

Brzuze, dn. 17.05.2016r.

RRG.6220.2.2015

## DECYZJA o środowiskowych uwarunkowaniach

Na podstawie art. 71 ust. 2 pkt 2, 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 2016r., poz. 353 t.j.), a także § 3 ust. 1 pkt 79 rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. z 2016r. poz. 71 t.j.), w związku z art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz.U. z 2016 roku poz. 23 z późn. zm.) po rozpatrzeniu wniosku Gminy Brzuze złożonego w dniu 26.11.2015 r.

### **S t w i e r d z a m** **brak potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania** **przedsięwzięcia na środowisko**

### **j e d n o c z e ś n i e o k r e ś l a m:**

dla inwestycji celu publicznego pn. „**Rozbudowa sieci kanalizacji sanitarnej w miejscowości Ostrowite**” przewidzianego do realizacji na nieruchomości oznaczonej w ewidencji gruntów i budynków w obrębie ewidencyjnym **Ostrowite**: dz. 38/2, 41, 75/8, 75/7, 75/6, 75/1, 77, 286, 142/4, 269/1, 268/2, 268/5, 267, 264, 263, 262/4, 285, 256/3, 239, 248/1, 247/1, 240/10, 240/8, 240/7, 276/2, 276/1, 142/3, 275/5, 299, 77, 129, 79/5, 84/2, 84/16, 84/10, 84/11, 84/9, 84/6, 84/7, 133/3, 84/5, 84/4, 84/3, 133/6, 13/4, 12, 11, 133/7, 105, 78, 10/2, 7, 6, 4, 13/6, 84/13, 84/14, 84/15, 84/8, 132, 229/7, 229/8, 281, 278/15, 278/14, 278/13, 278/18, 278/28, 278/29, 272/1, 143/3, 143/4, 143/5, 292/1, 293, 138, 139, 144, 148, 149, 278/27, 173/5; **Mościska**: 37, 59/1, 50, 58/1 oraz **Ugoszcz**: 74/12.

#### **1. Ustalenia ogólne dotyczące ochrony środowiska, przyrody i krajobrazu**

- 1) Zgodnie z § 3 ust. 1 pkt. 79 Rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 09 listopada 2010 roku w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. z 2016r. poz. 71 t.j.) planowane zamierzenie inwestycyjne zalicza się do przedsięwzięć mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko dla którego może być wymagane przeprowadzenie oceny oddziaływania na środowisko oraz sporządzenie raportu o oddziaływaniu na środowisko.
- 2) Charakter inwestycji nie pogorszy standardów jakości środowiska i nie stworzy uciążliwości dla budownictwa mieszkaniowego, docelowo planowana inwestycja wpłynie na jego poprawę.
- 3) Zasoby środowiska biotycznego na terenie realizacji inwestycji jak i w jej otoczeniu są mało zróżnicowane i generalnie ubogie, nie występują tu objęte ochroną gatunki roślin i zwierząt, wobec tego realizacja zadania inwestycyjnego z uwagi na zasięg oddziaływania nie wpłynie negatywnie na warunki życia organizmów wodnych i lądowych, nie wpłynie negatywnie na świat roślinny.
- 4) W sąsiedztwie terenu, na którym będzie realizowana inwestycja oraz w obszarze oddziaływania inwestycji nie są zlokalizowane obszary poddane ochronie na podstawie przepisów: o ochronie przyrody, prawa ochrony środowiska, o lasach.
- 5) W sąsiedztwie terenu, na którym będzie realizowana inwestycja oraz w zasięgu oddziaływania inwestycji nie są zlokalizowane obiekty uzdrowiskowe i sanatoryjne podlegające przepisom ustawy o uzdrowiskach i lecznictwie uzdrowiskowym.
- 6) Ustala się przeprowadzenie i wykonanie zamierzenia w sposób zapewniający ograniczenie jego oddziaływania na środowisko, w tym zachować ochronę walorów krajobrazowych - art. 73 ust. 2

pkt 1 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001r. Prawo ochrony środowiska (Dz. U. z 2013r. poz. 1232 z późn. zm.).

- 7) Ustala się konieczność dotrzymania standardów jakości środowiska, a w szczególności dopuszczalnych poziomów hałasu określonych w rozporządzeniu Ministra Środowiska z dnia 14 czerwca 2007r. w sprawie dopuszczalnych poziomów hałasu w środowisku (Dz. U. z 2014r. poz. 112), dla terenów sąsiedniej rozproszonej zabudowy zagrodowej.
- 8) W trakcie przygotowania i realizacji inwestycji należy zapewnić oszczędne korzystanie terenu (art. 74 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001r. prawo ochrony środowiska).
- 9) Należy ograniczyć do minimum pas realizacji inwestycji i zachować ostrożność w trakcie prac terenowych, by nie dopuścić do zanieczyszczenia i nadmiernego uszkodzenia powierzchni ziemi i szaty roślinnej oraz zanieczyszczenia wody.
- 10) Nakazuje się wprowadzenie dostępnych urządzeń technicznych minimalizujących uciążliwości.
- 11) Rozwiązania techniczne nie powinny odbiegać od standardów stosowanych w obiektach związanych z tego typu działalnością w Polsce oraz krajach UE i opierać się na nowoczesnej technologii.

