

RRGKB.6220.13.2020

## **DECYZJA**

### **O ŚRODOWISKOWYCH UWARUNKOWANIACH**

Na podstawie art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (t.j. Dz. U. z 2020 r., poz. 256 ze zm.), zwaną dalej: „k.p.a.”, w związku z art. 71 ust. 1 i 2 pkt 2, art. 75 ust. 1 pkt 4, art. 84, art. 85 ust. 1 i 2 pkt 2 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 (t.j. Dz. U. z 2021 r., poz. 247), zwaną dalej: „ustawą ooś”, a także § 3 ust. 2 pkt 2 w związku z § 3 ust. 1 pkt 37 lit. d rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 10 września 2019 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. z 2019 r., poz. 1839), zwanego dalej: „rozporządzeniem RM”, po rozpatrzeniu wniosku z dnia 15 grudnia 2020 r. (data wpływu: 18 grudnia 2020 r.), złożonego przez Pana Kamila Papierowskiego, pełnomocnika Inwestora – Państwa Bogumiły i Jana Jeglińskich, o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia polegającego na budowie czterech zbiorników w wersji naziemnej o pojemności  $V=6,4$  m<sup>3</sup> każdy, stanowiący rozbudowę istniejącego parku zbiorników oraz zewnętrznej instalacji gazowej włączającej projektowane zbiorniki do istniejącej instalacji na terenie działki nr ewid. 217 w obrębie 0011 Lipniki, gmina Rościszewo oraz zasięgnięciu opinii Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Warszawie, Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Sierpcu oraz Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie – Dyrektora Zarządu Zlewni we Włocławku:

**I. Stwierdzam brak potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla przedsięwzięcia pn. „Budowa czterech zbiorników w wersji naziemnej o pojemności  $V=6,4$  m<sup>3</sup> każdy, stanowiąca rozbudowę istniejącego parku zbiorników oraz zewnętrznej instalacji gazowej włączającej projektowane zbiorniki do istniejącej instalacji na terenie działki nr ewid. 217 w obrębie 0011 Lipniki, gmina Rościszewo”.**

**II. Mając na uwadze zapis art. 82 ust. 1 pkt 1 lit. b i c ustawy ooś określám warunki realizacji ww. przedsięwzięcia:**

- 1) podczas budowy stosować sprawny technicznie sprzęt i urządzenia budowlane,
- 2) zaplecze budowy, a w szczególności miejsca postoju pojazdów i maszyn, wskazać na utwardzonym terenie, zabezpieczającym przed przedostaniem się ewentualnych zanieczyszczeń do gruntu i wód,
- 3) teren inwestycji wyposażyć w materiały sorpcyjne umożliwiające szybkie usunięcie ewentualnych wycieków paliw,
- 4) w sytuacjach awaryjnych, takich jak np. wyciek paliwa, podjąć natychmiastowe działania w celu usunięcia awarii oraz usunięcia zanieczyszczonego gruntu; zanieczyszczony grunt należy przekazać pomiotom uprawnionym do jego rekultywacji,
- 5) na etapie realizacji i eksploatacji niezanieczyszczone wody opadowe i roztopowe z terenu instalacji odprowadzać do gruntu; odprowadzanie ww. wód prowadzić w sposób niepowodujący zalewania terenów sąsiednich oraz nie zmieniając stanu

- wody na gruncie, a zwłaszcza kierunku i natężenia odpływu ww. wód znajdujących się na gruncie,
- 6) prace ziemne prowadzić bez konieczności prowadzenia prac odwodnieniowych; w przypadku stwierdzenia konieczności odwodnienia wykopów, prace odwodnieniowe prowadzić bez konieczności trwałego obniżania poziomu wód gruntowych; ograniczyć czas odwadniania wykopu do minimum, ograniczyć wpływ ww. prac do terenu działki inwestycyjnej;
  - 7) roboty ziemne prowadzić w sposób nienaruszający stosunków gruntowo-wodnych, a w szczególności ograniczający ingerencję w warstwy wodonośne,
  - 8) zdjętą wierzchnią warstwę ziemi (odkład) składować poza obszarami, na których znajdują się cieki wodne, poza terenem zagrożonym powodzią,
  - 9) teren inwestycji wyposażyć w niezbędną ilość szczelnych i nieprzepuszczalnych pojemników, koszy i kontenerów do gromadzenia odpadów,
  - 10) odpady magazynować w sposób selektywny, a następnie sukcesywnie przekazywać do odbioru podmiotom posiadającym stosowne zezwolenia w zakresie gospodarowania odpadami,
  - 11) na etapie eksploatacji regularnie i terminowo poddawać próbom szczelności i konserwacji instalację gazową.

