



WÓJT GMINY TRZEBIELINO

77-235 Trzebielino ul. Wiejska 15
tel. (0-59) 858 02 53/ fax (0-59) 858 01 67/
e-mail: sekretariat@trzebielino.pl

STAROSTWO POWIATOWE
w BYTOWIE
ODDZIAŁ ZAMIEJSCOWY
77-200 Miastko, ul. Grunwaldzka 1



PNOŚ.6220.2.3.2020.3

Trzebielino dnia 06.08.2020r.

DECYZJA

Na podstawie art. 71 ust. 2 pkt 2, art. 75 ust. 1 pkt 4 art. 84 ust. 1 i 2, art. 85 ust. 1 i ust. 2 pkt 2 ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnieniu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (t.j. Dz. U. z 2020 r. poz. 283 ze zm.), § 3 ust. 1 pkt 81 rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 10 września 2019 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. 2019r. poz. 1839) oraz art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (j.t. Dz. U. z 2020r., poz. 256), po rozpatrzeniu wniosku Gminy Trzebielino z siedzibą ul. Wiejska 15, 77-235 Trzebielino z dnia 04.05.2020r. o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach zgodny na realizację przedsięwzięcia pn. „Budowie kanalizacji sanitarnej na odcinku Trzebielino Zielin realizowanej w m. Trzebielino – Zielin dz. Nr 3/1, 3/2, 7/14, 124/5, 124/6, 124/7, 125/17, 143/1, 161/1, 162/1, 205/9, 284, 412, 421/2, 430, 457/2, 458, 461/2, 478/3, 478/5, 477/1, 477/2 obręb Trzebielino, 80/8, 83/4, 87/3, 87/4, 130, 169, 288, 290 obręb Zielin”.

Orzeka się

I. Stwierdzić brak potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla przedsięwzięcia polegającego na „Budowie kanalizacji sanitarnej na odcinku Trzebielino Zielin realizowanej w m. Trzebielino – Zielin dz. Nr 3/1, 3/2, 7/14, 124/5, 124/6, 124/7, 125/17, 143/1, 161/1, 162/1, 205/9, 284, 412, 421/2, 430, 457/2, 458, 461/2, 478/3, 478/5, 477/1, 477/2 obręb Trzebielino, 80/8, 83/4, 87/3, 87/4, 130, 169, 288, 290 obręb Zielin”.

II. Określić następujące warunki korzystania ze środowiska:

a) Na etapie realizacji przedmiotowego przedsięwzięcia:

- zapewnić porządek na terenie budowy i jej zapleczu, zastosować w odpowiedniej liczbie i lokalizacji pojemniki na odpady stałe,
- w trakcie prowadzenia robót budowlanych zapewnić bezpieczeństwo ludzi i mienia oraz to, by prowadzone roboty nie stwarzały uciążliwości (hałas, zanieczyszczenia powietrza, wody i gleby) powodowanymi pracą urządzeń, dla zdrowia ludzi i środowiska,
- prace budowlane i montażowe realizować w porze昼iennej w godzinach 6:00-18:00 z przestrzeganiem reżimów technologicznych, przepisów bhp i ochrony środowiska,
- teren zajęty na czas realizacji inwestycji jak i teren wokół inwestycji należy utrzymywać w czystości,
- w trakcie realizacji robót zastosować sprzęt, pojazdy i maszyny budowlane wysokiej jakości oraz stanie technicznym sprawne by nie dopuścić do niekontrolowanych wycieków do gruntu, charakteryzujące się stosunkowo niskim poziomem emitowanego hałasu. Sprzęt ten winien spełniać wymogi określone w Dyrektywie 2000/14/EC oraz rozporządzeniu Ministra Gospodarki z dnia 21 grudnia 2005 roku w sprawie zasadniczych wymagań dla urządzeń używanych na zewnątrz pomieszczeń zakresie emisji hałasu do środowiska (Dz. U. Nr 263, poz. 2202 ze zm.)
- w trakcie realizacji posegregowane odpady przed ich przekazaniem uprawnionym podmiotom należy magazynować selektywnie w wyznaczonych miejscach zgodnie z przepisami, w sposób zapewniający ochronie życia i zdrowia ludzi oraz ochronie środowiska,
- systematycznie przekazywać odpady uprawnionym podmiotom w celu ich wywieżenia,
- zabezpieczyć potrzeby higieniczne pracowników w fazie realizacji przedsięwzięcia

18

- gospodarowanie wytworzonymi odpadami zgodnie z zasadami ustalonymi w *ustawie z dnia 14 grudnia 2012 r. o odpadach 9Dz. U. z 2019r. poz. 701 z późn. zm.)* z zachowaniem następujących działań:

