

DECYZJA O ŚRODOWISKOWYCH UWARUNKOWANIACH

Na podstawie art. 71 ust. 2 pkt 2, art. 75 ust. 1 pkt 4, art. 84, art. 85 ust. 1, ust. 2 pkt 2, art. 86 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 2023 r. poz. 1094 ze zm.), a także § 3 ust. 1 pkt 81 rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 10 września 2019 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. z 2019 r. poz. 1839) w związku z art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2023 r. poz. 775 ze zm.), po rozpatrzeniu wniosku z dnia 29 listopada 2022 r., (uzupełnionego w dniu 3, 12 i 28 kwietnia 2023 r.) Gminy Piątnica ul. Stawiskowska 53, 18-421 Piątnica Poduchowna, dotyczącego wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia polegającego na budowie kanalizacji sanitarnej wraz z przewodami rozprowadzającymi z przepompowniami, obręb Niewodowo, Rakowo-Czachy, Rakowo-Boginie, gm. Piątnica

stwierdzam

brak potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla przedsięwzięcia polegającego na *budowie kanalizacji sanitarnej wraz z przewodami rozprowadzającymi z przepompowniami, obręb Niewodowo, Rakowo-Czachy, Rakowo-Boginie, gm. Piątnica.*

Jednocześnie określam warunki:

- 1) Podczas budowy stosować sprawny technicznie sprzęt i urządzenia budowlane.
- 2) Materiały i surowce składować w sposób uniemożliwiający przedostanie się zanieczyszczeń do gruntu i wód.
- 3) Zaplecze budowy zlokalizować poza obszarami szczególnego zagrożenia powodzią.
- 4) Zaplecze budowy, a w szczególności miejsca postoju pojazdów i maszyn, zabezpieczyć przed przedostaniem się substancji ropopochodnych do gruntu i wód, wyposażyć w materiały sorpcyjne umożliwiające szybkie usunięcie ewentualnych wycieków paliw.
- 5) Teren inwestycji wyposażyć w niezbędną ilość szczelnych i nieprzepuszczalnych pojemników, koszy i kontenerów do gromadzenia odpadów.
- 6) Odpady magazynować w sposób selektywny, a następnie sukcesywnie przekazywać do odbioru podmiotom posiadającym stosowne zezwolenia w zakresie gospodarowania odpadami.
- 7) Wodę na potrzeby socjalne i do celów technologicznych dostarczać beczkowozami, ewentualnie pobierać z sieci wodociągowej.
- 8) Ścieki bytowe odprowadzać do szczelnych sanitariatów, nie dopuścić do ich przepełnienia (systematycznie opróżniać przez uprawnione podmioty)
- 9) Roboty ziemne prowadzić w sposób nie naruszający stosunków gruntowo - wodnych, a w szczególności ograniczający ingerencję w warstwy wodonośne.
- 10) W sytuacjach awaryjnych, takich jak np. wyciek paliwa, podjąć natychmiastowe działania w celu usunięcia awarii oraz usunięcia zanieczyszczonego gruntu. Zanieczyszczony grunt należy przekazać podmiotom uprawnionym do jego transportu i rekultywacji lub unieszkodliwiania.

Uzasadnienie

Gmina Piątnica w dniu 29 listopada 2022 r. (uzupełnionego w dniu 3, 12 i 28 kwietnia 2023 r.) wystąpiła o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia polegającego na budowie kanalizacji sanitarnej wraz z przewodami rozprowadzającymi z przepompowniami, obręb Niewodowo, Rakowo-Czachy, Rakowo-Boginie, gm. Piątnica.

Inwestycja współfinansowana będzie z budżetu państwa w ramach środków: uzupełnienie subwencji ogólnej z przeznaczeniem na wsparcie finansowe inwestycji w zakresie wodociągów i zaopatrzenia w wodę oraz kanalizacji.

Przedmiotowe przedsięwzięcie położone jest na terenie dla którego obowiązuje miejscowy plan zagospodarowania przestrzennego przyjęty uchwałą Nr 75/XIII/07 Rady Gminy Piątnica z dnia 28 grudnia 2007 r. zmieniony uchwałą Nr 129/XXVII/2013 Rady Gminy Piątnica z dnia 28 marca 2013 r. oraz uchwałą Nr 7/III/2014 Rady Gminy Piątnica z dnia 22 grudnia 2014 r. oraz uchwałą nr 264/XLI/2022 Rady Gminy Piątnica z dnia 27 kwietnia 2022 r. i nie narusza zapisów w nim zawartych, gdyż znajduje się w całości na terenach przeznaczonych w planie pod drogi wraz z niezbędną infrastrukturą.

Przedmiotowe przedsięwzięcie należy do kategorii przedsięwzięć określonych w art. 59 ust. 1 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 (Dz. U. z 2023 r. poz. 1094 ze zm.) oraz wymienione jest w § 3 ust. 1 pkt 81 rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 10 września 2019 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. z 2019 r., poz. 1839), a więc należy do przedsięwzięć mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko, dla których sporządzenia raportu o oddziaływaniu na środowisko może być wymagane.

Zgodnie z art. 74 ust. 3a ustawy o.o.ś. stroną postępowania w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach jest Wnioskodawca oraz podmiot, któremu przysługuje prawo rzeczowe do nieruchomości znajdującej się w obszarze, na który będzie oddziaływać przedsięwzięcie w wariantcie zaproponowanym przez wnioskodawcę, z zastrzeżeniem art. 81 ust. 1. Przez obszar ten rozumie się:

- 1) przewidywany teren, na którym będzie realizowane przedsięwzięcie, oraz obszar znajdujący się w odległości 100 m od granic tego terenu,
- 2) działki, na których w wyniku realizacji, eksploatacji lub użytkowania przedsięwzięcia zostałyby przekroczone standardy jakości środowiska, lub działki znajdujące się w zasięgu znaczącego oddziaływania przedsięwzięcia, które może wprowadzić ograniczenia w zagospodarowaniu nieruchomości, zgodnie z jej aktualnym przeznaczeniem.