### **III. Integralną częścią decyzji jest charakterystyka przedsięwzięcia.**

#### **UZASADNIENIE**

Z wnioskiem z dnia 15 grudnia 2020 r. (data wpływu: 18 grudnia 2020 r.) o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach zgody na realizację przedsięwzięcia polegającego na budowie czterech zbiorników w wersji naziemnej o pojemności  $V=6,4 \text{ m}^3$  każdy, stanowiącą rozbudowę istniejącego parku zbiorników oraz zewnętrznej instalacji gazowej włączające projektowane zbiorniki do istniejącej instalacji na terenie działki nr ewid. 217 w obrębie 0011 Lipniki, gmina Rościszewo, wystąpił do Wójta Gminy Rościszewo Pan Kamil Papierowski – pełnomocnik Państwa Bogumiły i Jana Jeglińskich. Do wniosku dołączono:

- 1) kartę informacyjną przedsięwzięcia w formie pisemnej oraz na informatycznych nośnikach danych z ich zapisem w formie elektronicznej na płycie CD – 4 egzemplarze;
- 2) poświadczoną przez właściwy organ kopię mapy ewidencyjnej, w postaci papierowej, obejmującej przewidywany teren, na którym będzie realizowane przedsięwzięcie oraz przewidywany obszar na który będzie to przedsięwzięcie oddziaływać;
- 3) mapę, w postaci papierowej i elektronicznej z zaznaczonym przewidywanym terenem, na którym będzie realizowane przedsięwzięcie wraz z zaznaczonym terenem, na które będzie to przedsięwzięcie oddziaływać;
- 4) wypisy z rejestru gruntów w wersji papierowej wydany przez organ prowadzący ewidencję gruntów i budynków, pozwalający na ustalenie stron postępowania, obejmujący przewidywany teren, na którym będzie realizowane przedsięwzięcie, oraz obejmujący obszar znajdujący się w odległości 100 m od granic jego terenu;
- 5) oryginał pełnomocnictwa z dnia 20 lipca 2020 r. udzielonego Panu Kamilowi Papierowskiemu przez Inwestorów – Państwa Bogumiłę i Jana Jeglińskich do występowania w ich imieniu przed organami administracji.

Stosownie do treści art. 75 ust. 1 pkt 4 ustawy oś organem właściwym do wydania decyzji w niniejszej sprawie jest Wójt Gminy Rościszewo.

W związku z powyższym, działając na podstawie art. 49 oraz art. 61 § 4 k.p.a., w związku z art. 74 ust. 3 ustawy ooś, Wójt Gminy Rościszewo obwieszczeniem z dnia 22 grudnia 2020r. zawiadomił o wszczęciu postępowania administracyjnego i wystąpieniu do organów współdziałających.

W myśl art. 74 ust. 3a ustawy ooś stronami postępowania są właściciele i władający nieruchomościami znajdującymi się w obszarze, na który będzie oddziaływać przedmiotowe przedsięwzięcie. Przez obszar ten rozumie się przewidywany teren, na którym będzie realizowane przedsięwzięcie oraz obszar znajdujący się w odległości 100 m od granic tego terenu – w liczbie nieprzekraczającej 10 osób. Zgodnie z treścią art. 74 ust. 3f ustawy ooś do zawiadomień o decyzjach i innych czynnościach organu osób, którym przysługują prawa rzeczowe do nieruchomości o nieuregulowanym lub nieujawnionym stanie prawnym, stosuje się art. 49 k.p.a. tj. w formie publicznego obwieszczenia, w innej formie publicznego ogłoszenia zwyczajowo przyjętej w danej miejscowości lub przez udostępnienie pisma w Biuletynie Informacji Publicznej na stronie podmiotowej właściwego organu administracji publicznej. Przez nieuregulowany stan prawny należy rozumieć sytuację, zgodnie z art. 74 ust. 3g ustawy ooś, w której dotychczasowy właściciel lub użytkownik wieczysty nieruchomości nie żyje i nie przeprowadzono postępowania spadkowego lub nie zostało ono zakończone oraz nieruchomość, dla której ze względu na brak księgi wieczystej, zbioru dokumentów nie można ustalić osób, którym przysługują do niej prawa rzeczowe. W związku z powyższym ww. obwieszczenie zostało podane do publicznej wiadomości poprzez zamieszczenie w Biuletynie Informacji Publicznej Urzędu Gminy w Rościszewie – [www.rosciszewo.bip.org.pl](http://www.rosciszewo.bip.org.pl), wywieszenie na tablicy ogłoszeń Urzędu Gminy w Rościszewie – ul. Armii Krajowej 1, 09-204 Rościszewo oraz przesłanie do sołtysów miejscowości: Lipniki i Nowe Rościszewo z uwagi na miejsce realizacji przedsięwzięcia w celu zamieszczenia na tablicy sołeckiej (podania do publicznej wiadomości mieszkańcom).