- segregacja odpadów na etapie ich powstawania
 - gromadzenie i przechowywanie odpadów selektywnie w miejscach do tego przeznaczonych i oznakowanych (Specjalne kontenery, pojemniki, zbiorniki, worki)
 - pojemniki na odpady wyposażać w szczelne zamknięcia zapewniające bezpieczeństwo prac ładunkowych i przewozu
 - usuwanie, odzysk lub unieszkodliwianie odpadów innych niż niebezpieczne powierzyć odbiorcy odpadów posiadającemu odpowiednie koncesje na prowadzenie tego typu działalności
 - wszystkie odpady odbierane muszą być systematycznie
- zastosować technologię i materiały budowlane przyjazne środowisku o wysokiej jakości gwarantującej dłuższy okres ich użytkowania i posiadające wymagane prawem certyfikaty i zapewnić właściwe ich składowanie na terenie budowy,
- wyposażać budowę w przenośne sanitariaty, w których ścieki bytowe będą gromadzone w szczelnym zbiorniku bezodpływowym a następnie regularnie opróżniane przez uprawnione podmioty.
- wyposażać plac budowy w środki służące do neutralizacji rozlanych substancji ropopochodnych i syntetycznych, a w przypadku wystąpienia awaryjnego wycieku substancji ropopochodnych usunąć wyciek np. za pomocą sorbentów i zużyty sorbent należy przekazać do utylizacji. W przypadku skażenia gruntu należy przeprowadzić, za pośrednictwem wykwalifikowanej firmy, rekultywację skażonego obszaru. Nie należy dokonywać naprawy sprzętu i urządzeń oraz uzupełniania paliwa na terenie budowy.
- przewożony grunt, materiały budowlane zabezpieczyć przed pyleniem poprzez zapewnienie optymalnej ich wilgotności lub osłonięcie plandekami; dla potrzeb transportowych wykorzystywać istniejącą sieć dróg publicznych;
- dostosować przewidywane godziny wzmożonego ruchu samochodowego związanego z transportem materiałów budowlanych i innych materiałów i towarów związanych z budową do bieżących warunków drogowych na trasie dojazdowej, tak aby nie powodować dodatkowych utrudnień dla innych podmiotów korzystających z obszaru inwestycji i jego otoczenia
- miejsce postoju maszyn i urządzeń budowlanych, stwarzających zagrożenie zanieczyszczenia środowiska gruntowo-wodnego substancjami ropopochodnymi utwardzić i uszczelnić oraz wyposażać w maty sorbujące
- zabezpieczyć wykopy przed możliwością przedostania się do nich drobnych zwierząt (gadów, płazów i drobnych ssaków), a w przypadku stwierdzenia w wykopach drobnych zwierząt, wyjąć je na powierzchnię terenu i przenieść poza strefę prowadzonych prac budowlanych w odpowiednie dla nich siedliska, przenoszenie prowadzić pod nadzorem przyrodnika oraz przy użyciu rękawiczek ochronnych; używany do tego sprzęt poddać dezynfekcji;
- drzewa rosnące w rejonie inwestycji zabezpieczyć przed uszkodzeniem poprzez np. odeskowanie bez uszkodzenia kory

b) Na etapie eksploatacji przedsięwzięcia:

- prowadzić wymagane przeglądy instalacji

III. Uczynić charakterystykę całego przedsięwzięcia załącznikami do niniejszej decyzji

UZASADNIENIE

Wnioskiem z dnia 04.05.2020r. uzupełnionym w dniu 22.06.2020r. Gmina Trzebielino z siedzibą ul. Wiejska 15, 77-235 Trzebielino wystąpiła do Wójta Gminy Trzebielino o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach planowanego przedsięwzięcia polegającego na „Budowie kanalizacji sanitarnej na odcinku Trzebielino Zielin realizowanej w m. Trzebielino – Zielin dz. nr 3/1, 3/2, 7/14, 124/5, 124/6, 124/7, 125/17, 143/1, 161/1, 162/1, 205/9, 284, 412, 421/2, 430, 457/2, 458, 461/2, 478/3, 478/5, 477/1, 477/2 obręb Trzebielino, 80/8, 83/4, 87/3, 87/4, 130, 169, 288, 290 obręb Zielin”.

Do wniosku załączone były:

- karta informacyjna przedsięwzięcia
- poświadczona przez właściwy organ kopia mapy ewidencyjnej obejmującej przewidywany teren, na którym będzie realizowane przedsięwzięcie, oraz obejmującej obszar, na którym będzie oddziaływać przedsięwzięcie.
- mapa w skali zapewniającej czytelność przedstawionych danych z zaznaczonym przewidywanym terenem, na którym będzie realizowane przedsięwzięcie, oraz z zaznaczonym przewidywanym obszarem, na którym będzie oddziaływać przedsięwzięcie,

O złożeniu wniosku i wszczęciu postępowania strony zostały zawiadomione obwieszczeniem znak PNOŚ.3.6220.2.2020 z dnia 13.05.2020r. Informację o powyższym wniosku umieszczono także w publicznie dostępnym wykazie danych (www.bazaoos.gdos.gov.pl). Dane o złożonym wniosku zostały umieszczone na stronie bip.trzebielino.pl i na tablicy ogłoszeń Urzędu Gminy Trzebielino.