## **2. Ustalenia dotyczące ochrony dziedzictwa kulturowego i zabytków**

W przypadku odkrycia na terenie objętym decyzją, w trakcie prac ziemnych nieujawnionych relikwów kultury materialnej, należy wstrzymać prace, a teren winien być udostępniony do inwestorskich badań archeologicznych – art. 32 Ustawy z dnia 23 lipca 2003 roku o ochronie zabytków i opiece nad zabytkami (Dz. U. Nr 162, poz. 1568 z późn. zm.).

## **3. Ustalenia dotyczące terenu w fazie realizacji i eksploatacji**

### **1) Ustalenia w fazie realizacji:**

- a) zgodnie z Postanowieniem Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Bydgoszczy z dnia 13 kwietnia 2016 r., znak: WOO.4240.824.2015.DM.4
  - w przypadku wycieku olejów i paliw do gruntu w trakcie prac budowlanych winny być podjęte działania zapobiegawcze i naprawcze, zgodnie z ustawą z dnia 13 kwietnia 2007 r. o zapobieganiu szkodom w środowisku i ich naprawie (Dz. U. Nr 75 poz. 493 ze zm.),
- b) przeprowadzić i wykonać zamierzenie w sposób zapewniający ograniczenie jego oddziaływania na środowisko, w tym zachować ochronę walorów krajobrazowych - art. 73 ust. 2 pkt 1 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001r. Prawo ochrony środowiska (Dz. U. z 2013 r. poz. 1232 z późn. zm.), zabezpieczyć środowisko przed dewastacją,
- c) w trakcie przygotowania i realizacji inwestycji należy zapewnić oszczędne korzystanie terenu (art. 74 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001r. prawo ochrony środowiska),
- d) należy ograniczyć do minimum teren realizacji inwestycji i zachować ostrożność w trakcie prac terenowych, by nie dopuścić do zanieczyszczenia i nadmiernego uszkodzenia powierzchni ziemi oraz zanieczyszczenia wody, roboty wykonywać w miejscu zaprojektowanym nie naruszając przyległych gruntów,
- e) używać sprzętu w odpowiednim stanie technicznym, aby nie dopuścić do przedostawania się zanieczyszczeń ropopochodnych do wód gruntowych,
- f) wykonać kanalizację sanitarną jako szczelną uniemożliwiającą przenikanie wód gruntowych do sieci i ścieków do wód gruntowych,
- g) materiał odpadowy powstały w trakcie robót ziemnych wywieziony poprzez firmę budowlaną na składowisko odpadów po uprzednim uzgodnieniu z odbiorcą,
- h) miejsce prowadzenia robót oznakować oraz wprowadzić ograniczenia prędkości poruszania się pojazdów po drodze objętej planowaną inwestycją zgodnie z opracowaną organizacją ruchu,
- i) sieć kanalizacyjną wraz z przepompowniami wykonać zgodnie z projektem budowlanym z zastosowaniem szczególnych zabezpieczeń technicznych i technologicznych,
- j) w celu zapewnienia ochrony środowiska przyrodniczego w otoczeniu inwestycji, prace budowlane prowadzić zgodnie z przepisami branżowymi i ochrony środowiska,
- k) przeprowadzić po wykonaniu robót ziemnych rekultywację zajętego terenu polegającą na plantowaniu terenu i odtworzeniu istniejącej zieleni.

### **2) Ustalenia w fazie eksploatacji:**

- a) eksploatację sieci kanalizacji sanitarnej prowadzić zgodnie z wyznaczoną funkcją,

- b) prowadzić wewnętrzną kontrolę przestrzegania dopuszczalnych ilości dopływu ścieków oraz ich wskaźników przez dostawców ścieków oraz zarządzającego oczyszczalnią ścieków zlokalizowaną w Ugoszczu,
- c) prowadzić stały nadzór nad poprawnością i skutecznością pracy kanalizacji sanitarnej i przepompowni ścieków oraz ich stanem technicznym w celu zapobieżenia wycieku ścieków z uszkodzonych obiektów i sieci.

#### **4. Ustalenia dotyczące ochrony środowiska konieczne do uwzględnienia w projekcie budowlanym**

- 1) Przedmiotową inwestycję należy projektować w sposób określony w przepisach techniczno – budowlanych zgodnie z art. 4 i 5 Prawa budowlanego (Dz. U. z 2013 roku poz. 1409 z późn. zm.) i Rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 18 września 2015 roku w sprawie warunków technicznych jakim powinny odpowiadać budynki i ich usytuowanie (Dz. U. poz. 1422 z późn. zm.) oraz przepisami branżowymi i ochrony środowiska.
- 2) W projekcie budowlanym zastosować rozwiązania wynikające z Rozporządzenia Ministra Pracy i Polityki Socjalnej z dnia 26.09.1997 r. w sprawie ogólnych przepisów bezpieczeństwa i higieny pracy (Dz. U. z 2003 r. Nr 169 poz. 1650).
- 3) W projekcie budowlanym należy zaprojektować wszelkie dostępne zabezpieczenia oddziaływania planowanego przedsięwzięcia na środowisko, gwarantujących pełną ochronę przed zanieczyszczeniem zgodnie z obowiązującymi przepisami i normami.
- 4) Zastosować rozwiązania techniczno – funkcjonalnych zgodnie ze współczesnym poziomem wiedzy ograniczających i eliminujących wpływ obiektu budowlanego na środowisko przyrodnicze, zdrowie ludzi i inne obiekty budowlane, a także dotrzymania obowiązujących norm.
- 5) Uzyskać wymagane prawem ochrony środowiska pozwolenia i zezwolenia dotyczące warunków bezpieczeństwa i ochrony zdrowia osób i możliwość utrzymania właściwego stanu technicznego.
- 6) Nie powodować przekroczeń standardów jakości środowiska poza terenem inwestycji, uciążliwość przedsięwzięcia winna zamknąć się w granicach działek wyszczególnionych w decyzji.
- 7) W projekcie budowlanym należy uwzględnić konieczność zastosowania do budowy wyrobów budowlanych dopuszczonych do obrotu i powszechnego stosowania w budownictwie:
  - a) tj. wyroby budowlane właściwie oznaczone, dla których wydano Certyfikat na znak bezpieczeństwa lub dokonano oceny zgodności lub deklarację zgodności z Polską Normą lub aprobatę techniczną w odniesieniu do wyrobów nie objętych certyfikacją bezpieczeństwa,
  - b) wyroby budowlane umieszczone w wykazie wyrobów nie mających istotnego wpływu na spełnienie wymagań podstawowych oraz wyrobów wytworzonych i stosowanych według tradycyjnie uznanych zasad sztuki budowlanej.