Rodzaj, parametry techniczne oraz zasięg potencjalnego oddziaływania na środowisko przedmiotowej inwestycji zaliczają ją do grupy przedsięwzięć mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko wymienionych w § 3 ust. 2 pkt 2 w związku z § 3 ust. 1 pkt 37 lit. d rozporządzenia RM, dla którego obowiązek przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko może być wymagany.

Zgodnie z art. 63 ust. 1 ustawy ooś 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. Postanowienie to, w rozumieniu art. 64 ust. 1 ustawy ooś, wydaje się po zasięgnięciu opinii regionalnego dyrektora ochrony środowiska, Organu Państwowej Inspekcji Sanitarnej (w przypadku przedsięwzięć wymagających decyzji, o których mowa w art. 72 ust. 1 pkt 1-3, 10-19 i 21-26, oraz uchwały, o której mowa w art. 72 ust. 1b), organu właściwego do wydania pozwolenia zintegrowanego na podstawie ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. – Prawo ochrony środowiska (jeżeli planowane przedsięwzięcia kwalifikowane jest jako instalacja, o której mowa w art. 201 ust. 1 tej ustawy) oraz organu właściwego do wydania oceny wodnoprawnej, o której mowa w przepisach ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. – Prawo wodne.

W związku z powyższym Wójt Gminy Rościszewo wystąpił w dniu 22 grudnia 2020 r. do:

- 1) Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Warszawie,
- 2) Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Sierpcu oraz
- 3) Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie – Dyrektora Zarządu Zlewni we Włocławku

z prośbą o wydanie opinii co do potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko i ewentualnego zakresu raportu o oddziaływaniu planowanego przedsięwzięcia na środowisko. Do wniosku załączono:

- 1) kserokopię wniosku o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach,
- 2) kartę informacyjną przedsięwzięcia w formie pisanej i elektronicznej na informatycznym nośniku danych – płycie CD,
- 3) informacje o braku miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego dla Gminy Rościszewo wraz z oznajmieniem, że została podjęta Uchwała Nr 90/XII/2019 Rady Gminy Rościszewo z dnia 27 września 2019 r. w sprawie przystąpienia do sporządzenia Miejsowego planu zagospodarowania przestrzennego dla miejscowości Rościszewo, Kownatka, Polik, Lipniki położonych na terenie gminy Rościszewo,
- 4) kserokopię mapy ewidencyjnej obejmującej przewidywany teren na którym będzie realizowane przedsięwzięcie – 2 sztuki.

Ponadto przy piśmie adresowanym do Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Warszawie dołączono w załączono oświadczenie Wójta Gminy Rościszewo o stosunku zależności między wnioskodawcą decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach a gminą.

W trakcie niniejszego postępowania pełnomocnik Inwestora w dniu 12 lutego 2021 r. uzupełnił kartę informacyjną przedsięwzięcia w związku z wezwaniem Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Warszawie z dnia 22 stycznia 2021 r. znak: WOOS-I.4220.1823.2020.IP oraz wezwaniem Wójta Gminy Rościszewo z dnia 1 lutego 2021 r. o informacje dotyczące:

- 1) określenia charakterystycznych parametrów istniejącego parku zbiorników na terenie działki nr ewid. 217, obręb 0011 Lipniki, którego inwestycja objęta przedmiotowym wnioskiem stanowi rozbudowę, w tym w szczególności pojemności i rodzaj zbiorników;
- 2) uszczegółowienia obecnego sposobu zagospodarowania terenu inwestycji, w tym o uwzględnienie powierzchni działki o nr ewid. 217, obręb 0011 Lipniki oraz wskazania rodzaju prowadzonej produkcji rolnej; w przypadku chowu zwierząt – podania wielkości obsady w DJP;
- 3) jednoznacznego wyjaśnienia czy gaz z projektowanych zbiorników będzie wykorzystywany tak jak dotychczas wyłącznie do „ogrzewania oraz przygotowania ciepłej wody użytkowej dla potrzeb prowadzenia gospodarstwa rolnego”.

Wójt Gminy Rościszewo dwukrotnie, poprzez obwieszczenia w dniu 2 lutego 2021 r. oraz 15 marca 2021 r., poinformował o przedłużeniu terminu załatwienia sprawy w przedmiocie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach realizacji przedsięwzięcia. Przedmiotowa sprawa nie mogła zostać zawiadomiona w terminie określonym w art. 35 § 3 k.p.a., a powodem jej niezakończoności była konieczność dokonania niezbędnych czynności przed wydaniem decyzji tj. uzyskania rozstrzygnięć organów współdziałających, zawiadomienia stron postępowania administracyjnego o tych rozstrzygnięciach oraz zawiadomienia stron postępowania przed wydaniem decyzji o możliwości zapoznania się z materiałem dowodowym zgromadzonym w sprawie.

