

Szczutowo, dn. 24.03.2016 r.

## POSTANOWIENIE

Na podstawie art. 123 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2016 r. poz. 23 z późn. zm.) w związku z art. 63 ust. 1 i 2, art. 64 ust. 1, art. 65 ust. 1 i 3, art. 74 ust. 3 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 2013 r. poz. 1235 z późn. zm., zwanej dalej „ustawą o oś”) oraz stosownie do zapisu § 3 ust. 1 pkt 79 Rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010 roku w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. z 2010 r. Nr 213, poz. 1397 z późn. zm.) po rozpatrzeniu wniosku Gminy Szczutowo w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia mogącego potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko, polegającego na budowie kanalizacji sanitarnej w miejscowości Blinno

### stwierdzam

brak potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla inwestycji pod nazwą:

**„Budowa kanalizacji sanitarnej w miejscowości Blinno”.**

### UZASADNIENIE

W dniu 20 stycznia 2016 roku Gmina Szczutowo złożyła wniosek o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla planowanego przedsięwzięcia mogącego potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko, polegającego na budowie kanalizacji sanitarnej w miejscowości Blinno, na działkach oznaczonych nr ewid.:

**Obr. BLINNO**

dz. nr 68/2, 69, 70, 71, 72, 73, 74, 93, 96/1, 97/1, 98, 108/1, 108/2, 109/2, 109/3, 110/3, 110/4, 111/4, 111/5, 112, 113/1, 115, 117, 122, 124, 127, 128, 139, 140, 141, 142, 143/1, 144, 146/1, 148/1, 149, 150, 152/1, 152/2, 152/3, 171, 173, 174, 175, 176/1, 177, 178, 179, 180, 181, 182, 183, 184, 185/2, 186, 187, 188, 189, 191, 193, 194/1, 194/3, 194/4, 195, 196, 197, 200/1, 200/3, 202, 203, 204, 205, 206/1, 206/3, 206/4, 207, 208/1, 210, 211, 213, 214, 215, 219, 220/2, 236/2, 237/2, 238/1, 238/3, 239/1, 240, 241, 244/2, 327,

**Obr. JÓZEFOWO**

dz. nr 5, 6/1, 6/2, 6/3, 7/2, 8/1, 8/2, 17/11, 19/3, 19/4, 19/5, 19/7, 20/1, 20/2, 21, 22/1, 22/2, 23, 24, 25, 26, 27, 28/1, 28/2, 28/3, 29/1,

**Obr. ŁAZY**

dz. nr 102, 107/2, 123, 124, 126, 127, 128,

**Obr. GÓJSK**

dz. nr 215, 217.

Stosownie do treści art. 75 ust. 1 pkt 4 ustawy o oś organem właściwym do wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach jest wójt, burmistrz, prezydent miasta, a w powyższej sprawie Wójt Gminy Szczutowo. W przypadku przedsięwzięcia realizowanego przez gminę decyzję o środowiskowych uwarunkowaniach wydaje wójt, burmistrz, prezydent miasta, na którego obszarze właściwości przedsięwzięcie jest realizowane.

Na podstawie przedłożonych dokumentów ustalono, iż planowane zamierzenie inwestycyjne należy do kategorii przedsięwzięć mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko, określonych w § 3 ust. 1 pkt 79 Rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. z 2010 r. Nr 213,

poz. 1397 z późn. zm.), dla których obowiązek przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko może być wymagany: „sieci kanalizacyjne o całkowitej długości przedsięwzięcia nie mniejszej niż 1 km, z wyłączeniem ich przebudowy metodą bezwykopową, sieci kanalizacji deszczowej zlokalizowanych w pasie drogowym i obszarze kolejowym oraz przyłączy do budynków”.

Zgodnie 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 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, po zasięgnięciu opinii Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska i Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego. Postanowienie wydaje się również w przypadku, jeżeli organ nie stwierdzi potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko, stosownie do zapisu art. 63 ust. 2.