Organ prowadzący postępowanie ustalił strony postępowania w oparciu o załączoną do wniosku Kartę informacyjną przedsięwzięcia oraz mapę obrazującą obszar, na który będzie oddziaływać przedsięwzięcie. Liczba stron przedmiotowego postępowania przekracza 10. Zatem zgodnie z art. 74 ust. 3 ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U. z 2022 r. poz. 1029 ze zm.), stosuje się przepis art. 49 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2023 r. poz. 775 ze zm.), przewidujący zawiadomienie stron o czynnościach postępowania przez obwieszczenie. Wobec powyższego, Wójt Gminy Piątnica poinformował strony postępowania w dniu 17 kwietnia 2023 r. poprzez obwieszczenie o wszczęciu postępowania w przedmiotowej sprawie, o organie właściwym do wydania decyzji, organach biorących udział w ocenie oddziaływania na środowisko, terminie składania ewentualnych uwag i zastrzeżeń. Niniejsze obwieszczenie zamieszczone zostało na stronie Biuletynu Informacji Publicznej: bip.gminapiatnica.pl, wywieszone na tablicy ogłoszeń w Urzędzie Gminy Piątnica przy ul. Stawiskowskiej 53 oraz przesłane sołtysom wsi Niewodowo, Rakowo-Czachy i Rakowo-Boginie celem wywieszenia na tablicy ogłoszeń sołectwa. Obwieszczenie wywieszone było na tablicy ogłoszeń w Urzędzie Gminy Piątnica i na stronie BIP w dniach od 17 kwietnia 2023 r. do 5 maja 2023 r., we wsi Niewodowo Rakowo-Czachy i Rakowo-Boginie od 18 kwietnia 2023 r. do 8 maja 2023 r.

Wójt Gminy Piątnica pismem z dnia 17 kwietnia 2023 r. wystąpił:

- na podstawie art. 64 ust. 1 pkt 1 ustawy o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko, do Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Białymstoku Wydziału Spraw Terenowych II w Łomży,

- na podstawie art. 64 ust. 1 pkt 2 i art. 78 ust. 1 pkt 2 ww. ustawy do Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Łomży,
- na podstawie art. 64 ust. 1 pkt 4 ww. ustawy do Dyrektora Zarządu Zlewni w Ostrołęce Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie,
o opinię czy dla przedmiotowego przedsięwzięcia wymagane jest przeprowadzenie oceny oddziaływania na środowisko.

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Łomży wydał w dniu 28 kwietnia 2023 r., Opinię NR 33.NZ.2023, w której wyraził opinie, że dla przedmiotowego przedsięwzięcia nie istnieje obowiązek przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko.

W celu zidentyfikowania możliwego bezpośredniego i pośredniego wpływu inwestycji na środowisko, zdrowie i warunki życia ludzi, dobra materialne oraz wzajemne oddziaływanie między tymi elementami organ dokonał analizy parametrów przedsięwzięcia określonych w art. 63 ust. 1 ustawy z dnia 3 października 2008 r.:

- 1) Rodzaj i skalę przedsięwzięcia, które z racji charakteru nie pociąga za sobą zagrożeń, tym bardziej znaczących oddziaływań. Przedsięwzięcie polega na budowie kanalizacji sanitarnej wraz z przewodami rozprowadzającymi z przepompowniami, obręb Niewodowo, Rakowo-Czachy, Rakowo-Boginie, gm. Piątnica.
Przedstawiono 3 warianty realizacji przedsięwzięcia: 0, 1 i 2.
Podsumowując do realizacji proponuje się wariant polegający na realizacji przedsięwzięcia i stworzenie możliwości odprowadzenia ścieków bytowo-gospodarczych do istniejącego systemu kanalizacji sanitarnej na terenie Gminy Piątnica. Realizacja inwestycji zapewni korzyści ekonomiczne i środowiskowe oraz nie wpłynie negatywnie na zdrowie ludzi.
- 2) Wykorzystanie zasobów naturalnych - przewiduje się wykorzystywanie surowców (materiałów) budowlanych ogólnodostępnych, posiadających atesty bądź świadectwa dopuszczenia tzn. nie wpływających negatywnie na środowisko bądź zdrowie ludzi.
- 3) Brak nakładania się oddziaływań.
- 4) Brak zwiększenia rodzaju i ilości zanieczyszczeń w stosunku do stanu obecnego. Przy realizacji przedsięwzięcia nie zostaną wprowadzane bezpośrednio lub pośrednio do powietrza, wody, gleby i ziemi substancje i energie.
Powstające odpady będą gromadzone w wyznaczonych miejscach w sposób selektywny, a następnie przekazywane uprawnionym odbiorcom.
Wentylacja przepompowni zostanie wyposażona w filtry likwidujące uciążliwość zapachową- odory.
- 5) Usytuowanie przedsięwzięcia - Inwestycja zlokalizowana jest na terenie Łomżyńskiego Parku Krajobrazowego Doliny Narwi.
Obejmuje obszary:
 - Obszar Natura 2000 - PLB200008 Przełomowa Dolina Narwi,
 - Obszar Natura 2000 - PLH200024 Ostoja Narwiańska.