#### **Wynikiem wystąpień do organów współdziałających jest:**

- Postanowienie Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Warszawie z dnia 12 marca 2021 r. znak: WOOS-I.4220.1823.2020.IP.2, wyrażająca opinię, że dla ww. przedsięwzięcia nie istnieje konieczność przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko;
- Opinia Sanitarna Nr ZNS/22/2020 Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Sierpcu z dnia 30 grudnia 2020 r. (data wpływu: 31 grudnia 2020 r.) znak:

PPIS/ZNS-4500/40/6194/2020, stwierdzająca, że nie ma potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla ww. przedsięwzięcia;

- Opinia Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie Dyrektora Zarządu Zlewni we Włocławku z dnia 20 stycznia 2021 r. (data wpływu: 29 stycznia 2021 r.) znak: WA.ZZŚ.7.435.1.362.2020.AK wyrażająca, że dla ww. przedsięwzięcia nie istnieje potrzeba przeprowadzania oceny oddziaływania na środowisko.

Wójt Gminy Rościszewo na etapie prowadzonego postępowania zawiadamiał strony postępowania o wydaniu ww. opinii każdorazowo w sposób zwyczajowo przyjęty na podstawie art. 49 kpa, w związku z art. 74 ust. 3f ustawy ooś, poprzez wydanie obwieszczeń w dniach: 18 stycznia 2021 r, 2 lutego 2021 r. oraz 15 marca 2021 r. Ww. obwieszczenia zostały podane do publicznej wiadomości poprzez zamieszczenie w Biuletynie Informacji Publicznej Urzędu Gminy w Rościszewie – [www.rosciszewo.bip.org.pl](http://www.rosciszewo.bip.org.pl), wywieszenie na tablicy ogłoszeń Urzędu Gminy w Rościszewie – ul. Armii Krajowej 1, 09-204 Rościszewo oraz przesłanie do sołtysa miejscowości Lipniki i Nowe Rościszewo z uwagi na miejsce realizacji przedsięwzięcia w celu zamieszczenia na tablicy sołeckiej (podania do publicznej wiadomości mieszkańcom).

Przed wydaniem decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach zgody na realizację przedmiotowego przedsięwzięcia Wójt Gminy Rościszewo, zgodnie z art. 9 i 10 § 1 k.p.a, poinformował w dniu 15 marca 2021 r. strony postępowania o zakończeniu postępowania administracyjnego o możliwości zapoznania się z materiałami dotyczącymi sprawy oraz możliwością złożenia uwag i wniosków w terminie 14 dni licząc od dnia publicznego obwieszczenia. Obwieszczenie zostało podane do publicznej wiadomości poprzez zamieszczenie w Biuletynie Informacji Publicznej Urzędu Gminy w Rościszewie – [www.rosciszewo.org.bip.pl](http://www.rosciszewo.org.bip.pl), wywieszenie na tablicy ogłoszeń Urzędu Gminy w Rościszewie – ul. Armii Krajowej 1, 09-204 Rościszewo oraz przesłanie do sołtysów miejscowości Lipniki i Nowe Rościszewo z uwagi na miejsce realizacji przedsięwzięcia w celu zamieszczenia na tablicy sołeckiej (podania do publicznej wiadomości mieszkańcom). W wyznaczonym terminie nie wpłynęły żadne uwagi i wnioski.

**Biorąc pod uwagę art. 85 ust. 2 pkt 2 ustawy ooś i uwzględniając uwarunkowania wynikające z art. 63 ust. 1 ustawy o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko w oparciu o materiały zgromadzone w przedmiotowej sprawie, zwłaszcza o kartę informacyjną przedsięwzięcia stwierdzono, co następuje:**

**1) rodzaj i charakterystykę przedsięwzięcia, z uwzględnieniem:**

**a) skali przedsięwzięcia i wielkości zajmowanego terenu oraz ich wzajemnych proporcji, a także istotnych rozwiązań charakteryzujących przedsięwzięcie:**

Planowane przedsięwzięcie polega na budowie czterech zbiorników naziemnych o pojemności  $V = 6,4 \text{ m}^3$  każdy, stanowiących rozbudowę istniejącego parku zbiorników oraz zewnętrznej instalacji gazowej włączającej projektowane zbiorniki do istniejącej instalacji na terenie działki o nr ew. 217, w obrębie 0011 Lipniki, gmina Rościszewo. Powierzchnia ww. działki wynosi 3,04 ha, a powierzchnia terenu, na której będzie realizowane przedsięwzięcie wynosić będzie  $60,00 \text{ m}^2$ .

Obecnie na terenie przedmiotowej nieruchomości zlokalizowana jest zabudowa inwentarska związana z chowem trzody chlewnej o łącznej obsadzie 1424,65 DJP, tj. budynki inwentarskie, budynek socjalno – biurowy, zbiornik bezodpływowy na nieczystości płynne oraz cztery

zbiorniki naziemne na gaz płynne o pojemności 6,4 m<sup>3</sup> każdy. Zabudowania inwentarskie związane z chowem trzody chlewnej znajdują się na działce o nr ew. 217, na której planowane jest przedmiotowe przedsięwzięcie, jak również na działce o nr ew. 218, obręb Lipniki.