Wypełniając dyspozycję art. 64 ust. 1 ustawy o oś Wójt Gminy Szczutowo wystąpił w dniu 25 stycznia 2016 roku pismem znak: RI.6220.1.2016.ET do Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Warszawie oraz do Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Sierpcu z wnioskiem dotyczącym wydania opinii co do potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko i ewentualnego zakresu raportu o oddziaływaniu na środowisko dla przedmiotowego przedsięwzięcia.

Do w/w wniosku dołączono kartę informacyjną przedsięwzięcia wraz z wnioskiem Inwestora oraz poświadczoną przez właściwy organ kopię mapy ewidencyjnej obejmującej przewidywany teren, na którym będzie realizowane przedsięwzięcie oraz obszar, na który będzie oddziaływać planowane przedsięwzięcie.

W odpowiedzi otrzymano Opinię Sanitarną Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Sierpcu nr ZNS/1/2016 z dnia 28 stycznia 2016 roku (data wpływu do Urzędu Gminy - 02.02.2016 r.) znak PPIS/ZNS-4500/1/330/2016, który uznał, że nie ma potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla przedsięwzięcia pn. „Budowa sieci kanalizacji sanitarnej dla miejscowości Blinno”. Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Warszawie (po uzupełnieniu wniosku w dn. 18.02.2016 r.) w dniu 11 marca 2016 roku (data wpływu do Urzędu Gminy - 16.03.2016 r., znak WOOŚ-II.4240.100.2016.JCH.3) wyraził opinię, że dla ww. przedsięwzięcia nie istnieje konieczność przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko.

O wszczęciu postępowania administracyjnego i o wystąpieniu do organów współdziałających tutaj. Urząd zawiadomił w dniu 25 stycznia 2016 roku w drodze obwieszczenia wszystkie strony postępowania. W powyższej sprawie liczba stron postępowania przekracza 20 i zgodnie z art. 74 ust. 3 ustawy o oś strony mogą być zawiadamiane o decyzjach i innych czynnościach organów administracji publicznej przez obwieszczenie lub w inny zwyczajowo przyjęty w danej miejscowości sposób publicznego ogłoszenia, zgodnie z art. 49 Kodeksu postępowania administracyjnego. Zawiadomienie bądź doręczenie uważa się za dokonane po upływie 14 dni od dnia publicznego ogłoszenia. Ponadto informacje o wniosku Inwestora zostały zamieszczone w publicznie dostępnym wykazie danych o środowisku na stronie Biuletynu Informacji Publicznej Urzędu Gminy w Szczutowie [www.szczutowo.nowybip.pl](http://www.szczutowo.nowybip.pl).

Biorąc pod uwagę otrzymane opinie oraz po przeprowadzeniu własnej - uwzględniającej uwarunkowania przedstawione w art. 63 ust. 1 ustawy o o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko - analizy dostarczonych wraz z wnioskiem materiałów, Wójt Gminy Szczutowo uznał, że nie ma potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla przedsięwzięcia polegającego na budowie kanalizacji sanitarnej w miejscowości Blinno argumentując to w odniesieniu do poszczególnych uwarunkowań w przedstawiony poniżej sposób.

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

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

Planowane przedsięwzięcie polegało będzie na budowie kanalizacji sanitarnej w miejscowości Blinno, gmina Szczutowo. Łączna długość planowanej sieci kanalizacyjnej wyniesie ok. 8600,0 m.

Przedmiotowa inwestycja obejmuje także niektóre działki w miejscowościach: Józefowo, Łazy i Gójsk. Planowana sieć kanalizacyjna będzie doprowadzona do istniejącej sieci w miejscowości Gójsk. Na terenie przedmiotowej inwestycji planowane jest wykonanie kanalizacji sanitarnej grawitacyjnej oraz kanalizacji sanitarnej ciśnieniowej. W centrum miejscowości Blinno, gdzie zabudowa jest zwarta, przewidziano budowę kanalizacji grawitacyjnej. Na pozostałej części terenu inwestycyjnego, gdzie zabudowa jest rozproszona, przewiduje się budowę kanalizacji ciśnieniowej. Ścieki spływały będą do jednej przepompowni.