#### **5. Ustalenia w zakresie przeciwdziałania skutkom awarii przemysłowych**

- 1) Ustala się konieczność prowadzenia wewnętrznej kontroli przestrzegania dopuszczalnych ilości dopływu ścieków oraz ich wskaźników przez dostawców ścieków oraz zarządzającego mechaniczno-biologiczną oczyszczalnią ścieków zlokalizowaną w Ugoszczu.
- 2) Ustala się konieczność prowadzenia stałego nadzoru nad poprawnością i skutecznością pracy kanałów ściekowych w celu zapobieżenia wycieku ścieków z uszkodzonych kanalizacji.
- 3) Mając na uwadze nowoczesne standardy kontroli obiektów stwarzających potencjalne zagrożenie dla środowiska oraz na charakter planowanej inwestycji – budowa kanalizacji sanitarnej wraz z przepompowniami, należy stwierdzić, że ryzyko wystąpienia awarii przemysłowej jest niewielkie.

#### **6. Ustalenia w zakresie transgranicznego oddziaływania na środowisko**

Nie stwierdza się transgranicznego oddziaływania na środowisko skutków realizacji planowanej inwestycji na środowisko, które wymagałoby uruchomienia procedury, o której mowa w art. 104 oraz art. 113-117 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, ponieważ nieruchomości jest znacznie oddalona od granic państwowych, a powstający wpływ oddziaływania na środowisko zamknie się w granicach działek wyszczególnionych w decyzji.

#### **7. Ustalenia dotyczące konieczności utworzenia obszaru ograniczonego użytkowania**

Prawidłowo wybudowana i funkcjonująca sieć kanalizacji sanitarnej (zastosowane dostępne rozwiązania projektowe, techniczne, technologiczne i organizacyjne), nie będą stanowiły

zagrożenia dla środowiska naturalnego, wobec powyższego nie zachodzi konieczność utworzenia obszaru ograniczonego użytkowania.

#### **8. Ustalenia dotyczące wykonania kompensacji przyrodniczej**

Nie zachodzi konieczność zastosowania kompensacji przyrodniczej w zakresie ochrony gatunkowej roślin lub zwierząt.

#### **9. Ustalenia dotyczące oddziaływań skumulowanych**

Nie przewiduje się wystąpienia znaczącego skumulowanego oddziaływania planowanej inwestycji. Oddziaływanie skumulowane będzie występowało jedynie na etapie budowy (w niewielkim stopniu), gdyż hałas i zanieczyszczenie powietrza występujące w tym okresie, będą się nakładały z takim samym oddziaływaniem, spowodowanym ruchem drogowym.

#### **10. Ustalenia dotyczące zapobiegania, ograniczania oraz monitorowania oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko**

- 1) Biorąc pod uwagę charakter planowanego przedsięwzięcia, nie przewiduje się wprowadzenia stałego monitoringu jakości środowiska.
- 2) Ustala się wykonywanie w ramach monitoringu lokalnego pomiarów jakości środowiska w różnych punktach przebiegu kanalizacji sanitarnej.

### **UZASADNIENIE**

Postępowanie w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach zgody na realizację planowanej inwestycji celu publicznego pn. „**Rozbudowa sieci kanalizacji sanitarnej w miejscowości Ostrowite**” przewidzianego do realizacji na nieruchomości oznaczonej w ewidencji gruntów i budynków w obrębie ewidencyjnym **Ostrowite**: dz. 38/2, 41, 75/8, 75/7, 75/6, 75/1, 77, 286, 142/4, 269/1, 268/2, 268/5, 267, 264, 263, 262/4, 285, 256/3, 239, 248/1, 247/1, 240/10, 240/8, 240/7, 276/2, 276/1, 142/3, 275/5, 299, 77, 129, 79/5, 84/2, 84/16, 84/10, 84/11, 84/9, 84/6, 84/7, 133/3, 84/5, 84/4, 84/3, 133/6, 13/4, 12, 11, 133/7, 105, 78, 10/2, 7, 6, 4, 13/6, 84/13, 84/14, 84/15, 84/8, 132, 229/7, 229/8, 281, 278/15, 278/14, 278/13, 278/18, 278/28, 278/29, 272/1, 143/3, 143/4, 143/5, 292/1, 293, 138, 139, 144, 148, 149, 278/27, 173/5; **Mościska**: 37, 59/1, 50, 58/1 oraz **Ugoszcz**: 74/12 wszczęte zostało na wniosek Gminy Brzuze.