Na części terenu zajętego pod inwestycję obowiązuje miejscowy plan zagospodarowania terenu. Inwestycja nie koliduje z planem, ponieważ znajduje się w całości na terenach przeznaczonych w planie pod drogi wraz z niezbędną infrastrukturą.

W ocenie organu sanitarnego oddziaływanie planowanej inwestycji zamknie się w obrębie granic działek inwestycji. Realizacja i funkcjonowanie przedmiotowego przedsięwzięcia zgodnie z opracowaną kartą informacyjną oraz z nowoczesnymi rozwiązaniami technicznymi nie pogorszy środowiska przyrodniczego i nie będzie oddziaływać negatywnie na zdrowie człowieka.

Jednocześnie organ sanitarny poinformował, że opiniuje planowane przedsięwzięcie wyłącznie pod względem wymagań higienicznych i zdrowotnych, natomiast nie ma kompetencji do ustalania jego usytuowania.

Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska postanowieniem z dnia 9 maja 2023 r., znak: WSTII.4220.78.2023.WN stwierdził, że nie istnieje konieczność przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko.

Ustosunkowując się do zapisów zawartych art. 63 ust. 1 pkt 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 (Dz. U. z 2023 r. poz. 1094 ze zm.) organ ustalił, co następuje:

- planowane przedsięwzięcie nie jest powiązane z innymi przedsięwzięciami i nie przyczyni się do kumulowania się oddziaływań przedsięwzięć znajdujących się na obszarze, na który będzie oddziaływać przedsięwzięcie,
- w trakcie eksploatacji przedsięwzięcia nie będą wykorzystywane zasoby naturalne,
- przedmiotowe przedsięwzięcie przy uwzględnieniu używanych substancji i stosowanych technologii nie stwarza ryzyka wystąpienia poważnej awarii - przedsięwzięcie nie zalicza się do zakładów stwarzających zagrożenie wystąpienia poważnych awarii, o których mowa w rozporządzeniu Ministra Rozwoju z dnia 29 stycznia 2016 r. w sprawie rodzajów i ilości znajdujących się w zakładzie substancji niebezpiecznych, decydujących o zaliczeniu zakładu do zakładu o zwiększonym lub dużym ryzyku wystąpienia poważnej awarii przemysłowej (Dz. U. z 2016 r., poz.138).

Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska analizując materiał dowodowy pod kątem dalszych wymagań zawartych w art. 63 ust. 1 pkt 2 ooś wykazał, że realizacja wnioskowanego przedsięwzięcia nie stanowi zagrożenia dla środowiska, w tym również przy: istniejącym użytkowaniu terenu, zdolności samooczyszczania się środowiska i odnawiania się zasobów naturalnych, walorów przyrodniczych i krajobrazowych. Przedsięwzięcie nie będzie również realizowane na obszarach, na których standardy jakości środowiska zostały przekroczone, na obszarach o krajobrazie mającym znaczenie historyczne, kulturowe lub archeologiczne oraz uzdrowiskach i obszarach ochrony uzdrowiskowej. Przedsięwzięcie nie będzie również realizowane na obszarach, na których standardy jakości środowiska zostały przekroczone, na obszarach o krajobrazie mającym znaczenie historyczne, kulturowe lub archeologiczne oraz na obszarach ochrony uzdrowiskowej. Planowane przedsięwzięcie jest inwestycją o znaczeniu lokalnym. Skala i usytuowanie przedsięwzięcia nie wpłynie negatywnie na klimat i jego zmiany. Analiza przedłożonego materiału dowodowego wykazała, że powstałe w czasie eksploatacji i potencjalnej likwidacji przedmiotowej inwestycji uciążliwości nie wykrócą poza teren nieruchomości objętej wnioskiem.

Organ opiniujący biorąc pod uwagę usytuowanie planowanego przedsięwzięcia, jego rodzaj i skalę, stwierdził, że jego eksploatacja nie będzie stanowiła znacznej uciążliwości. Planowane zamierzenie inwestycyjne będzie miało zasięg lokalny (brak transgranicznego oddziaływania).

Dyrektor Zarządu Zlewni w Ostrołęce Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody opinią z dnia 30 maja 2023 r., znak: BI.ZZŚ.5.4901.111.2023.JT nie stwierdził potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla przedmiotowego przedsięwzięcia. Jednocześnie organ określił wymagania, które zostały zawarte w sentencji niniejszej decyzji (pkt 1-10).

Regionalny Dyrektor Zarządu Zlewni poinformował, że w dniu 17 lutego 2023 r. weszła w życie II aktualizacja Planu gospodarowania wodami na obszarze dorzecza Wisły wprowadzona Rozporządzeniem Ministra Infrastruktury z dnia 4 listopada 2022 r. w sprawie Planu gospodarowania wodami na obszarze dorzecza Wisły (Dz. U. z 2023 r. poz. 300). Zgodnie z ww. planem teren przedsięwzięcia znajduje się w zlewni Jednolitej Części Wód Powierzchniowych (JCWP): o nazwie: „Narew od Biebrzy do Omulwi” kod: PLRW20001226539, która jest monitorowaną częścią wód, jej status określono jako naturalna część wód, stan ogólny określono jako zły, a z oceny stanu wynika, iż jest ona zagrożona ryzykiem nieosiągnięcia celu środowiskowego. Cała zlewnia JCWP stanowi obszar wrażliwy na eutrofizację wywołaną zanieczyszczeniami pochodzącymi ze źródeł komunalnych rozumianą jako wzbogacanie wód biogenami, w szczególności związkami azotu lub fosforu, powodującymi przyspieszony wzrost glonów oraz wyższych form życia roślinnego, w wyniku którego następują niepożądane zakłócenia biologicznych stosunków w środowisku wodnym oraz pogorszenie jakości tych wód.

