osobowych jest obowiązkowe. Nieprzekazanie danych skutkować będzie brakiem realizacji celu, o którym mowa w punkcie 3.
- 9) Państwa dane mogą zostać przekazane podmiotom zewnętrznym na podstawie umowy powierzenia przetwarzania danych osobowych, a także podmiotom lub organom uprawnionym na podstawie przepisów prawa.