Zgodnie z art. 75 ust. 1 pkt 4 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 2016 r., poz. 353 t.j.), organem właściwym do wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach jest Wójt.

Teren, na którym będzie realizowane zamierzenie inwestycyjne nie jest objęty miejscowym planem zagospodarowania przestrzennego.

Zgodnie z art. 63 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 (Dz. U. z 2016 r., poz. 353 t.j.) organ właściwy do wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach w drodze postanowienia nie stwierdza potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko. Stwierdzając brak potrzeby przeprowadzania oceny oddziaływania na środowisko uwzględniono następujące uwarunkowania:

#### **1. Rodzaj i charakterystyka przedsięwzięcia, z uwzględnieniem:**

##### **a) skali przedsięwzięcia i wielkości zajmowanego terenu oraz ich wzajemnych proporcji**

Planowane przedsięwzięcie będzie polegać na rozbudowie sieci kanalizacji sanitarnej w gminie Brzuze, w miejscowości Ostrowite i Ugoszcz wraz z niezbędnymi przyłączami i przepompowniami z włączeniem do istniejącego przewodu tłoczego w miejscowości Ostrowite i Ugoszcz odprowadzającej ścieki zbiorczym systemem do oczyszczalni ścieków w Ugoszczu. W skład przedsięwzięcia wchodzi również budowa około 1 zbiorczej przepompowni ścieków i około 12 przydomowych przepompowni. Przydomowe przepompownie zostaną zastosowane w miejscach gdzie nie ma możliwości ze względu na niewłaściwe spadki terenu zastosowania grawitacyjnych przyłączy. Zgodnie z przyjętymi na chwilę obecną założeniami prognozowana długość kanalizacji sanitarnej tłocznej będzie wynosić około 3.859,0 mb, przy czym około 1139 mb będą stanowić przewody tłoczne: PE 63 – około 816,0 mb oraz PE 40 około 323,0 mb. Długość kanalizacji grawitacyjnej będzie łącznie wynosić około 2720,0 mb (rura Ø400 – około 54,0mb, Ø200 – około

1626,0mb, Ø160 – około 1040,0mb). Większa część projektowanej sieci zostanie wykonana tradycyjną metodą wykopową, natomiast około 500, mb zostanie wykonana metodą bezwykopową (przecisk sterowany).

Ścieki zebrane z części miejscowości Ostrowite i Ugoszcz zostaną przetransportowane kanałem tłocznym do istniejącego już kanału w miejscowości Ostrowite i Ugoszcz skąd popłyną do oczyszczalni ścieków w Ugoszczu.

Na trasie została zaprojektowana 1 szt. zbiorczej przepompowni ścieków. Eksploatacja kanalizacji i przepompowni nie wymaga stałej obsługi, pompownie pracują w ruchu automatycznym.

Inwestor planuje zrzut ścieków po podłączeniu wszystkich zabudowań w ilości 30,4 m<sup>3</sup>/dobę.

Na terenie w/w działek, pod powierzchnią terenu zostaną umieszczone przewody grawitacyjne z rur PVC Dn 160, 200 i 400 SN 8 oraz z rur PE 63 i PE 40 Pn 10 SDR 17 wraz z studniami rewizyjnymi i inspekcyjnymi oraz jedna przepompownia zbiorcza w komorze z kręgów betonowych i 12 przepompowni przydomowych w komorach z PVC.

Planowane przedsięwzięcie jest inwestycją liniową, z tego względu zajęcie powierzchni wymienionych wyżej działek wystąpi tylko w okresie realizacji. Po zakończeniu inwestycji powierzchnia działek zostanie przywrócona do stanu poprzedniego. Na stałe zostanie zajęta powierzchnia działek pod planowaną przepompownię. Przyjmując ogrodzenie przepompowni o wymiarach około 9 x 7 m, planowana przepompownia zajmie powierzchnię około – 63 m<sup>2</sup>.

#### **b) powiązań z innymi przedsięwzięciami w szczególności kumulowania się oddziaływań przedsięwzięć znajdujących się na obszarze, na który będzie oddziaływać przedsięwzięcie**

Planowane przedsięwzięcie zaliczone jest do inwestycji liniowych. Zostanie ono zrealizowane w ciągach komunikacyjnych dróg i ich poboczy. Oddziaływanie skumulowane będzie występowało jedynie na etapie budowy (w niewielkim stopniu), gdyż hałas i zanieczyszczenie powietrza występujące w tym okresie, będą się nakładały z takim samym oddziaływaniem, spowodowanym ruchem drogowym.

#### **c) wykorzystania zasobów naturalnych**

Na etapie realizacji przedsięwzięcia nastąpi zużycie:

- wody do celów budowlanych w ilości ok. 0,5 m<sup>3</sup>/dobę przez okres około 4 miesięcy,
- surowców, materiałów wg projektu wykonawczego,
- paliw dla pracujących maszyn, urządzeń i środków transportu, będących w gestii wykonawcy,
- energii elektrycznej do kilkadziesiąt kWh dziennie przez okres budowy.

Planowane przedsięwzięcie w czasie eksploatacji nie będzie zużywać surowców i paliw. Pobór energii na potrzeby pracy pompowni wyniesie ok. 3000 kWh rocznie. Z uwagi na grawitacyjny i tłoczny spływ ścieków oraz technologie wykonania sieci nie przewiduje się wykorzystania surowców, materiałów, paliw oraz energii w trakcie jej eksploatacji.