W ramach realizacji inwestycji przewiduje się budowę czterech naziemnych zbiorników o pojemności  $V = 6,4 \text{ m}^3$  każdy, posadowionych na monolitycznej płycie fundamentowej, wykonanej z betonu C20/25 o wymiarach 10,00 m x 6,00 m i grubości 30 cm. Gaz z projektowanych zbiorników tak jak i z obecnie istniejących zbiorników na gaz płynny będzie wykorzystywany do ogrzewania oraz przygotowywania ciepłej wody dla potrzeb prowadzenia gospodarstwa rolnego.

**b) powiązań z innymi przedsięwzięciami, w szczególności kumulowania się oddziaływań przedsięwzięć realizowanych i zrealizowanych, dla których została wydana decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach, znajdujących się na terenie, na którym planuje się realizację przedsięwzięcia, oraz w obszarze oddziaływania przedsięwzięcia lub których oddziaływania mieszczą się w obszarze oddziaływania planowanego przedsięwzięcia w zakresie, w jakim ich oddziaływania mogą prowadzić do skumulowania oddziaływań z planowanym przedsięwzięciem:**

W obrębie planowanej inwestycji a także w rejonach sąsiadujących nie przewiduje się podobnych instalacji zbiornikowych, a co za tym idzie nie wystąpi efekt skumulowania inwestycji.

**c) różnorodności biologicznej, wykorzystywania zasobów naturalnych, w tym gleby, wody i powierzchni ziemi:**

Przewiduje się wykorzystanie surowców (materiałów) budowlanych posiadających atesty bądź świadectwa dopuszczenia tzn. nie wpływających negatywnie na środowisko bądź zdrowie ludzi. Wykorzystywane i wbudowane materiały to: beton, kruszywo, kamień, paliaki drewniane (materiały i urządzenia ogólnodostępne) oraz typowe urządzenia dostarczone na plac budowy transportem samochodowym przez producenta. Energia elektryczna jak i woda w niewielkich ilościach będzie wykorzystywana z własnego ujęcia inwestora. Na potrzeby planowanego przedsięwzięcia prognozuje się wykorzystanie normatywnych wielkości w zakresie zużycia wody, materiałów, paliw i energii.

**d) emisji i występowania innych uciążliwości:**

Prace związane z realizacją planowanej inwestycji będą wykonywane w sposób ograniczający do minimum ingerencję w środowisko naturalne. Wdrożone zostaną takie rozwiązania organizacyjne, które w sposób znaczący zminimalizują ewentualne negatywne oddziaływania (hałas, pylenie). W czasie realizacji zamierzenia będzie wykorzystany ciężki sprzęt oraz środki transportu, z czym wiąże się zapylenie oraz emisja spalin do środowiska, a także może wystąpić okresowo oddziaływanie wibracyjne związane z pracą maszyn i urządzeń budowlanych. Ewentualne negatywne oddziaływania związane z budową będą miały krótkotrwały o ograniczony przestrzennie zasięg i ustąpią z chwilą zakończenia prac budowlanych. Posadowienie zbiorników na gaz płynny nie będzie negatywnie oddziaływać na środowisko. Przedsięwzięcie nie przekroczy standardów jakości środowiska poza granicami terenu, do którego Inwestor posiada tytuł prawny. Zbiorniki będą wyposażone w komplet armatury przewidzianej obowiązującymi przepisami i przejdą wszelkie wymagane próby oraz zostaną dopuszczone do użytkowania przez Urząd Dozoru Technicznego.

**e) ocenionego w oparciu o wiedzę naukową ryzyka wystąpienia poważnych awarii lub katastrof naturalnych i budowlanych, przy uwzględnieniu używanych substancji i stosowanych technologii, w tym ryzyka związanego ze zmianą klimatu:**

Zastosowanie najnowocześniejszych systemów zabezpieczających planowaną inwestycję, systemu alarmowo -odcinającego i zabezpieczeń przeciwpożarowych wyklucza wystąpienie poważnej awarii lub katastrofy naturalnej i budowlanej. Zbiorniki ustawione na monolitycznej płycie fundamentowej i mocowane do niej odpowiednimi kotwami co zapewnia im stabilność w czasie powodzi i deszczy nawalnych. Zbiorniki zaopatrzone są w instalację odgromową co zapewnia im ochronę w trakcie burz. Zbiorniki malowane są fabrycznie specjalną farbą odbijającą promienie słoneczne co chroni je przed nadmiernym nagrzewaniem. Istniejąca infrastruktura zapewnia zaopatrzenie w wodę do celów przeciwpożarowych.