Na podstawie art. 56 ustawy Prawo wodne celem środowiskowym dla jednolitych części wód powierzchniowych niewyznaczonych jako sztuczne lub silnie zmienione jest ochrona oraz poprawa ich stanu ekologicznego i stanu chemicznego tak aby osiągnąć co najmniej dobry stan

ekologiczny i dobry stan chemiczny wód powierzchniowych, a także zapobieganie pogorszeniu ich stanu ekologicznego i stanu chemicznego.

Przedmiotowa inwestycja zgodnie z Planem zlokalizowana jest w obszarze Jednolitej Części Wód Podziemnych (JCWPd) o kodzie PLGW200051. Według Planu dla JCWPd PLGW200051 stan chemiczny i stan ilościowy jest dobry, a ryzyko nieosiągnięcia celu środowiskowego określono jako niezagrażone. Na podstawie art. 59 ustawy Prawo wodne celem środowiskowym dla jednolitych części wód podziemnych jest zapobieganie lub ograniczenie wprowadzania do nich zanieczyszczeń, zapobieganie pogorszeniu oraz poprawa ich stanu oraz ochrona i podejmowanie działań naprawczych, a także zapewnianie równowagi między poborem a zasilaniem tych wód tak aby osiągnąć ich dobry stan. Według Planu stan ilościowy i stan chemiczny jednolitej części wód podziemnych PLGW200051 został oceniony jako dobry, a ryzyko nieosiągnięcia celu środowiskowego jako niezagrażone.

Organ opiniujący analizując materiał dowodowy pod kątem wymagań zawartych w art. 63 ust. 1 ustawy o oś. wskazał, iż przedsięwzięcie będzie realizowane poza miejscem występowania obszarów wodno-błotnych, innych o płytkim zaleganiu wód podziemnych, w tym siedlisk łęgowych oraz ujść rzek. Zamierzenie inwestycyjne zlokalizowane jest także poza strefami ochronnymi ujęć wód, obszarami przylegającymi do jezior, poza obszarami górskimi i leśnymi.

Według karty informacyjnej przedsięwzięcia nie ma realizowanych i zrealizowanych przedsięwzięć, 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.

Teren inwestycji zlokalizowany jest na obszarach podlegających ochronie na podstawie ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz. U. 2022 poz. 916 z późn. zm.), Obszar Natura 2000 Przełomowa Dolina Narwi PLB200008 rodzaj ochrony: Dyrektywa ptasia, Obszar Natura 2000 Ostoja Narwiańska PLH200024 rodzaj ochrony: Dyrektywa siedliskowa, Łomżyński Park Krajobrazowy Doliny Narwi.

Przedmiotowe przedsięwzięcie położone jest częściowo w obrębie Głównego Zbiornika Wód Podziemnych (GZWP) nieudokumentowany Subniecka warszawska (Nr 215).

Przedmiotowa inwestycja znajduje się częściowo w obszarze szczególnego zagrożenia powodzią zgodnie art. 16 pkt 34 ustawy Prawo wodne (Dz. U. z 2022 r. poz. 2625 ze zm.). Dokumentami pozwalającymi na określenie lokalizacji terenu nieruchomości przeznaczonej pod planowane przedsięwzięcie w ramach obszarów szczególnego zagrożenia powodzią są mapy zagrożenia powodziowego opublikowane w Biuletynie Informacji Publicznej przez Ministra Klimatu i Środowiska w 2020 r. Stosownie do informacji prezentowanych na przedmiotowych mapach planowane roboty będą zlokalizowane częściowo na obszarze szczególnego zagrożenia powodzią, zlokalizowanych na brzegu rzeki Narew, według mapy zagrożenia powodziowego o godle arkusza N-34-105-C-b-2. Inwestycja, nie będzie źródłem transgranicznego oddziaływania na środowisko.

Organ opiniujący po przeanalizowaniu załączonej do wniosku karty informacyjnej przedsięwzięcia, uwzględniając planowane rozwiązania chroniące środowisko oraz uwarunkowania wskazane w pkt 1-10 nie przewiduje negatywnego oddziaływania przedmiotowego przedsięwzięcia na stan jednolitych części wód oraz na realizację celów środowiskowych, określonych dla nich w II aktualizacji Planu gospodarowania wodami na obszarze dorzecza Wisły wprowadzonej Rozporządzeniem Ministra Infrastruktury z dnia 4 listopada 2022 r. w sprawie Planu gospodarowania wodami na obszarze dorzecza Wisły (Dz. U. z 2023 r. poz. 300).