Przedsięwzięcie zgodnie z § 3 ust. 1 pkt 81 rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 10 września 2019 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. 2019r. poz. 1839 z późn. zm.), kwalifikuje się jako: „*sieci kanalizacyjne o całkowitej długości przedsięwzięcia nie mniejszej niż 1 km z wyłączeniem:*

- a) *przebudowy tych sieci metoda bezwykopową,*
- b) *sieci kanalizacji deszczowej zlokalizowanych w pasie drogowym i obszarze kolejowym*
- c) *przyłączy do budynków”.*

W związku z powyższym na podstawie art. 71 ust. 2 pkt 2, ustawy ooś, realizacja przedsięwzięcia wymaga uzyskania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach.

Biorąc pod uwagę rodzaj i lokalizację przedsięwzięcia organem właściwym do wydania decyzji w niniejszej sprawie zgodnie z art. 75 ust. 1 pkt 4 w/w ustawy jest Wójt Gminy Trzebielino.

Na wstępie organ prowadzący postępowanie ustalił strony postępowania w sprawie wydania niniejszej decyzji. Zgodnie z art. 28 k.p.a „*stroną jest każdy, czyjego interesu prawnego lub obowiązku dotyczy postępowanie albo kto żąda czynności organu ze względu na swój interes prawny lub obowiązek*”, jednakże w konkretnej sprawie należy stosować odpowiedni przepis prawa materialnego. W sprawach dotyczących wydania decyzji środowiskowej, w celu ustalenia stron postępowania, oprócz art. 28 k.p.a zastosowany został art. 74 ust 3a ustawy ooś. Ponieważ w analizowanej sprawie zadeklarowano, że nie zostaną przekroczone standardy jakości środowiska oraz, że nie wystąpi ograniczenie w zagospodarowaniu nieruchomości zgodnie z przeznaczeniem, kręgiem stron postępowania stali się właściciele działek położonych na terenie na którym będzie realizowane przedsięwzięcie, oraz na obszarze znajdującym się w odległości 100 m od granic tego terenu. Ponadto ustalono, że w postępowaniu dotyczącym wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach liczba stron przekracza 10. Z tego powodu działając na podstawie art. 74 ust. 3 ustawy ooś, w toku postępowania Wójt Gminy Trzebielino zawiadomił strony o decyzji i innych czynnościach organu administracji publicznej w formie publicznego obwieszczenia.

W miejscu realizacji inwestycji nie obowiązuje miejscowy plan zagospodarowania przestrzennego

W ramach prowadzonego postępowania, będąc zobowiązany przepisami art. 64 ust 1 i 1a ustawy ooś do zasięgnięcia opinii w sprawie przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na

21

środowisko, Wójt Gminy Trzebielino pismem z dnia 13.05.2020r. znak PNOŚ.6220.2.01.2020.3 zwrócił się do: Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Gdańsku, Państwowej Inspekcji Sanitarnej w Bytowie, Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie, Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Szczecinie z prośbą o przedstawienie opinii w przedmiocie konieczności przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko dla planowanego przedsięwzięcia i o ewentualne określenie zakresu raportu ooś.

W wyniku złożonych zapytań uzyskano następujące odpowiedzi:

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Bytowie opinią znak SE-ZNS-80.4910.14.2020 z dnia 19.05.2020r. stwierdził, że dla przedsięwzięcia nie zachodzi potrzeba przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko.

Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Gdańsku postanowieniem znak RDOŚ-Gd-WOO.4220.279.2020.ASP.1 z dnia 22 maja 2020r. wyraził opinię o braku potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko planowanego przedsięwzięcia.

Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie, Zarząd Zlewni w Koszalinie opinią SZ.ZZŚ.4360.78.2020.DL z dnia 07 lipca 2020r. nie stwierdził potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na stan zasobów wodnych i zagrożenie osiągnięcia celów środowiskowych.