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

Mając na uwadze nowoczesne standardy kontroli obiektów stwarzających potencjalne zagrożenie dla środowiska oraz na charakter planowanej inwestycji, należy stwierdzić, że ryzyko wystąpienia awarii przemysłowej jest niewielkie.

#### **e) ryzyka wystąpienia poważnej awarii, przy uwzględnieniu używanych substancji i stosowanych technologii**

Ze względu na charakter planowanej inwestycji nie będzie ona miejscem wystąpienia awarii przemysłowej związanej z zagrożeniem środowiska naturalnego o której mowa w rozporządzeniu Ministra Gospodarki z dnia 29 stycznia 2016r. w sprawie rodzajów i ilości substancji niebezpiecznych, których znajdowanie się w zakładzie decyduje o zaliczeniu do zakładu o zwiększonym ryzyku albo zakładu o dużym ryzyku wystąpienia poważnej awarii przemysłowej (Dz. U. z 2016 r. poz. 138)., przedsięwzięcie nie należy do zakładu o zwiększonym bądź dużym ryzyku wystąpienia poważnej awarii przemysłowej.

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

Zasoby środowiska biotycznego na terenie realizacji inwestycji jak i w jej otoczeniu są mało zróżnicowane i generalnie ubogie, nie występują tu objęte ochroną gatunki roślin i zwierząt, wobec

tego realizacja zadania inwestycyjnego z uwagi na zasięg oddziaływania nie wpłynie negatywnie na warunki życia organizmów wodnych i lądowych, nie wpłynie negatywnie na świat roślinny.

Teren projektowanej inwestycji nie znajduje się w obszarze chronionego krajobrazu oraz Obszaru Natury 2000, a także w najbliższym otoczeniu nie występują zaewidencjonowane użytki ekologiczne, parki krajobrazowe, pomniki ani rezerwy przyrody.

Na obszarze projektowanego przedsięwzięcia nie występują:

- a) obszary wodno - błotne oraz inne obszary o płytkim zaleganiu wód podziemnych,
- b) obszary górskie,
- c) obszary objęte ochroną oraz obszary ochronne zbiorników wód śródlądowych,
- d) obszarach wymagających specjalnej ochrony ze względu na występowanie gatunków roślin i zwierząt oraz ich siedlisk i siedlisk przyrodniczych objętych ochroną, w tym obszarami sieci Natura 2000
  - ✓ najbliższej położony obszar podlegający ochronie to teren dorzecza Drwęcy – w zlewniach dwóch jej dopływów: Rypienicy i Ruźca oraz niewielki fragment obszaru chronionego krajobrazu „Drumliny Zbójeńskie” w okolicach miejscowości Okonin, najbliższe obszary Natura 2000 tj. „Bagienna Dolina Drwęcy” (obszar specjalnej ochrony ptaków), „Bagienna Dolina Drwęcy” (obszar specjalnej ochrony siedlisk), „Ostoja Lidzbarska” (obszar specjalnej ochrony siedlisk), „Nieszawska Dolina Wisły” (obszar specjalnej ochrony siedlisk) i „Włocławska Dolina Wisły” (obszar specjalnej ochrony siedlisk), znajdują się w odległości kilkunastu, kilkudziesięciu kilometrów od miejsca realizowanego przedsięwzięcia,
  - ✓ w najbliższym otoczeniu nie występują zaewidencjonowane użytki ekologiczne, parki krajobrazowe, pomniki ani rezerwy przyrody
- e) obszary na których standardy jakości środowiska zostały przekroczone,
- f) obszary o krajobrazie mającym znaczenie historyczne, kulturowe lub archeologiczne,
- g) obszary o znacznej gęstości zaludnienia,
- h) obszary ochrony uzdrowiskowej.

### **3. Rodzaj i skalę możliwego oddziaływania rozważanego w odniesieniu do uwarunkowań wymienionych w pkt. 1 i 2, wynikające z:**

#### **a) zasięgu oddziaływania – obszaru geograficznego i liczby ludności, na które przedsięwzięcie może oddziaływać.**

Przedsięwzięcie realizowane będzie na terenie Gminy Brzuze. Jest to gmina wiejska w skład której wchodzi między innymi miejscowość Ostrowite, Mościska i Ugoszcz, a więc miejscowości w obrębie których planowana jest realizacja przedmiotowego przedsięwzięcia. Obszar, którego dotyczy wniosek pokrywa się z obszarem możliwego oddziaływania przedsięwzięcia.

#### **b) transgranicznego charakteru oddziaływania przedsięwzięcia na poszczególne elementy przyrodnicze.**

Nie stwierdza się transgranicznego oddziaływania analizowanej inwestycji na środowisko, ponieważ nieruchomość jest znacznie oddalona od granic państwowych, a powstający wpływ oddziaływania na środowisko zgodnie z opracowaną kartą informacyjną przedsięwzięcia na środowisko, zamknie się w granicach własności inwestora.