Wójt Gminy Piątnica, kierując się kryteriami zawartymi w art. 63 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 (Dz. U. z 2023 r. poz. 1094 ze zm.), ocena oddziaływania na środowisko dla planowanego przedsięwzięcia mogącego potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko uwzględnia:

1. Rodzaj i skalę przedsięwzięcia: Planowana inwestycja polegać będzie na budowie kanalizacji sanitarnej wraz z przewodami rozpraszającymi z przepompowniami, obręb Niewodowo, Rakowo - Czachy, Rakowo- Boginie, gm. Piątnica, przebiegającej w miejscowości Niewodowo przez działki nr: 382, 383, 384, 388/1, 395, 414, 396, 397, 398, 399, 400, 401, 402, 403, 404, 405, 406, 407, 408, 409, 410, 411, 412, 381, 424, 423, 469, 454, 455, 450, 451, 452, 453, 457, 456/1, 456/2, 456/3, 458, 459, 460, 461, 462, 463, 464, 465, 466, 467, 468, 470, 471, 472/3, 473, 474, 476, 472/4, 472/2, 478/2, 353, 354, 355, 356, 357, 358, 359, 360, 361, 362, 363, 364, 365, 366, 367, 368, 369, 370, 371, 372, 373, 374, 375, 376, 377, 378, 379, 380, 434, 435, 436, 437, 438, 439, 440, 441, 442, 443, 444, 445, 446/1, 446/2, 447/1, 447/2, 448, 449/1, 449/2, w miejscowości Rakowo-Czachy przez działki nr: 255, 256, 254, 253, 252/1, 252/2, 233/2, 250, 249, 248, 247, 246, 245, 236/2, 244, 243, 166, 165, 164, 163, 327, 161, 159, 158, 157/4, 157/3, 157/2, 154, 153, 152, 151/1, 151/2, 151/3, 145/6, 145/7, 145/10, 145/9, 145/14, 145/13, 150, 149/1, 340/1, 340/2, 147, 146/1, 146/2, 121, 120, 117/5, 117/6, 117/7, 117/8, 117/9, 118, 116/6, 116/7, 116/8, 115/1, 115/2, 114, 113, 112, 325, 324, 323, 322, 321/2, 321/1, 320, 319/1, 318, 317/3, 341, 299, 298, 297, 296, 295/2, 343, 342, 292/2, 286/5, 286/2, 285, 284, 283, 282, 280/2, 279/2, 278, 277, 276, 275, 274, 273, 272, 271, 270, 269, 268, 267, 266, 265, 264, 263/1, 263/2, w miejscowości Rakowo-Boginie przez działki nr: 308, 307, 306, 305, 304, 303, 302, 301, 299/1, 299/5, 299/6, 298, 297, 296, 294, 285/2, 285/1, 293/1, 293/2, 293/3, 293/4, 292, 291/2, 291/1, 290, 289, 288/2, 112, 250, 249, 248/1, 248/2, 247/1, 246/3, 246/1, 245, 244, 243, 229/4, 242/3, 242/4, 242/11, 242/5, 242/7, 242/9, 242/14, 241, 239/1, 239/2, 239/3, 239/4, 239/5, 239/6, 240, 238, 236, 235, 234, 233/2, 233/1, 311, 320/2, 321, 322, 323, 324/1, 324/2, 324/3, 325, 326, 327, 328, 329, 330, 331, 332, 333, 334, 335, 466/1, 466/2, 336/1, 337/1, 337/3, 339/3, 337/4, 339/4, 340/3, 340/4, 340/1, 339/1, 341, 342, 343/1, 343/2, 344, 345, 350.

Powierzchnia terenu objętego inwestycją wyniesie: ok. 7,5 ha. Po wykonaniu inwestycji zostanie zabudowane mniej niż 10% istniejącej powierzchni biologicznie czynnej: część projektowanej kanalizacji mieści się w granicach obecnych dróg asfaltowych i gruntowych oraz posesji prywatnych, zaś teren zajęty pod wykopy rurociągów po wykonaniu kanalizacji zostanie przywrócony do stanu pierwotnego.

Długość kanalizacji sanitarnej tłocznej będzie wynosiła:

- w miejscowości Niewodowo z rur PE \varnothing 125+160 mm ok. 1900 m, przewody rozpraszające PE \varnothing 40 i \varnothing 50 mm ok. 1400 m, siedemdziesiąt pięć przepompowni ścieków wraz z przewodami rozpraszającymi i podziemnymi instalacjami elektrycznymi,
- w miejscowości Rakowo-Czachy z rur PE \varnothing 125+160 mm ok. 1700 m, przewody rozpraszające PE \varnothing 40 i \varnothing 50 mm ok. 1450 m, sześćdziesiąt trzy przepompowni ścieków wraz z przewodami rozpraszającymi i podziemnymi instalacjami elektrycznymi,
- w miejscowości Rakowo-Boginie z rur PE \varnothing 125+160 mm ok. 1700 m, przewody rozpraszające PE \varnothing 40 i \varnothing 50 mm ok. 1200 m, czterdzieści pięć przepompowni ścieków wraz z przewodami rozpraszającymi i podziemnymi instalacjami elektrycznymi.

Rodzaj technologii:

- przepompownia: prefabrykowana, polimerobeton lub beton, \varnothing 1500 mm, teren utwardzony kostką betonową gr. 8 cm,
- kanalizacja tłoczna: rurociągi z PE 100 SDR17,
- przyłącza energetyczne do przepompowni: kable miedziane izolowane,
- roboty ziemne i nawierzchniowe wykonane mechanicznie przy zastosowaniu koparek, spycharek i zagęszczarek, transport samochodowy,
- na skrzyżowaniu z kablami energetycznymi, telekomunikacyjnymi oraz w pobliżu urządzeń naziemnych typu: studzienki, zasuw, słupy, itp. roboty ziemne wykonywane będą ręcznie.

Kanały kanalizacji sanitarnej ciśnieniowej zostaną ułożone na głębokości średnio 1,6 m p.p.t. Jedynymi elementami pozostawionymi na powierzchni terenu będą włazy przepompowni ścieków i skrzynki przyłączeniowo licznikowa zasilania energetycznego i skrzynka sterownicza.