**f) przewidywanych ilości i rodzaju wytwarzanych odpadów oraz ich wpływu na środowisko, w przypadkach gdy planuje się ich powstanie:**

Powstałe odpady w trakcie realizacji i eksploatacji przedsięwzięcia jak odpadowe oleje silikonowe, przekładniowe i smarowe (kod 13 20), sorbenty, materiały filtracyjne, tkaniny do wycierania i ubrania ochronne (kod 15 02) i opakowania zawierające pozostałości substancji niebezpiecznych lub mini zanieczyszczone (kod 15 01 10) będą zbierane, magazynowane w specjalnych zamkniętych kontenerach i wywiezione na wytwórnię bądź po podpisaniu umowy z wyspecjalizowaną firmą okresowo odbierane przez nią przez co zostanie maksymalnie ograniczony ich wpływ na środowisko.

**2) usytuowanie przedsięwzięcia, z uwzględnieniem możliwego zagrożenia dla środowiska, w szczególności przy istniejącym i planowanym użytkowaniu terenu, zdolności samooczyszczania się środowiska i odnawiania się zasobów naturalnych, walorów przyrodniczych i krajobrazowych oraz uwarunkowań miejscowych planów zagospodarowania przestrzennego:**

Na terenie objętym inwestycją nie obowiązuje miejscowy plan zagospodarowania terenu.

Obszar objęty planowaną inwestycją oraz obszar jej oddziaływania nie znajduje się na:

- obszarach wodno-błotnych oraz innych obszarach o płytkim zaleganiu wód podziemnych;
- obszarach wybrzeży i środowisk morskich;
- obszarach górskich i leśnych;
- obszarach objętych ochroną, w tym strefach ochronnych ujęć wód i obszarów ochronnych zbiorników wód śródlądowych;
- obszarach wymagających specjalnej ochrony ze względu na występowanie gatunków roślin, grzybów i zwierząt lub ich siedlisk lub siedlisk przyrodniczych objętych ochroną, w tym obszarów Natura 2000, oraz pozostałych form ochrony przyrody;
- obszarach o krajobrazie mającym znaczenie historyczne, kulturowe lub archeologiczne,
- obszarach przylegających do jezior
- obszarach ochrony uzdrowiskowej.

Inwestycja znajduje się poza obszarami objętymi ochroną na mocy przepisów ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz. u. z 2020 r., poz. 55 ze zm.) oraz położona jest poza terenami siedlisk łągowych oraz korytarzami ekologicznymi.

Najbliżej położony obszar Natura 2000, obszar specjalnej ochrony ptaków, Doliny Wkry i Mławki PLB140008, zlokalizowany jest w odległości około 5,3 km od terenu przewidzianego pod inwestycję.

Otoczenie terenu inwestycji stanowią użytki rolne i leśne. Najbliższa zabudowa mieszkaniowa znajduje się w odległości około 145 m od terenu realizacji inwestycji.

Zamierzenie znajduje się w obszarze jednolitych części wód powierzchniowych PLRW2000232756329 – Chraponianka, zaliczanym do regionu wodnego Środkowej Wisły. Dla JCWP Chraponianka do ujścia stan określono jako zły, a osiągnięcie celów środowiskowych uznano za zagrożone. Dla przedmiotowej JCW wyznaczono derogację 4(4) – 1, 4(4) – 2 na podstawie art. 4 ust. 4 i 5 Ramowej Dyrektywy Wodnej, tj. Dyrektywy 2000/60/WE, zwanej dalej RDW, która uzasadnia się jako Brak możliwości technicznych oraz dysproporcjonalne koszty. Z uwagi na niską wiarygodność oceny i związany z tym brak możliwości wskazania przyczyn nieosiągnięcia dobrego stanu brak jest możliwości zaplanowania racjonalnych działań naprawczych. Zaplanowanie i wdrożenie jakichkolwiek działań będzie generowało nieuzasadnione koszty. W związku z prowadzonymi w latach 2014-2015 badaniami monitoringowymi możliwe będzie w roku 2016 przeprowadzenie oceny rzeczywistego stanu zagrożenia JCWP. W przypadku potwierdzenia złego stanu wprowadzone zostanie działanie mające na celu rozpoznanie jego przyczyn. Takie etapowe postępowanie pozwoli na racjonalne zaplanowanie niezbędnych działań i zapewnienie ich wymaganej skuteczności. Termin osiągnięcia dobrego stanu określono do 2021 roku. Dla przedmiotowej JCWP wyznaczono także derogację 4(7) na podstawie art. 4 ust. 7 RDW, którą uzasadnia się jako Kanał Września – zapewnienie odpowiedniej przepustowości koryta w km 0+000-8+133 wraz z przebudową zbiornika wyrównawczego pompowni Września gm. Rościszewo. Zapewnienie odpowiedniej przepustowości koryta rzeki Chraponianki od km 14+580 do km 19+340, gm. Lutocin i gm. Żuromin, Rzeka Chraponianka – zapewnienie odpowiedniej przepustowości koryta w km 0+000-3+460 gm. Rościszewo.