#### **c) wielkości i złożoności oddziaływania, z uwzględnieniem obciążenia istniejącej infrastruktury.**

Nie przewiduje się znaczącej emisji zanieczyszczeń do powietrza w związku z eksploatacją projektowanej kanalizacji sanitarnej. Minimalne ilości substancji złotonnych mogą być związane z eksploatacją przepompowni ścieków oraz z eksploatacją oczyszczalni ścieków w Ugoszczu, do której ścieki zostaną włączone. Odpady będą związane głównie z eksploatacją oczyszczalni ścieków, a w sytuacjach awaryjnych mogą powstawać także w przepompowniach ścieków. Planowane przedsięwzięcie będzie źródłem emisji hałasu tylko w czasie prac budowlanych, które ze względu na okresowy charakter nie będą stanowić uciążliwości dla mieszkańców. Faza eksploatacji planowanej kanalizacji sanitarnej nie spowoduje przekroczeń obowiązujących norm hałasu z uwagi na fakt, że jedyne źródła hałasu jakimi są przepompownie ścieków zostały zlokalizowane w pewnej odległości od zabudowy mieszkalnej. Dopuszczalne normy hałasu na terenach zabudowy zagrodowej w porze dziennej wynoszą 55 dB, w porze nocnej – 45 dB.

Przepompownia zostanie posadowiona w gruncie i zostanie zachowana strefa o wymiarach 9 x 7 m, co pozwala na wniosek o braku znaczącego oddziaływania planowanej instalacji kanalizacji sanitarnej na klimat akustyczny w rejonie jej lokalizacji. W granicach działek przepompowni zostanie nasadzona zielen, której zadaniem będzie m.in. ograniczanie emisji substancji złotonnych i hałasu.

#### **d) prawdopodobieństwo oddziaływania.**

Można stwierdzić, że oddziaływanie planowanej inwestycji na położoną w pobliżu zabudowę mieszkaniową, nie będzie duże, na pewno mieścić się będzie w granicach określonych standardów jakości środowiska.

#### **e) czas trwania, częstotliwości i odwracalność oddziaływania.**

Czas trwania możliwego oddziaływania na środowisko i otoczenie sąsiadujące będzie wynikał z przewidzianego przez Inwestora okresu czasu pracy. Bezpośrednie oddziaływanie będzie krótkotrwałe i nie wpłynie na pogorszenie stanu środowiska przyrodniczego. Przedsięwzięcie ma tymczasowy lokalny wpływ na środowisko.

Realizacja inwestycji zgodnie z ustaleniami niniejszej decyzji oraz zapisami w karcie informacyjnej przedsięwzięcia nie będzie miała wpływu bezpośredniego i pośredniego na warunki życia i pracy, bytowanie oraz zdrowie ludzi.

#### Przyjęty tok formalno-prawny

Zgodnie art. 61 § 1 ustawy z dnia 14 czerwca 1960r. Kodeks Postępowania Administracyjnego (Dz. U. z 2016r. poz. 23 z późn. zm.) w związku z art. 73 ust. 1 ustawy z dnia 3 października 2008 roku o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko, Organ I instancji wszczął postępowanie o czym zawiadomił mieszkańców przez obwieszczenie z dnia 27.11.2015 r. (znak sprawy: RRG.6220.2.2015) zamieszczone w Biuletynie Informacji Publicznej Urzędu Gminy Brzuze, na stronie [www.bip.brzuze.pl](http://www.bip.brzuze.pl) w publicznie dostępnym wykazie zawierającym informację o środowisku i jego ochronie, wywieszając na tablicy ogłoszeń Urzędu Gminy Brzuze oraz we wsi Ostrowite, Mościska i Ugoszcz.

Zgodnie z § 3 ust. 1 pkt. 79 Rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 09 listopada 2010 roku w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. z 2016r. poz. 71 t.j.) planowane zamierzenie inwestycyjne zalicza się do przedsięwzięć mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko dla którego może być wymagane przeprowadzenie oceny oddziaływania na środowisko oraz sporządzenie raportu o oddziaływaniu na środowisko.

Wójt Gminy Brzuze pismem znak: RRG.6220.2.2015 z dnia 09.12.2015r. zwrócił się do Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Bydgoszczy i Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Rypinie, w sprawie wydania opinii w sprawie konieczności przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko w odniesieniu do ww. przedsięwzięcia. Obwieszczenie podano do publicznej wiadomości poprzez zamieszczenie jego treści w Biuletynie Informacji Publicznej Urzędu Gminy Brzuze, na stronie [www.bip.brzuze.pl](http://www.bip.brzuze.pl) w publicznie dostępnym wykazie zawierającym informację o środowisku i jego ochronie, wywieszając na tablicy ogłoszeń Urzędu Gminy Brzuze oraz we wsi Ostrowite, Mościska i Ugoszcz.

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Rypinie pismem znak: N.NZ-40-5-4/15 z dnia 16.12.2015r., wyraził opinię, że dla powyższego przedsięwzięcia **nie ma potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko**. W uzasadnieniu powołuje się na dane charakterystyczne planowanego przedsięwzięcia zawarte w karcie informacyjnej przedsięwzięcia.

Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Bydgoszczy Postanowieniem Nr WOO.4240.824.2015.DM.4 z dnia 13 kwietnia 2016 r. wyraził opinię, że dla przedmiotowego przedsięwzięcia realizowanego na działkach wskazanych we wniosku **nie istnieje konieczność przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko**. W uzasadnieniu podał, między innymi, że zamierzenie realizowane będzie poza granicami obszarów chronionych w myśl ustawy z dnia 16 kwietnia 2004r. o ochronie przyrody (Dz. U. z 2013 r. poz. 625 z późn. zm.), w tym poza wyznaczonymi, mającymi znaczenie dla Wspólnoty i projektowanymi przekazanymi do Komisji Europejskiej obszarami natura 2000. Przedmiotowa inwestycja zlokalizowana jest w obszarze dorzecza Wisły. Zamierzenie inwestycyjne ma na celu poprawę stanu wód poprzez likwidację zbiorników bezodpływowych oraz zebranie w szczelny system kanalizacyjny ścieków komunalnych z części miejscowości Ostrowite, Mościska i Ugoszcz, a także odprowadzenie ich do oczyszczalni. Realizacja zamierzenia pozwoli na stopniową poprawę stanu wód powierzchniowych oraz zabezpieczy wody podziemne przed degradacją. W związku z powyższym z uwagi na rodzaj, zakres i lokalizację przedsięwzięcia oraz fakt, że inwestycja polegać będzie na uregulowaniu gospodarki ściekowej gminy, stwierdzono, że przy zastosowaniu rozwiązań opisanych w karcie informacyjnej, jego realizacja i eksploatacja nie wpływa na ryzyko nieosiągnięcia celów środowiskowych zawartych w Planie gospodarowania wodami na obszarze dorzecza Wisły, przyjętym Uchwałą Rady Ministrów z dnia 22 lutego 2011 r. (M.P. z dnia 21 czerwca 2-11 r., Nr 49, poz. 549). Uznano, iż zastosowanie



prawidłowych rozwiązań projektowych, technicznych, technologicznych, zachowanie podstawowych zasad sztuki budowlanej oraz właściwa organizacja prac budowlanych zapewni ochronę środowiska na etapie realizacji i eksploatacji przedsięwzięcia. W związku z powyższym nie stwierdzono ryzyka wystąpienia negatywnego oddziaływania planowanej inwestycji na środowisko, nie istnieje więc konieczność przeprowadzenia oceny oddziaływania i sporządzenia raportu o oddziaływaniu na środowisko.

Zakres planowanych robót oraz przyjęta technologia nie pogorszy stanu istniejącego i nie zmieni dotychczasowego przeznaczenia terenu. Planowane przedsięwzięcie przyczyni się do poprawy bezpieczeństwa i komfortu jazdy oraz ograniczenia hałasu i emisji spalin.

N podstawie zebranych materiałów i dowodów w toku przeprowadzanego postępowania, biorąc pod uwagę kryteria zawarte w § 3 ust. 1 pkt. 79 rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. z 2016r. poz. 71 t.j.), uwarunkowania wymienione w art. 63 ustawy z dnia 3 października 2008r., tj. między innymi: rodzaj, skalę i charakter przedsięwzięcia, wielkość zajmowanego terenu, zakres robót związanych z realizacją oraz rodzaj i skalę możliwego oddziaływania przedsięwzięcia, a także wykorzystanie zasobów naturalnych; stanowisko Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Bydgoszczy i Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Rypinie, analizując wniosek inwestora o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach wraz z kartą informacyjną przedsięwzięcia pod kątem uwarunkowań związanych z kwalifikowaniem przedsięwzięcia do przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko, Wójt Gminy Brzuze Postanowieniem z dnia 25.04.2016 r. (znak sprawy RRG.6220.2.2015) **postanowił nie stwierdzić potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla inwestycji celu publicznego pn. „Rozbudowa sieci kanalizacji sanitarnej w miejscowości Ostrowite”** przewidzianego do realizacji na nieruchomości oznaczonej w ewidencji gruntów i budynków w obrębie ewidencyjnym **Ostrowite**: dz. 38/2, 41, 75/8, 75/7, 75/6, 75/1, 77, 286, 142/4, 269/1, 268/2, 268/5, 267, 264, 263, 262/4, 285, 256/3, 239, 248/1, 247/1, 240/10, 240/8, 240/7, 276/2, 276/1, 142/3, 275/5, 299, 77, 129, 79/5, 84/2, 84/16, 84/10, 84/11, 84/9, 84/6, 84/7, 133/3, 84/5, 84/4, 84/3, 133/6, 13/4, 12, 11, 133/7, 105, 78, 10/2, 7, 6, 4, 13/6, 84/13, 84/14, 84/15, 84/8, 132, 229/7, 229/8, 281, 278/15, 278/14, 278/13, 278/18, 278/28, 278/29, 272/1, 143/3, 143/4, 143/5, 292/1, 293, 138, 139, 144, 148, 149, 278/27, 173/5; **Mościska**: 37, 59/1, 50, 58/1 oraz **Ugoszcz**: 74/12.

O zebranych dowodach i materiałach oraz zgłoszonych żądaniach, zebranych w trakcie prowadzonego postępowania administracyjnego oraz w/w Postanowieniem Wójta Gminy Brzuze, a przed wydaniem decyzji środowiskowej (zakończenie postępowania dowodowego), Wójt Gminy Brzuze zawiadomił strony postępowania administracyjnego obwieszczeniem z dnia 25.04.2016 r. (znak sprawy: RRG.6220.2.2015), zamieszczone w Biuletynie Informacji Publicznej Urzędu Gminy Brzuze, na stronie [www.bip.brzuze.pl](http://www.bip.brzuze.pl) w publicznie dostępnym wykazie zawierającym informację o środowisku i jego ochronie, wywieszając na tablicy ogłoszeń Urzędu Gminy Brzuze oraz we wsi Ostrowite, Mościska i Ugoszcz.