Na etapie realizacji zadania stosowane będą pojazdy mechaniczne w dobrym stanie technicznym, aby uniknąć zanieczyszczenia gleby paliwem i smarami. Zostanie zabezpieczone miejsce postoju ciężkiego sprzętu oraz place składowania materiałów budowlanych przed skażeniem substancjami ropopochodnymi. Ścieki socjalno-bytowe, powstałe w trakcie budowy

będą zbierane w przenośnych szaletach i odebrane przez wyspecjalizowaną firmę. Na miejsca postoju ciężkiego sprzętu zostaną wykorzystane istniejące utwardzone parkingi, które posiadają system odbioru i oczyszczania spływających wód. Podczas prowadzenia inwestycji nie planuje się odwadniania wykopów z uwagi na to, że zagłębienie kanalizacji będzie powyżej poziomu wód gruntowych. W przypadku ewentualnego pojawienia się wody podczas prowadzenia prac odcinki kanalizacji zostaną wykonane w technologii bez wykopowej. W procesie budowy oraz eksploatacji kanalizacji sanitarnej nie powstają odpady, które podlegają odrębnemu zabezpieczeniu. W fazie budowy powstaną odpady, w tym w szczególności w wyniku prac rozbiórkowych oraz przemieszczania mas ziemnych. Odpady te będą gromadzone w wyznaczonych miejscach w sposób selektywny przed ich przekazaniem do ostatecznego miejsca utylizacji lub wykorzystania. W celu minimalizacji ilości wytwarzanych odpadów stosowana będzie segregacja odpadów i racjonalne zużycie surowców. Powstałe odpady w fazie realizacji i eksploatacji przedsięwzięcia będą selektywnie gromadzone w wyznaczonych miejscach z uwzględnieniem zasad postępowania z odpadami zawartymi w ustawie o odpadach. Odpady przekazywane będą podmiotom posiadającym stosowne zezwolenia na ich gospodarowanie. Urobek z wykopów wykorzystany zostanie ponownie do zasypania wykopów, pozostałe masy ziemne wykorzystane do mikro i makroniwelacji terenów, przez które przebiegać będzie inwestycja. Podczas wykonywania robót powstaną odpady z grupy odpadów 17 - odpady z budowy, remontów i demontażu obiektów budowlanych oraz infrastruktury drogowej (włączając glebę i ziemię z terenów zanieczyszczonych), z podgrupy: 17 05 - gleba i ziemia (włączając glebę i ziemię z terenów zanieczyszczonych oraz urobek z pogłębiania), 17 05 04 Gleba i ziemia, w tym kamienie, inne niż wymienione w 17 05 03, 17 05 06 Urobek z pogłębiania inny niż wymieniony w 17 05 05, 17 02 - odpady drewna, szkła i tworzyw sztucznych (17 02 03 Tworzywa sztuczne). Urobek z wykopów wykorzystany zostanie ponownie do zasypania wykopów, pozostałe masy ziemne wykorzystane do mikro i makroniwelacji terenów, przez które przebiegać będzie inwestycja. Odpady tworzyw sztucznych - obrzynki rur PE i PCV będą zbierane z placu budowy i odwożone na składowisko a dalej do zakładu recyklingu.

Z uwagi na niewielkie natężenie prac nie przewiduje się przekroczeń dopuszczalnych wartości hałasu, w stosunku do zabudowań mieszkalnych, w porze dziennej i nocnej.

Planowane przedsięwzięcie nie jest powiązane z innymi przedsięwzięciami i nie przyczyni się do kumulowania się oddziaływań przedsięwzięć znajdujących się na obszarze, na który będzie oddziaływać przedsięwzięcie.

W trakcie eksploatacji przedsięwzięcia nie będą wykorzystywane zasoby naturalne.

Przedmiotowe przedsięwzięcie przy uwzględnieniu używanych substancji i stosowanych technologii nie stwarza ryzyka wystąpienia poważnej awarii - przedsięwzięcie nie zalicza się do zakładów stwarzających zagrożenie wystąpienia poważnych awarii, o których mowa w rozporządzeniu Ministra Rozwoju z dnia 29 stycznia 2016 r. w sprawie rodzajów i ilości znajdujących się w zakładzie substancji niebezpiecznych, decydujących o zaliczeniu zakładu do zakładu o zwiększonym lub dużym ryzyku wystąpienia poważnej awarii przemysłowej (Dz. U. z 2016 r., poz.138).

Planowana inwestycja przy zastosowaniu rozwiązań chroniących środowisko zawartych w sentencji niniejszej decyzji oraz w karcie informacyjnej, nie będzie miała znaczącego wpływu na stan otaczającego środowiska i zdrowie ludzi, nie przekroczy standardów jakości środowiska, a tym samym nie będzie powodować ponadnormatywnych oddziaływań na stan jakości powietrza oraz klimat akustyczny środowiska, zanieczyszczenia wód podziemnych i powierzchniowych, gleby i ziemi.

2. Usytuowanie przedsięwzięcia: Realizacja wnioskowanego przedsięwzięcia nie stanowi zagrożenia dla środowiska, w tym również przy: istniejącym użytkowaniu terenu, zdolności samooczyszczania się środowiska i odnawiania się zasobów naturalnych, walorów przyrodniczych i krajobrazowych. Przedsięwzięcie nie będzie również realizowane na obszarach, na których standardy jakości środowiska zostały przekroczone, na obszarach o krajobrazie mającym znaczenie historyczne, kulturowe lub archeologiczne oraz uzdrowiskach i obszarach ochrony uzdrowiskowej. Przedsięwzięcie nie będzie również realizowane na obszarach,

na których standardy jakości środowiska zostały przekroczone, na obszarach o krajobrazie mającym znaczenie historyczne, kulturowe lub archeologiczne oraz na obszarach ochrony uzdrowiskowej. Planowane przedsięwzięcie jest inwestycją o znaczeniu lokalnym. Skala i usytuowanie przedsięwzięcia nie wpłynie negatywnie na klimat i jego zmiany.