Teren realizacji przedsięwzięcia zlokalizowany jest w granicy jednolitej części wód podziemnych o europejskim kodzie PLGW200048, która charakteryzuje się dobrym stanem ilościowym oraz chemicznym. Stan wód jest monitorowany, a ocena ryzyka niespełnienia celów środowiskowych tj. utrzymanie obecnego stanu ilościowego i chemicznego wód jest niezagrażona.

Planowana inwestycja nie znajduje się w obszarze szczególnego zagrożenia powodzią wynikającym z Map Zagrożenia Powodziowego. Zgodnie z art. 549 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. Prawo Wodne 9Dz. U. z 2020 r., poz. 310 ze zm.) studia ochrony przeciwpowodziowej dla poszczególnych rzek zachowują ważność do czasu przekazania organom określonym w art. 171 ust. 4 pkt 7-9 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. Prawo Wodne map zagrożenia powodziowego i map ryzyka powodziowego dla tych rzek.

### **3) rodzaj, cechy i skalę możliwego oddziaływania rozważanego w odniesieniu do kryteriów wymienionych w pkt 1 i 2 oraz w art. 62 ust. 1 pkt 1:**

Planowane do realizacji przedsięwzięcie stanowi rozbudowę istniejącego parku zbiorników (czterech zbiorników naziemnych o pojemności  $V = 6,4 \text{ m}^3$  każdy) na terenie działki o nr ewid. 217, obręb 0011 Lipniki. Na działce o nr ew. 217 o powierzchni 3,004 ha zlokalizowane są budynki zespołu chlewni wraz z obiektami towarzyszącymi i niezbędną infrastrukturą tj. budynek gospodarczy, budynek socjalno-biurowy, zbiornik bezodpływowy na ścieki bytowe,



cztery naziemne zbiorniki na gaz płynny o pojemności 6,4 m<sup>3</sup>. Na przedmiotowej działce prowadzona jest działalność rolna polegająca na chowie macior i produkcji psiat o obsadzie łącznej 1424,65 DJP.

Gaz z projektowanych zbiorników będzie wykorzystany tak jak dotychczas wyłącznie do ogrzewania oraz przygotowania ciepłej wody użytkowej dla potrzeb prowadzenia gospodarstwa rolnego.

Na etapie realizacji przedmiotowego przedsięwzięcia krótkotrwałą uciążliwością będzie hałas oraz emisja gazów i pyłów, spowodowany głównie transportem materiałów i gotowych zbiorników na gaz płynny. Uciążliwości te ustąpią po zakończeniu prac budowlanych.

Na etapie eksploatacji przedsięwzięcie nie będzie negatywnie oddziaływać na zdrowie ludzi oraz na poszczególne elementy środowiska.

Lokalizacja planowanej inwestycji wyklucza możliwość transgranicznego oddziaływania na obszary położone poza granicami Polski zarówno na etapie realizacji jak i eksploatacji.

Bezpośrednie oddziaływania będą miały charakter lokalny.

Po przeprowadzeniu analizy informacji zawartych w karcie informacyjnej przedsięwzięcia, stwierdza się, że przedmiotowa inwestycja nie będzie w sposób znaczący negatywnie oddziaływać na środowisko przyrodnicze. Nie przewiduje się bezpośrednio wpływu przedsięwzięcia na stan jakościowy i ilościowy wód powierzchniowych.

Realizacja inwestycji umożliwi bardziej ekonomiczne i ekologiczne korzystanie z instalacji gazowej poprzez zmniejszenie ilości cykli tankowania zbiorników.

**Mając na uwadze powyższe tut. organ uznał, że realizacja przedmiotowego przedsięwzięcia ze względu na skalę oraz zastosowane rozwiązania chroniące środowisko, zapewnia dotrzymanie odpowiedniej jakości poszczególnych elementów środowiska.**

**Analizując lokalizację, zakres oraz parametry techniczne i planowany sposób realizacji inwestycji oraz biorąc pod uwagę opinie organów współdziałających, tut. organ nie stwierdził konieczności przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla przedmiotowego przedsięwzięcia.**

W toku postępowania nie została przeprowadzona ocena oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko. Z uwagi na zapis art. 84 ust. 1 ustawy o oś postępowanie w przedmiotowej sprawie nie wymagało zapewnienia możliwości udziału społeczeństwa.

Wobec powyższego orzeczono jak w sentencji.

## POUCZENIE

1. Od niniejszej decyzji służy stronom odwołanie do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Płocku za pośrednictwem Wójta Gminy Rościszewo w terminie 14 dni od dnia doręczenia niniejszej decyzji.
2. Zgodnie z art. 127a ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks 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.