Na podstawie art. 84 ust. 1 ustawy ooś, w przypadku gdy nie została przeprowadzona ocena oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko, to w decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach właściwy organ stwierdza brak potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko. Ponadto w myśl art. 84 ust 1a ustawy ooś, w decyzji organ może określić warunki lub wymagania dotyczące korzystania ze środowiska w fazie realizacji i eksploatacji lub użytkowania przedsięwzięcia, ze szczególnym uwzględnieniem konieczności ochrony cennych wartości przyrodniczych, zasobów naturalnych i zabytków oraz ograniczenia uciążliwości dla terenów sąsiednich. W związku z orzekaniem w niniejszej sprawie w sytuacji bez przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko Wójt Gminy Trzebielino w rozstrzygnięciu określił takie warunki i wymagania.

W związku z wydaniem niniejszej decyzji bez przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko, zgodnie z art. 85 ust. 2 pkt 2 ustawy z dnia 3 października 2008 r. udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko, jej uzasadnienie powinno zawierać informacje o uwarunkowaniach wymienionych w art. 63 ust. 1 przywołanej ustawy. Spośród uwarunkowań ujętych w wymienionym przepisie o braku przeprowadzenia oceny oddziaływania przesądziły następujące kryteria:

1. Rodzaj i charakterystyka przedsięwzięcia:

Przedsięwzięcie polegać będzie na budowie kanalizacji ciśnieniowej na długości ok. 5800,0 [m]. Głębokość posadowienia planowanego rurociągu to średnio 1,6 m od osi rurociągu do powierzchni terenu. Przejście pod przeszkodami terenowymi takimi jak cieki wodne, rzeki wykonane zostaną metoda bezwykopową - przewiertem sterowanym w rurze ochronnej. W planowanym przedsięwzięciu planuje się wykorzystanie rurociągu kanalizacji sanitarnej ciśnieniowej z rur tworzywowych PE100-RC łączonych poprzez zgrzewanie doczołowe i elektrooporowe, co zapewni szczelność układu długotrwałą eksploatację i wysoką wytrzymałość. Na trasie planowanej inwestycji występują grunty leśne, rolne, ciągi komunikacyjne, drogi gruntowe. Przebieg trasy planowanego uzbrojenia zlokalizowany jest poza terenem zabudowanym. W najbliższym czasie nie są planowane inne przedsięwzięcia w miejscu realizacji inwestycji ani w jej otoczeniu. Zatem na etapie realizacji nie powinno zachodzić zjawisko kumulowania się oddziaływań istniejącej sieci kanalizacji sanitarnej z kanalizacją planowaną do budowy. W wyniku realizacji inwestycji wartość różnorodności biologicznej nie ulegnie znaczącej zmianie. Inwestycja nie wywoła również negatywnego wpływu na zachowanie siedlisk zwierząt i ptaków oraz stan jakościowy i ilościowy wód powierzchniowych oraz podziemnych. Materiały i wyroby przewidziane do wbudowania będą posiadać dokumenty dopuszczające do powszechnego lub jednostkowego stosowania w budownictwie. Przewiduje się wykorzystanie paliwa do sprzętu zmechanizowanego w ilościach odpowiadających normom zużycia dla poszczególnych maszyn. Zastosowane materiały, technologie oraz sposób realizacji przedsięwzięcia, przy zachowaniu wszystkich obowiązujących przepisów i norm sprawi, że

4

przedsięwzięcie nie pogorszy stanu środowiska. W związku z planowaną inwestycją nie planuje się wycinki drzew.

Uciążliwości dla środowiska mogą wystąpić jedynie na etapie wykonywania robót. Podczas realizacji przedsięwzięcia w związku z pracą maszyn i urządzeń, wystąpi emisja dwutlenku węgla. Emisja ta będzie krótkotrwała i o niewielkim lokalnym zasięgu.

Planowane przedsięwzięcie nie zalicza się do zakładów stwarzających zagrożenie wystąpienia poważnej awarii przemysłowej w rozumieniu przepisów ustawy z dnia 18 kwietnia 2001 r. Prawo ochrony środowiska (j.t. Dz. U. z 2017 r., poz. 519).

W ramach inwestycji nie przewiduje się powstawania odpadów związanych z zastosowanymi do wykonania kanalizacji sanitarnej, które będą wykorzystywane w całości. Jedynymi odpadami mogą być odpady pochodzące z indywidualnego zapotrzebowania na produkty spożywcze, napoje oraz odzież ochronną np. rękawice robocze. Odpady te będą gromadzone w sposób selektywny w wyznaczonych i przystosowanych do tego celu miejscach a następnie z odpowiednią częstotliwością przekazywane do odzysku lub unieszkodliwiania podmiotom posiadającym stosowne pozwolenia. Szacunkowo będą to bardzo małe ilości oscylujące w granicach kilku lub kilkudziesięciu kg. Podczas konserwacji i eksploatacji maszyn i urządzeń wykorzystywanych do prac budowlanych mogą powstawać odpady niebezpieczne.