Realizacja planowanego przedsięwzięcia jest zgodna z przepisami Ustawy z dnia 3 października 2008 roku o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U. z 2016r. poz.353 t.j.; Ustawy z dnia 27 kwietnia 2001r. Prawo ochrony środowiska (Dz. U. z 2013r. poz. 1232 z późn. zm.); Ustawy z dnia 14 grudnia 2012 r. o odpadach (Dz. U. z 2013r. poz. 21 z późn. zm.); Ustawy z dnia 18 lipca 2001r. Prawo wodne (Dz. U. z 2015 r. poz. 469 z późn. zm.); Ustawą z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz. U. z 2015r. poz. 1651 z późn. zm.); Ustawy z dnia 27 marca 2003r. o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym art. (Dz. U. z 2015 r. poz. 199 z późn. zm.); Ustawy z dnia 7 lipca 1994r. Prawo budowlane (Dz. U. z 2013r. poz. 11409 z późn. zm.); Rozporządzeniem Ministra Infrastruktury z dnia 12 kwietnia 2002r. w sprawie warunków technicznych jakim powinny odpowiadać budynki i ich usytuowanie (Dz. U. z 2015 poz. 1422 z późn. zm.); Ustawy z dnia 21 marca 1985 r. o drogach publicznych (Dz. U. z 2015r. poz. 460 z późn. zm.); Rozporządzenia Ministra Transportu i Gospodarki Morskiej z dnia 2 marca 1999r. w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać drogi publiczne i ich usytuowanie (Dz. U. z2015 poz. 329 z późn. zm.); Ustawy z dnia 3 lutego 1995r. o ochronie gruntów rolnych i leśnych (Dz. U. z 2015 r. poz. 909 z późn. zm.), Ustawy z dnia 21 sierpnia 1997r. o gospodarce nieruchomościami (Dz. U. z 2015r. poz. 1777 z późn. zm.); Rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. z 2016r. poz. 71 t.j.); Rozporządzenie Ministra Środowiska z dnia 14 czerwca 2007 r. w sprawie dopuszczalnych poziomów hałasu w środowisku (Dz. U. z 2014r. poz. 826); Rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 21 lipca 2004 r. w sprawie obszarów specjalnej ochrony ptaków Natura 2000 (Dz. U. Nr 229, poz. 2313 z późn. zm.);



Rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 10 maja 2005 r. w sprawie siedlisk przyrodniczych oraz gatunków roślin i zwierząt, wymagających ochrony w formie wyznaczenia obszarów Natura 2000 (Dz. U. Nr 94, poz. 795).

Mając na uwadze opinię Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Bydgoszczy i Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Rypinie oraz po przeanalizowaniu zapisów 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 2016r., poz. 353 t.j.), a więc zbadaniu: rodzaju i charakterystyki przedsięwzięcia, usytuowania przedsięwzięcia z uwzględnieniem możliwego zagrożenia dla środowiska i przy istniejącym użytkowaniu terenu, zdolności samooczyszczenia się środowiska i odnawiania się zasobów naturalnych, walorów przyrodniczych i krajobrazowych oraz po przeanalizowaniu rodzaju i skali możliwego oddziaływania rozważanego w odniesieniu do uwarunkowań wymienionych powyżej, organ prowadzący na podstawie art. 75 ust.1 pkt 4 powołanej wyżej ustawy - **Wójt Gminy Brzuze orzekł o realizacji oraz o braku potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla planowanej inwestycji celu publicznego** pn. „**Rozbudowa sieci kanalizacji sanitarnej w miejscowości Ostrowite**” przewidzianego do realizacji na nieruchomości oznaczonej w ewidencji gruntów i budynków w obrębie ewidencyjnym **Ostrowite**: dz. 38/2, 41, 75/8, 75/7, 75/6, 75/1, 77, 286, 142/4, 269/1, 268/2, 268/5, 267, 264, 263, 262/4, 285, 256/3, 239, 248/1, 247/1, 240/10, 240/8, 240/7, 276/2, 276/1, 142/3, 275/5, 299, 77, 129, 79/5, 84/2, 84/16, 84/10, 84/11, 84/9, 84/6, 84/7, 133/3, 84/5, 84/4, 84/3, 133/6, 13/4, 12, 11, 133/7, 105, 78, 10/2, 7, 6, 4, 13/6, 84/13, 84/14, 84/15, 84/8, 132, 229/7, 229/8, 281, 278/15, 278/14, 278/13, 278/18, 278/28, 278/29, 272/1, 143/3, 143/4, 143/5, 292/1, 293, 138, 139, 144, 148, 149, 278/27, 173/5; **Mościska**: 37, 59/1, 50, 58/1 oraz **Ugoszcz**: 74/12.

## POUCZENIE

W przypadku wykonywania działalności pogarszającej stan środowiska, zostaną podjęte odpowiednie decyzje nakazujące wstrzymanie takiej działalności do czasu zainstalowania urządzeń lub wykonania innych czynności zabezpieczających środowisko.

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 (Dz. U. z 2016r., poz. 353 t.j.) decyzję o środowiskowych uwarunkowaniach dołącza się do wniosku o wydanie decyzji o warunkach zabudowy Wnioszek ten powinien być złożony nie później niż przed upływem czterech lat od dnia, w którym decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach stała się ostateczna.

Od niniejszej decyzji służy stronom odwołanie do Samorządowego Kolegium Odwoławczego we Włocławku ul. Kilińskiego 2, za pośrednictwem Wójta Gminy Brzuze w terminie 14 dni od dnia doręczenia decyzji.

### Załączniki:

1. Charakterystyka planowanego przedsięwzięcia zgodnie z art. 82 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 (Dz. U. z 2016r., poz. 353 t.j.).

### Otrzymują:

1. Gmina Brzuze
2. a/a

### Do wiadomości:

1. Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska
2. Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Rypinie

  
Jan Koprowski