Planowana inwestycja zlokalizowana jest na terenie Łomżyńskiego Parku Krajobrazowego Doliny Narwi, Obszarze Natura 2000 - PLB200008 Przełomowa Dolina Narwi, Obszarze Natura 2000 - PLH200024 Ostoja Narwiańska.

Planowane przedsięwzięcie jest inwestycją o znaczeniu lokalnym. Skala i usytuowanie przedsięwzięcia nie wpłynie negatywnie na klimat i jego zmiany.

Przedmiotowa inwestycja znajduje się częściowo w obszarze szczególnego zagrożenia powodzią zgodnie art. 16 pkt 34 ustawy Prawo wodne (Dz. U. z 2022 r. poz. 2625 ze zm.), zlokalizowanych na brzegu rzeki Narew (według mapy zagrożenia powodziowego o godle arkusza N-34-105-C-b-2).

Analiza przedłożonego materiału dowodowego wykazała, że powstałe w czasie eksploatacji i potencjalnej likwidacji przedmiotowej inwestycji uciążliwości nie wykrócą poza teren nieruchomości objętej wnioskiem.

Biorąc pod uwagę planowane do zastosowania rozwiązania chroniące środowisko zawarte w sentencji niniejszej decyzji oraz w karcie informacyjnej, nie przewiduje się negatywnego oddziaływania przedmiotowego przedsięwzięcia na środowisko, na stan jednolitych części wód oraz na realizację celów środowiskowych, określonych dla nich w II aktualizacji Planu gospodarowania wodami na obszarze dorzecza Wisły wprowadzonej Rozporządzeniem Ministra Infrastruktury z dnia 4 listopada 2022 r. w sprawie Planu gospodarowania wodami na obszarze dorzecza Wisły (Dz. U. z 2023 r. poz. 300).

Przedmiotowe przedsięwzięcie położone jest częściowo w obrębie Głównego Zbiornika Wód Podziemnych (GZWP) nieudokumentowany Subniecka warszawska (Nr 215).

3. Rodzaj, cechy i skala możliwego oddziaływania: Z uwagi na usytuowanie planowanego przedsięwzięcia, jego rodzaj i skalę, eksploatacja inwestycji nie będzie stanowiła znacznej uciążliwości i nie będzie źródłem transgranicznego oddziaływania na środowisko.

Przewiduje się wykorzystywanie surowców (materiałów) budowlanych ogólnodostępnych, posiadających atesty bądź świadectwa dopuszczenia tzn. nie wpływających negatywnie na środowisko bądź zdrowie ludzi.

Biorąc pod uwagę lokalizację inwestycji oraz brak ponadnormatywnych oddziaływań, inwestycja nie będzie oddziaływać negatywnie na środowisko i zdrowie ludzi. W trakcie realizacji (w związku z pracą sprzętu budowlanego) okresowo nastąpi wzrost poziomu hałasu, emisji spalin, zapylenia. Po ich zakończeniu uciążliwość ustanie.

Planowana inwestycja ograniczy zanieczyszczenie wód podziemnych poprzez likwidację nieszczelnych zbiorników oraz likwidację nielegalnych zrzutów ścieków bezpośrednio do środowiska. Osiągnięte w wyniku realizacji inwestycji ograniczenia wpłyną na poprawę stanu czystości środowiska na tym obszarze. Planowana inwestycja zarówno w trakcie realizacji jak i eksploatacji nie będzie miała istotnego wpływu na obszar Natura 2000 i nie stwierdza się żadnego zagrożenia dla ich spójności i integralności.

Przedłożona Karta informacyjna przedsięwzięcia spełnia wymogi określone w art. 62a ust. 1 ustawy o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko.

Organ prowadzący postępowanie przy wydawaniu niniejszego rozstrzygnięcia kierował się informacjami zawartymi w karcie informacyjnej przedsięwzięcia.

Biorąc pod uwagę powyższe oraz opinie Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Łomży i Dyrektora Zarządu Zlewni w Ostrołęce Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie oraz postanowienie Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Białymstoku, organ stwierdził brak potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla przedmiotowego przedsięwzięcia.

Wójt Gminy Piątnica na podstawie art. 74 ust. 3 ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U. z 2023 r. poz. 1094 ze zm.)

oraz art. 10 § 1, art. 36 § 1, art. 49 § 1 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2023 r. poz. 775 ze zm.) zawiadomił strony postępowania poprzez obwieszczenie z dnia 7 czerwca 2023 r. o zebranych dokumentach niezbędnych do wydania przedmiotowej decyzji oraz przedłużeniu terminu na jej wydanie (zamieszczenie na stronie Biuletynu Informacji Publicznej Urzędu Gminy Piątnica: bip.gminapiatnica.pl, wywieszone na tablicy ogłoszeń w Urzędzie Gminy Piątnica przy ul. Stawiskowskiej 53 oraz przesłane sołtysom wsi Niewodowo, Rakowo-Czachy, Rakowo-Boginie celem jego wywieszenia na tablicy ogłoszeń sołectwa). Obwieszczenie wywieszone było na tablicy ogłoszeń Urzędu Gminy Piątnica i na stronie BIP w dniach od 7 czerwca 2023 r. do 21 czerwca 2023 r., we wsi Niewodowo od 10 czerwca 2023 r. do 24 czerwca 2023 r., we wsi Rakowo-Czachy i Rakowo-Boginie w dniach od 9 czerwca 2023 r. do 23 czerwca 2023 r.