Do obowiązków Wykonawcy należeć będzie:

- gromadzenie powstałych odpadów w sposób selektywny,
- zagospodarowanie odpadów,
- zapewnienie właściwego postępowania z odpadami niebezpiecznymi,
- dążenie do minimalizacji ilości odpadów oraz ich maksymalne wykorzystanie,
- organizacja placu budowy oraz zaplecza materiałów budowlanych z uwzględnieniem wymogów ochrony środowiska i warunków bhp i p.poż

Na etapie realizacji inwestycji czynnikiem mogącym niekorzystnie wpłynąć na środowisko będą uciążliwości spowodowane pracą sprzętu mechanicznego podczas prac budowlanych. Dla zminimalizowania ww. oddziaływań wszystkie prace będą wykonywane w porze dziennej. Wszystkie uciążliwości związane z etapem realizacji mają charakter okresowy i ustąpią z chwilą zakończenia budowy.

2. usytuowanie przedsięwzięcia

Planowane przedsięwzięcie zlokalizowane będzie na działkach nr 3/1, 3/2, 7/14, 124/5, 124/6, 124/7, 125/17, 143/1, 161/1, 162/1, 205/9, 284, 412, 421/2, 430, 457/2, 458, 461/2, 478/3, 478/5, 477/1, 477/2 obręb Trzebielino, 80/8, 83/4, 87/3, 87/4, 130, 169, 288, 290 obręb Zielin gmina Trzebielino, powiat bytowski, województwo pomorskie. Planowana inwestycja przebiega przez tereny leśne, rolne ciągi komunikacyjne, drogi gruntowe. Przebieg trasy planowanego uzbrojenia zlokalizowany jest poza terenem zabudowanym.

Ponadto planowane przedsięwzięcie zlokalizowane jest poza:

obszarami górskimi, wybrzeży, przylegającymi do jezior, ochrony uzdrowiskowej, obszarami objętymi ochroną, w tym strefami ochronnymi ujęć wód i obszarami ochronnymi zbiorników wód śródlądowych oraz nie wpłynie na gęstość zaludnienia. Ponadto inwestycja będzie realizowana poza obszarami wymagającymi specjalnej ochrony ze względu na występowanie gatunków roślin, grzybów i zwierząt lub ich siedlisk lub siedlisk przyrodniczych objętych ochroną, w tym obszary Natura 2000, oraz pozostałe formy ochrony przyrody.

Najbliżej położone obszar objęty ochroną na podstawie przepisów ustawy z dnia 16 kwietnia 2004r. o ochronie przyrody (tj. Dz. U. z 2020r., poz. 55 ze zm.) to ok 0,9 km na południowy wschód Torfowisko Trzebielino PLH220085. Inwestycja nie będzie negatywnie oddziaływać na ww. obszary Natura 2000. Z uwagi na odległość od obszarów Natura 2000 oraz charakter i zakres planowanej inwestycji nie spowoduje ona utraty powierzchni, ani fragmentacji siedlisk przyrodniczych oraz siedlisk gatunków chronionych w granicach ww. obszarów Natura 2000. Lokalizacja przedsięwzięcia wyklucza również jego wpływ na warunki ekologiczne ostoi. Tym samym nie pogorszy stanu ochrony siedlisk przyrodniczych i siedlisk gatunków chronionych w granicach ww. obszarów Natura 2000, nie zaburzy integralności poszczególnych obszarów Natura 2000 ani sieci Natura 2000 jako całości, uzasadnia to właściwość Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Gdańsku w sprawie wydania w/w opinii.

23

Spółród pozostałych obszarów chronionych, objętych ochroną na podstawie przepisów ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (t.j. Dz. U. z 2020r. poz. 55 ze zm.) najbliższej przedmiotowego przedsięwzięcia położony jest w odległości ok. 1,5 km na północ rezerwat Torfowisko Zielin Miasteczki. Planowane przedsięwzięcie znajduje się w granicach korytarza ekologicznego Puszcza Koszalińska GKPN-18. Z uwagi na charakter inwestycja nie będzie wpływać na drożność i ciągłość korytarza ekologicznych.

Przedmiotowa inwestycja nie znajduje się na obszarach wodno-błotnych i innych obszarach o płytkim zaleganiu wód podziemnych w tym siedliskach łęgowych oraz ujść rzek. Zamierzenie nie wiąże się ze zniszczeniem lub naruszeniem takich terenów.

Planowane przedsięwzięcie nie znajduje się na obszarach, na których standardy środowiska zostały przekroczone oraz na obszarach o krajobrazie mającym znaczenie historyczne, kulturowe lub archeologiczne.

Teren planowanego przedsięwzięcia położony jest w Regionie Wodnym Dolnej Odry i Przymorza Zachodniego.