Zgodnie z przedłożoną dokumentacją planowana sieć kanalizacyjna będzie krzyżowała się z istniejącymi sieciami: wodociagową, telefoniczną, energetyczną (podziemną), a także w pobliżu istniejących słupów energetycznych. Ponadto przedmiotowa inwestycja przebiegała będzie pod istniejącymi rowami oraz rzeką Mień.

Do budowy kanalizacji grawitacyjnej planowane jest użycie litych rur PP. Rury łączone będą za pomocą uszczeltek. Studzienki rewizyjne na kanale zbiorczym wykonane zostaną z tworzywa sztucznego PP DN1000. Przewód tłoczny od przepompowni w miejscowości Blinno do studni rozprężnej w miejscowości Gójsk, a także kanalizacja ciśnieniowa wykonane zostaną z rur ciśnieniowych polietylenowych SDR17, PE100, PN109, o średnicach zewnętrznych wynoszących: 40, 50, 63 i 100 mm. Rury o średnicach 40 i 50 mm łączone będą poprzez złączki zaciskowe z uszczelnieniem za pomocą złączek zaciskowych z uszczelnieniem uszczelkami gumowymi lub poprzez zgrzewanie. Pozostałe typy rur ciśnieniowych łączone będą poprzez zgrzewanie czołowe. Na sieci kanalizacji ciśnieniowej montowane będą zasowy sekcyjne odcinające i bezdławicowe, z elastycznym uszczelnieniem klina z obudową sztywną i skrzynką uliczną do zasuw, wykonane ze stali nierdzewnej lub żeliwa sferoidalnego. Zasowy łączone będą z rurami PE za pomocą kołnierzy połączeniowych.

Teren przedmiotowej inwestycji nie jest objęty miejscowym planem zagospodarowania przestrzennego.

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

Planowana inwestycja powiązana będzie z infrastrukturą drogową ze względu na lokalizację sieci w obrębie dróg. Jednakże ze względu na skalę i charakter inwestycji nie przewiduje się możliwości wystąpienia oddziaływań skumulowanych.

**c) wykorzystywania zasobów naturalnych**

W trakcie realizacji przedsięwzięcia wykorzystywane będą: woda, paliwa oraz niezbędne do realizacji przedsięwzięcia surowce i materiały budowlane.

Na etapie eksploatacji wykorzystywana będzie m.in. energia elektryczna do pracy pompowni ścieków.

**d) emisji i występowania innych uciążliwości**

Na etapie realizacji przedsięwzięcia źródłem emisji substancji do powietrza oraz emisji hałasu będą prace budowlane oraz ruch pojazdów. Uciążliwości te będą miały charakter krótkotrwały i ustąpią po zakończeniu prac realizacyjnych. W celu minimalizacji oddziaływania planowane prace budowlane prowadzone będą w godzinach 6:00-22:00, przy użyciu maszyn znajdujących się w dobrym stanie technicznym.

Powstające na etapie realizacji przedsięwzięcia odpady zostaną zagospodarowane zgodnie z obowiązującymi przepisami. Powstające masy ziemne zostaną ponownie wykorzystane na terenie planowanej inwestycji.

Rurociągi planowanej sieci kanalizacyjnej prowadzone będą w wykopie wąskoprzestrzennych o ścianach pionowych. Ściany zabezpieczone będą odeskowaniem pełnym lub stalowymi wypraskami wraz z podporami. Wykopy prowadzone będą mechanicznie (koparką) lub ręcznie (w miejscach kolizyjnych). Głębokość prowadzenia prac ziemnych w przypadku kanalizacji ciśnieniowej wyniesie ok. 1,4-1,6 m p.p.t., natomiast kanalizacji grawitacyjnej – ok. 2,0 – 4,0 m p.p.t. Zgodnie z przedłożoną dokumentacją ok. 800,00 m planowanego do wykonania przewodu ułożona zostanie na gruncie, o niekorzystnych warunkach gruntowo-wodnych, gdzie zwierciadło wód gruntowych może pojawić się na głębokości minimum 30 cm poniżej dna wykopu poprzez zastosowanie

igłofiltrów. Wody z odwodnienia odprowadzane będą do najbliższych rowów przydrożnych. Ponadto przejścia planowanej sieci kanalizacyjnej pod rowami oraz rzeką Mień wykonane zostaną przeciskiem w rurze osłonowej na głębokości minimalnej ok. 1,0 m pod rzeczywistym dnem cieku. Podczas ww. prac nie zostaną naruszone dno ani skarpa rowów oraz rzeki, a także struktura gleby i terenu oraz nie zostanie zniszczona roślinność. Nie zostanie także naruszony naturalny przepływ wód. W związku z powyższym planowane przedsięwzięcie nie będzie miało negatywnego wpływu na ww. ciek wodny.