3. Niniejszą decyzję dołącza się do wniosku o wydanie decyzji, o których mowa w 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, oraz zgłoszenia, o którym mowa w art. 72 ust. 1a ww. ustawy. Złożenie wniosku lub dokonanie zgłoszenia następuje w terminie 6 lat od dnia, w którym decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach stała się ostateczna. Złożenie wniosku lub dokonanie zgłoszenia 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 6 lat od organu, który wydał decyzję o środowiskowych uwarunkowaniach, stanowisko, że aktualne są warunki realizacji przedsięwzięcia określone w decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach lub postanowieniu, o którym mowa w art. 90 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, jeżeli było wydane. O zajęcie przez organ stanowiska można wystąpić po upływie 5 lat od dnia, kiedy decyzja stała się ostateczna.
4. Dla osób, którym przysługują prawa rzeczowe do nieruchomości o nieuregulowanym lub nieujawnionym stanie prawnym o którym mowa w art. 74 ust. 3f ustawy z dnia 3 października o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko.

Pobrano opłatę skarbową w wysokości 205 zł zgodnie z art. 1 ust. 1 pkt 1 lit. a i poz. 45 część I załącznika do ustawy z dnia 16 listopada 2006 r. o opłacie skarbowej (Dz. U. z 2020 r., poz. 1546 ze zm.).



*Jan Sugajski*  
Jan Sugajski

Załącznik:

- charakterystyka przedsięwzięcia.

Otrzymują:

- 1.
- 2.
- 3.
- 4.
- 5.
- 6.
- 7.
- 8.
- 9.

dlug odrębnego załącznika);

ika);  
załącznika);  
ka);

załącznika);  
łącznika);

10. strona internetowa Biuletynu Informacji Publicznej Urzędu Gminy w Rościszewie -  
www.rosciszewo.bip.org.pl;

11. a/a.

Do wiadomości:

1. Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Warszawie,
2. Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Sierpcu,
3. Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie – Dyrektor Zarządu Zlewni we Włocławku.

**Załącznik nr 1 do decyzji Wójta Gminy Rościszewo  
z dnia 15.04.2021 r. sygn. akt.: RRGKB.6220.13.202 O  
o środowiskowych uwarunkowaniach**

Zgodnie z art. 84 ust. 2 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 (t.j. Dz. U. z 2021r. poz. 247) charakterystyka przedsięwzięcia stanowi załącznik do decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach.

### **CHRAKTERYSTYKA PRZEDSIĘWZIĘCIA**

Planowane przedsięwzięcie polega na budowie czterech zbiorników naziemnych o pojemności  $V = 6,4 \text{ m}^3$  każdy, stanowiących rozbudowę istniejącego parku zbiorników oraz zewnętrznej instalacji gazowej włączającej projektowane zbiorniki do istniejącej instalacji na terenie działki o nr ew. 217, w obrębie 0011 Lipniki, gmina Rościszewo. Powierzchnia ww. działki wynosi 3,04 ha, a powierzchnia terenu, na której będzie realizowane przedsięwzięcie wynosić będzie  $60,00 \text{ m}^2$ .

Obecnie na terenie przedmiotowej nieruchomości zlokalizowana jest zabudowa inwentarska związana z chowem trzody chlewnej o łącznej obsadzie 1424,65 DJP, tj. budynki inwentarskie, budynek socjalno – biurowy, zbiornik bezodpływowy na nieczystości płynne oraz cztery zbiorniki naziemne na gaz płynne o pojemności  $6,4 \text{ m}^3$  każdy. Zabudowania inwentarskie związane z chowem trzody chlewnej znajdują się na działce o nr ew. 217, na której planowane jest przedmiotowe przedsięwzięcie, jak również na działce o nr ew. 218, obręb Lipniki.

W ramach realizacji inwestycji przewiduje się budowę czterech naziemnych zbiorników o pojemności  $V = 6,4 \text{ m}^3$  każdy, posadowionych na monolitycznej płycie fundamentowej, wykonanej z betonu C20/25 o wymiarach 10,00 m x 6,00 m i grubości 30 cm. Gaz z projektowanych zbiorników tak jak i z obecnie istniejących zbiorników na gaz płynny będzie wykorzystywany do ogrzewania oraz przygotowywania ciepłej wody dla potrzeb prowadzenia gospodarstwa rolnego.

Najbliższa zabudowa mieszkaniowa znajduje się w odległości około 145 m od terenu realizacji inwestycji.

Przedsięwzięcie znajduje się na obszarze przekształconym antropogenicznie, gdzie zlokalizowane są budynki gospodarcze związane z produkcją rolną wraz z konieczną infrastrukturą techniczną.

  
WÓJT  
Jan Sugajski