Przedmiotowe przedsięwzięcie zlokalizowane będzie w obrębie:

- jednolitych części wód powierzchniowych (JCWP) RW60001746529 Bystrzenica. Jest to silnie zmieniona część wód, która charakteryzuje się dobrym i powyżej dobrego potencjałem ekologicznym oraz dobrym stanem chemicznym. Stan ogólny został określony jako dobry. Celami środowiskowymi dla ww. JCWP są: utrzymanie dobrego potencjału ekologicznego i dobrego stanu chemicznego. Ryzyko nieosiągnięcia celu środowiskowego jest niezagrażone.

- jednolitych części wód powierzchniowych (JCWP) RW6000194629 Pokrzywna do Kunicy do ujścia. Jest to naturalna część wód charakteryzując się dobrym stanem ekologicznym, chemicznym i ogólnym. Ryzyko nieosiągnięcia celu środowiskowego jest niezagrażone. Celami środowiskowymi dla ww. JCWP są: utrzymanie dobrego potencjału ekologicznego i dobrego stanu chemicznego.

- jednolitych części wód powierzchniowych (JCWP) RW6000174626 Korzyca. Jest to naturalna część wód, charakteryzująca się co najmniej dobrym stanem ekologicznym, dobrym stanem chemicznym i dobrym stanem ogólnym. Ryzyko nieosiągnięcia celów środowiskowych jest niezagrażone.

- jednolitej części wód podziemnych nr JCWPd: PLGW60010. Wody o stanie dobrym pod względem ilościowym i chemicznym. Ocena ryzyka nieosiągnięcia celów środowiskowych: niezagrażona. Zgodnie z definicją zawartą w Ramowej Dyrektywie Wodnej, dobry stan wód podziemnych oraz stan osiągnięcia przez część wód podziemnych, jeżeli zarówno jej stan ilościowy jak i chemiczny jest określony jako co najmniej „dobry”. Dla spełnienia wymogu niepogorszenia stanu wód na opisywanym terenie, celem środowiskowym jest utrzymanie dobrego stanu chemicznego i ilościowego. Przedsięwzięcie znajduje się poza obszarem szczególnego zagrożenia powodzią, poza strefami ochronnymi ujęć wody oraz poza obszarami ochronnymi zbiorników wód śródlądowych i Głównym Zbiornikiem Wód Podziemnych.

Na etapie realizacji zostanie wykorzystany system przenośnych toalet z bezodpływowymi zbiornikami. Opróżnianiem bezodpływowych zbiorników na ścieki zajmować się będzie specjalistyczna firma, posiadająca stosowne zezwolenie.

Uwzględniając charakter, skalę i lokalizację przedsięwzięcia oraz wskazane w KIP planowane rozwiązania techniczne chroniące środowisko, nie przewiduje się negatywnego oddziaływania przedmiotowego przedsięwzięcia na stan jednolitych części wód oraz na realizację celów środowiskowych określonych dla nich w „Planie gospodarowania wodami na obszarze dorzecza Odry”

3. Rodzaj i skalę możliwego oddziaływania rozważanego w odniesieniu do uwarunkowań wymienionych w pkt 1 i 2

Zgodnie z przedłożoną dokumentacją oddziaływanie podczas realizacji inwestycji będzie miało zasięg lokalny, krótkotrwały i odwracalny.

Podczas prac emitowane będą zanieczyszczenia gazowe i pyłowe. Źródłem tych zanieczyszczeń będzie głównie praca sprzętu wykorzystywanego podczas wykonywania prac budowlanych, ruch poruszających się pojazdów, praca silników maszyn budowlanych oraz transport i przeładunek materiałów. Oddziaływanie zanieczyszczeń z tych źródeł będzie miało charakter nieorganizowany, krótkotrwały i odwracalny. Pyły i gazy będą pochodziły głównie z transportu samochodowego oraz z pracy maszyn i urządzeń roboczych powodujących emisję tlenków azotu, tlenku węgla, sadzy węglowodorów oraz wtórną emisję pyłów.

W czasie budowy kanalizacji, nastąpi zwiększenie poziomu hałasu, ze względu na pracę ciężkiego sprzętu budowlanego. Okresowy wpływ na klimat akustyczny, związany z pracami budowlanymi przedsięwzięcia, nie będzie stanowił znaczącego zagrożenia dla ludzi na terenach chronionych akustycznie.

Rodzaj, skala i zakres planowanego przedsięwzięcia nie oddziałuje transgranicznie na środowisko w przyjętym wariancie przedsięwzięcia.

Realizacja przedsięwzięcia nie spowoduje pogorszenia stanu środowiska w omawianym rejonie. W przypadku omawianego przedsięwzięcia z uwagi na jego charakter oraz lokalizację względem granicy państwa nie ma możliwości wystąpienia transgranicznego oddziaływania.