W trakcie prowadzonego postępowania sołtys wsi Rakowo-Czachy !
na obwieszczeniu z dnia 17 kwietnia 2023 r., zwróconym do tutejszego urzędu w dniu 9 maja 2023 r. i piśmie z dnia 23 czerwca 2023 r. zamieścił komentarz i pytania do planowanej inwestycji w zakresie konsultacji z właścicielami działek, na których będzie przebiegała sieć, jej przebiegu i terminu wykonania inwestycji.

Wójt Gminy Piątnica pismem z dnia 30 maja 2023 r., znak: IZP.7021.69.2023 udzielił odpowiedzi na powyższe pismo, w którym poinformował, że z mieszkańcami powyższych miejscowości odbywały się spotkania w świetlicach w Niewodowie i Rakowie-Boginiach. Zaproszenia na spotkania konsultacyjne były przekazane sołtysom z odpowiednim wyprzedzeniem i były one organizowane w godzinach popołudniowych, tak aby wszyscy zainteresowani mieli możliwość uczestnictwa w konsultacjach z projektantami. Podczas tych spotkań była możliwość zadawania pytań, zgłaszania uwag czy propozycji. Projektanci w miarę możliwości udzielali wyczerpujących odpowiedzi i wyjaśnień oraz przekazywali mieszkańcom wzory oświadczeń wraz z mapami poszczególnych miejscowości, aby właściciele posesji mogli zaproponować rozwiązania lokalizacyjne projektowanych urządzeń kanalizacyjnych. Formuła tych spotkań była wystarczająca i optymalnie dostosowana do potrzeb mieszkańców. Świadczyć o tym może również to, że 21 grudnia ubiegłego roku zorganizowano w świetlicy w Rakowie-Boginiach spotkanie podsumowujące, na którym licznie zebrani mieszkańcy mieli ponownie możliwość rozmowy z projektantami oraz urzędnikiem Urzędu Gminy Piątnica. Odnosząc się do kwestii terminu realizacji inwestycji, to nie jest obecnie możliwe precyzyjne jego określenie. Trwa procedura administracyjna związana z wydaniem decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach. Po opracowaniu dokumentacji projektowej konieczne będzie uzyskanie stosownego pozwolenia na budowę. Po uzyskaniu wszelkich niezbędnych pozwoleń i decyzji Gmina niezwłocznie podejmie działania zmierzające do wykonania projektowanej sieci kanalizacji sanitarnej.

Odnosząc się do kwestii lokalizacji sieci kanalizacyjnej, należy zaznaczyć, że na etapie prowadzonego postępowania w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach został przedłożony załącznik graficzny z proponowanym przebiegiem sieci kanalizacyjnej. Ostateczna wersja lokalizacji sieci zostanie przedstawiona w projekcie budowlanym.

Informacja o niniejszym postępowaniu została zamieszczona w bazie danych oos na stronie Biuletynu Informacji Publicznej Generalnej Dyrekcji Ochrony Środowiska (<http://bip.gdos.gov.pl> w zakładce – Baza danych o ocenach oddziaływania na środowisko).

Biorąc powyższe pod uwagę oraz mając na względzie spełnienie wymogów w zakresie ochrony środowiska orzeczono jak w sentencji.

Pouczenie

Decyzję o środowiskowych uwarunkowaniach dołącza się do wniosku o wydanie decyzji, o których mowa w 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 (Dz. U. z 2023 r. poz. 1094 ze zm.). Wniosek powinien być złożony nie później niż przed upływem sześciu lat od dnia, w którym decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach stała się ostateczna.

Zgodnie z art. 72 ust. 4 ww. ustawy złożenie wniosku 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 6 lat, od organu, który wydał decyzję o środowiskowych uwarunkowaniach, stanowisko, że aktualne są warunki realizacji przedsięwzięcia określone w decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach.

Od niniejszej decyzji służy stronom odwołanie do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Łomży, za pośrednictwem Wójta Gminy Piątnica w terminie 14 dni od daty doręczenia.

W trakcie biegu terminu do wniesienia odwołania strona może zrzec się prawa do wniesienia odwołania. Z dniem doręczenia tut. organowi oświadczenia o zrzeczeniu się prawa do wniesienia odwołania przez ostatnią ze stron postępowania, decyzja staje się ostateczna i prawomocna.

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.

Z up. WÓJTA
mgr inż. *Murphy Kijek*
Naczelnik Wydziału
Gospodarki Przyszłości i Terenowej

Załączniki:

1. Charakterystyka planowanego przedsięwzięcia 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 (Dz. U. z 2023 r. poz. 1094 ze zm.).

Otrzymują:

1. Gmina Piątnica,
2. Pozostałe strony postępowania poprzez obwieszczenie zgodnie z art. 74 ust. 3 ooś,
3. aa.

Do wiadomości:

1. Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Białymstoku
Wydział Spraw Terenowych II w Łomży,
2. Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Łomży,
3. Dyrektor Zarządu Zlewni w Ostrołęce Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie.

~~Nie podlega opłacie skarbowej~~
Zwolnione z opłaty skarbowej
na podst. art. *7 pkt 3*
załącznik
ustawy z dn. 16 listopada 2006 r.
o opłacie skarbowej (Dz.U. z 2022 r. poz 2142 z późn.zm.)

INSPEKTOR

mgr inż. *Agata Kossakowska*