Powstające na etapie realizacji ścieki bytowe gromadzone będą w szczelnych zbiornikach bezodpływowych przewoźnych toalet. Zbiorniki będą systematycznie opróżniane, a ich zawartość będzie wywożona przez specjalistyczne firmy do oczyszczalni ścieków. Ponadto planowane jest wykonanie prób szczelności zamontowanych rur. Wykorzystana w tym celu zostanie woda z istniejącej sieci wodociągowej. Zgodnie z przedłożoną dokumentacją ścieki technologiczne nie będą powstawały.

Na etapie eksploatacji przedsięwzięcia źródłem niewielkiej emisji hałasu będzie przepompownia ścieków. Usytuowanie przepompowni pod ziemią zminimalizuje hałas wytwarzany przez te urządzenia.

Przedmiotowe przedsięwzięcie pozwoli wyeliminować problem nieszczelności zbiorników bezodpływowych (szamb) oraz niekontrolowanych zrzutów ścieków do środowiska.

Eksploatacja planowanego przedsięwzięcia nie spowoduje uciążliwości, które mogłyby znacząco negatywnie wpływać na jakość środowiska.

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

Planowana inwestycja nie zalicza się do przedsięwzięć mogących powodować ryzyko wystąpienia poważnej awarii.

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

#### **a) obszary wodno - błotne oraz inne obszary o płytkim zaleganiu wód podziemnych**

Z przedłożonej dokumentacji wynika, iż na terenie planowanej inwestycji oraz w zasięgu jej oddziaływania nie występują obszary wodno-błotne oraz inne obszary o płytkim zaleganiu wód podziemnych.

W przypadku stwierdzenia niekorzystnych warunków gruntowo-wodnych na terenie planowanej inwestycji, wykonane zostanie odwodnienie dna wykopu poprzez zastosowanie igłofiltrów. Wody z odwodnienia odprowadzane będą do najbliższych rowów przydrożnych.

Ponadto przejścia planowanej sieci kanalizacyjnej pod rowami oraz rzeką Mień wykonane zostaną przeciskiem w rurze osłonowej na głębokości minimalnej ok. 1,0 m pod rzeczywistym dnem cieku. Podczas ww. prac nie zostaną naruszone dno ani skarpa rowów oraz rzeki, a także struktura gleby i terenu oraz nie zostanie zniszczona roślinność. Nie zostanie także naruszony naturalny przepływ wód. W związku z powyższym planowane przedsięwzięcie nie będzie miało negatywnego wpływu na ww. ciek wodny.

#### **b) obszary wybrzeży**

Przedmiotowe przedsięwzięcie położone będzie poza obszarami wybrzeży.

#### **c) obszary górskie lub leśne**

Przedmiotowe przedsięwzięcie położone będzie poza obszarami górkimi i leśnymi.

#### **d) obszary objęte ochroną, w tym strefy ochronne ujęć wód i obszary ochronne zbiorników wód śródlądowych**

Z karty informacyjnej przedsięwzięcia wynika, że planowana inwestycja realizowana będzie poza obszarami objętymi ochroną, w tym strefami ochronnymi ujęć wód i obszarami ochronnymi zbiorników wód śródlądowych.