Realizacja planowanej inwestycji w stosunku do stanu istniejącego nie pogorszy i nie wpłynie negatywnie na środowisko oraz zdrowie i warunki życia ludzi, dobra materialne, zabytki oraz wzajemne oddziaływanie między elementami. Realizowana inwestycja nie będzie źródłem zanieczyszczeń ani zagrożeń dla środowiska naturalnego i mieszkańców. Biorąc pod uwagę rodzaj i skalę przedsięwzięcia, a także wszelkie wymagania technologiczne prowadzonych prac budowlanych i eksploatacyjnych, nie przewiduje się aby zachodziło ryzyko skumulowanego oddziaływania przedsięwzięć.

Decyzję o środowiskowych uwarunkowaniach wydano w oparciu o zebrane w sprawie dokumenty, w tym opinie w/w organów. W trakcie prowadzonego postępowania administracyjnego w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach działając na podstawie art. 21 i art. 33 ustawy ooś podano do publicznej wiadomości informację o wniosku o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach oraz informację o wszczęciu postępowania w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach.

W wyznaczonym terminie do tut. urzędu nie wpłynęły żadne uwagi i wnioski w tej sprawie.

Określone przez Wójta Gminy Trzebielino warunki realizacji i eksploatacji przedsięwzięcia, zawartych w niniejszej decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach bez przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko, zostało dokonane na podstawie art. 84 ust.1a ustawy ooś. Wynika ona z potrzeby ograniczenia uciążliwości związanych z emisją hałasu, zanieczyszczeń powietrza oraz ochroną środowiska przyrodniczego.

W związku z powyższym, biorąc pod uwagę lokalizację, zakres i planowany sposób realizacji i eksploatacji inwestycji, w oparciu o art. 84 ust 1 ustawy ooś, Wójt Gminy Trzebielino po uzyskaniu niezbędnych opinii nie stwierdził konieczności przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko, w tym samym sporządzenia raportu o oddziaływaniu na środowisko dla planowanego do realizacji przedsięwzięcia.

Przed wydaniem niniejszej decyzji spełniając wymóg art. 10 § 1 ustawy z dnia 14 czerwca 1960r. k.p.a, poprzez publiczne ogłoszenie zawiadomieniem z dnia 15.07.2020r. poinformowano strony o możliwości zapoznania się i wypowiedzenia co do zebranych w toku postępowania materiałów. W określonym powyżej terminie żadna ze stron nie wniosła uwag ani wniosków.

Podsumowując, Wójt Gminy Trzebielino uwzględniając kryteria określone w art. 63 ust. 1 ustawy OOS. Na podstawie informacji o planowanym przedsięwzięciu oraz danych własnych organu ustalił co następuje:

- realizacja planowanego przedsięwzięcia nie wpłynie znacząco na zmianę funkcji zagospodarowania przestrzennego ani na względy krajobrazowe
- w trakcie realizacji bądź eksploatacji inwestycji nie będą wykorzystywane w znaczących ilościach ograniczone zasoby środowiska
- z uwagi na specyfikę inwestycji nie przewiduje się aby jej realizacja czy eksploatacja przyczyniły się do wystąpienia znaczących awarii mogących oddziaływać na zdrowie ludzi bądź środowisko;
- nie przewiduje się aby realizacja przedsięwzięcia powodowała skumulowanie negatywnych oddziaływań z istniejącymi lub planowanymi w sąsiedztwie obiektami
- ewentualne oddziaływania negatywne na środowisko będą występowały jedynie na etapie budowy oraz nieznacznie podczas eksploatacji przedsięwzięcia
- ze względu na odległość od granic Polski, charakter inwestycji i zawężenie jej oddziaływania od miejsca i czasu jej realizacji, przedsięwzięcie nie będzie źródłem transgranicznego oddziaływania na środowisko, pochodzącego z terytorium Rzeczypospolitej Polskiej



28

Charakterystyka przedsięwzięcia objętego postępowaniem stanowi załącznik nr 1, będący integralną częścią niniejszej decyzji.

Mając na uwadze całość przeprowadzonego postępowania, kierując się skalą przedsięwzięcia, powiązaniemi z innymi przedsięwzięciami, usytuowaniem przedsięwzięcia z uwzględnieniem możliwego zagrożenia dla środowiska oraz rodzajem i skalą możliwego oddziaływania, uwzględniając wnioski strony, w oparciu o wskazane we wstępie przepisy orzeczono jak w sentencji.

POUCZENIE

1. Zgodnie z art. 127 § 1 Kodeksu postępowania administracyjnego, przysługuje stronie prawo odwołania od niniejszej decyzji do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Słupsku za pośrednictwem Wójta Gminy Trzebielino w terminie 14 dni od daty jej doręczenia.
2. 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, zgodnie z art. 1 pkt 23 i 31 ustawy z dnia 7 kwietnia 2017 r. o zmianie ustawy – Kodeks postępowania administracyjnego oraz niektórych innych ustaw (Dz. U. z 2017 r., poz. 935)
3. Zgodnie z art. 130 k.p.a:
 - § 1. Przed upływem terminu do wniesienia odwołania decyzja nie ulega wykonaniu.
 - § 2. Wniesienie odwołania w terminie wstrzymuje wykonanie decyzji.
 - § 3. Przepisów § 1 i 2 nie stosuje w przypadkach gdy;
 - 1) decyzji został nadany rygor natychmiastowej wykonalności (art. 108);
 - 2) decyzja podlega natychmiastowemu wykonaniu z mocy ustawy.
 - § 4 Decyzja podlega wykonaniu przed upływem terminu do wniesienia odwołania, jeżeli jest zgodna z żądaniem wszystkich stron lub jeżeli wszystkie strony zrzekły się prawa do wniesienia odwołania.



WÓJT
mgr Tomasz Czechowski

Otrzymują:

1. Inwestor: Gmina Trzebielino
2. Pozostałe strony poprzez publiczne obwieszczenie
3. Sołtys Sołectwa Trzebielino
4. Sołtys Sołectwa Zielin
5. Sołtys Sołectwa Dolno
6. a/a

Do wiadomości:

1. Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Gdańsku ul Chmielna 54/57 80-748 Gdańsk
2. Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Bytowie ul. Gen. Władysława Sikorskiego 27, 77-100 Bytów
3. Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie, Zarząd Zlewni w Koszalinie ul. Gnieźnińska 7, 75-736 Koszalin

Charakterystyka przedsięwzięcia

Gmina Trzebielino planuje budowę kanalizacji sanitarnej ciśnieniowej na długości ok. 5800,0 [m]. Planowana inwestycja przebiega przez działki prywatne, gminne, Lasów Państwowych, KOWR, Marszałka Województwa Pomorskiego. W miejscu realizacji inwestycji nie obowiązuje miejscowy plan zagospodarowania przestrzennego.

Nowo projektowana kanalizacja sanitarna ciśnieniowa przebiegać będzie na terenie następujących działek 3/1, 3/2, 7/14, 124/5, 124/6, 124/7, 125/17, 143/1, 161/1, 162/1, 205/9, 284, 412, 421/2, 430, 457/2, 458, 461/2, 478/3, 478/5, 477/1, 477/2 obręb Trzebielino, 80/8, 83/4, 87/3, 87/4, 130, 169, 288, 290 obręb Zielin.

Głębokość posadowienia planowanego rurociągu – średnio 1,6 [m] od osi przewodu wodociągowego do powierzchni terenu, 1,0m od dna cieku, rzeki. Zajmowana powierzchnia to 0,16 [m²] na 1 [mb] kanalizacji sanitarnej ciśnieniowej.

Trasa rurociągu przebiega wzdłuż gminnych dróg gruntowych, prywatne tereny rolne, grunty Lasów Państwowych, KOWR.

Na trasie planowanej inwestycji występują grunty leśne, rolne, ciągi komunikacyjne, drogi gruntowe. Przebieg trasy planowanego uzbrojenia zlokalizowany jest poza terenem zabudowanym. Nie przewiduje się wycinki drzew na trasie planowanego uzbrojenia.

W trasie planowanej inwestycji nie występują pomniki przyrody ani żadna inna roślinność chroniona prawem.

W celu ochrony środowiska rejonu objętego planowaną inwestycją zastosowano technologię zapewniającą pełną szczelność systemu rurociągów. Do budowy kanalizacji sanitarnej ciśnieniowej planuje się zastosowanie rur z polietylenu wysokiej gęstości PE100-RC PN10 SDR17 o średnicy DN 160x9,5 [mm].

W planowanym przedsięwzięciu planuje się wykorzystanie następujących technologii i rozwiązań:

- rurociąg kanalizacji sanitarnej ciśnieniowej z rur tworzywowych PE100-RC łączonych poprzez zgrzewanie doczołowe i elektrooporowe.

Całość przewidzianych do zastosowania materiałów i technologii jest obojętna ekologicznie, w trakcie eksploatacji nie powoduje zanieczyszczenia środowiska jak również nie oddziałuje na nie.

Przebieg projektowanego rurociągu podyktowany jest lokalnymi warunkami technicznymi, ukształtowaniami terenu, istniejącą i planowaną zabudową oraz istniejącym i planowanym uzbrojeniem terenu.

WÓJT
mgr Tomasz Czechowski

17. 12. 2017

C

C