#### **e) obszary wymagające specjalnej ochrony ze względu na występowanie gatunków roślin**

**i zwierząt lub ich siedlisk lub siedlisk przyrodniczych objętych ochroną, w tym obszary Natura 2000 oraz pozostałe formy ochrony przyrody**

Planowana inwestycja położona będzie częściowo w granicach Obszaru Chronionego Krajobrazu Przyrzecze Skrwy Prawej. Zgodnie z § 3 ust. 1 pkt 2 Rozporządzenia Nr 17 Wojewody Mazowieckiego z dnia 27 lipca 2006 r. w sprawie Obszaru Chronionego Krajobrazu Przyrzecze Skrwy Prawej (Dz. Urz. Woj. Maz. Nr 157, poz. 6154 ze zm.) na terenie ww. obszaru chronionego zakazuje się realizacji przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko. Zakaz ten jednakże, zgodnie z art. 17 ust. 2 pkt 4 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz.U. z 2015 r. poz. 1651 ze zm.), nie dotyczy realizacji inwestycji celu publicznego. Realizacja przedmiotowej inwestycji należy do celów publicznych zgodnie z art. 6 pkt 3 ustawy z dnia 21 sierpnia 1997 r. o gospodarce nieruchomościami (Dz.U. z 2015 poz. 782).

Po zapoznaniu się z charakterem przedmiotowego przedsięwzięcia oraz biorąc pod uwagę jego lokalizację, stwierdza się brak znaczącego negatywnego wpływu realizacji inwestycji na przyrodę.

**f) obszary, na których standardy jakości środowiska zostały przekroczone**

Z przedłożonej dokumentacji wynika, że inwestycja nie będzie realizowana poza obszarami, na których standardy jakości środowiska zostały przekroczone.

**g) obszary o krajobrazie mającym znaczenie historyczne, kulturowe lub archeologiczne**

Z przedłożonej dokumentacji wynika, że planowana inwestycja będzie realizowana poza obszarami o krajobrazie mającym znaczenie historyczne, kulturowe lub archeologiczne.

**h) gęstość zaludnienia**

Gęstość zaludnienia na terenie gminy Szczutowo wynosi 39 os./km<sup>2</sup> (wg danych GUS z 2015 r.).

**i) obszary przylegające do jezior**

W bezpośrednim sąsiedztwie planowanej inwestycji nie występują jeziora.

**j) uzdrowiska i obszary ochrony uzdrowiskowej**

W rejonie realizacji przedsięwzięcia brak jest uzdrowisk i obszarów ochrony uzdrowiskowej.

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

**a) zasięgu oddziaływania — obszaru geograficznego i liczby ludności, na którą przedsięwzięcie może oddziaływać**

Zasięg przestrzenny oddziaływania przedsięwzięcia ograniczy się do najbliższego otoczenia miejsca jego realizacji.

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

Ze względu na rodzaj planowanej inwestycji oraz jej lokalizację nie wystąpi transgraniczne oddziaływanie na środowisko.

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

Informacje zawarte w przedłożonej dokumentacji pozwalają stwierdzić brak możliwości wystąpienia oddziaływań o znacznej wielkości i złożoności. Planowane przedsięwzięcie nie będzie znacząco negatywnie oddziaływać na środowisko.

**d) prawdopodobieństwa oddziaływania**

Informacje zawarte w przedłożonej dokumentacji wskazują na wystąpienie oddziaływań na etapie realizacji i eksploatacji przedsięwzięcia. Bezpośrednie oddziaływania będą miały jedynie zasięg lokalny i ograniczą się do najbliższego terenu realizacji inwestycji.

**e) czasu trwania, częstotliwości i odwracalności oddziaływania**

Oddziaływania powstałe na etapie realizacji przedsięwzięcia będą krótkotrwałe i ustąpią po zakończeniu prac budowlanych. Eksploatacja inwestycji nie spowoduje uciążliwości, które mogłyby negatywnie wpływać na jakość środowiska.

Biorąc pod uwagę powyższe uwarunkowania postanowiono jak w sentencji.

## POUCZENIE

Na niniejsze postanowienie nie przysługuje zażalenie.

### Otrzymują:

1. Gmina Szczutowo
2. Strony postępowania poprzez obwieszczenie /zgodnie z art. 49 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego/
3. A/a

### Do wiadomości:

1. Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Warszawie  
Oddział Spraw Terenowych II w Płocku  
ul. 3 Maja 16, 09-402 Płock
2. Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Sierpcu  
ul. Piastowska 24a  
09-200 Sierpc



WÓJT  
Andrzej Twardowski