

Pułtusk, dn. 21.10.2022 r.

### DECYZJA

Na podstawie art. 104 i 107 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2022 r. poz. 2000), w związku z art. 71 ust. 2 pkt 2, art. 75 ust. 1 pkt 4, art. 82, 84 i 85 ust. 1 i 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 2022 r. poz. 1029 ze zm., zwanej dalej ustawą „ooś”), 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 ze zm. ), po rozpatrzeniu wniosku Gminy Pułtusk w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia pn. „Budowa kanalizacji sanitarnej w ulicy Zielona Dróżka w Pułtusku”.

### stwierdzam

1. Brak potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla przedsięwzięcia pn. „Budowa kanalizacji sanitarnej w ulicy Zielona Dróżka w Pułtusku.”
2. Określam następujące warunki 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:
  - 1) Stosować sprawny technicznie sprzęt.
  - 2) Materiały i surowce składować w sposób uniemożliwiający przedostanie się zanieczyszczeń do gruntu i wód.
  - 3) Zaplecze budowy, a w szczególności miejsca postoju pojazdów i maszyn, zabezpieczyć przed przedostaniem się substancji ropopochodnych do gruntu i wód oraz wyposażyć w materiały sorpcyjne umożliwiające szybkie usunięcie ewentualnych wycieków paliw.
  - 4) Powstające na etapie realizacji przedsięwzięcia ścieki bytowe odprowadzać do szczelnych zbiorników bezodpływowych (przewoźnych toalet lub innych); ww. zbiorniki systematycznie opróżniać (nie dopuszczać do ich przepełnienia) przez uprawnione podmioty.
  - 5) Powstające na etapie realizacji i eksploatacji przedsięwzięcia, niezanieczyszczone wody opadowe i roztopowe z terenu przedmiotowej inwestycji odprowadzać do istniejącej kanalizacji deszczowej.
  - 6) W przypadku stwierdzenia konieczności odwodnienia dna wykopów, prace odwodnieniowe prowadzić bez konieczności trwałego obniżania poziomu wód gruntowych (np. przy zastosowaniu igłofiltrów), wody z odwodnienia prowadzić zgodnie z obowiązującymi przepisami.
  - 7) Prace ziemne prowadzić w sposób nie naruszający stosunków gruntowo – wodnych, a w szczególności ograniczający ingerencję w warstwy wodonośne.

- 8) Zdjętą wierzchnią warstwę ziemi (odkład) składować poza obszarami, na których znajdują się cieki wodne, poza terenem zagrożonym powodzią.
- 9) Teren inwestycji wyposażyć w niezbędną ilość szczelnych i nieprzepuszczalnych pojemników, koszy i kontenerów do gromadzenia odpadów.
- 10) Powstające na etapie realizacji przedsięwzięcia odpady magazynować w sposób selektywny, a następnie sukcesywnie przekazywać do odbioru podmiotom posiadającym stosowne zezwolenia w zakresie gospodarowania odpadami.
- 11) Kanalizację sanitarną wykonać jako szczelną.

#### UZASADNIENIE

Do Urzędu Miejskiego w Pułtusk wpułtusk wpłynął wniosek w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia pn. „Budowa kanalizacji sanitarnej w ulicy Zielona Dróżka w Pułtusk.”

Nieruchomości, na których realizowane będzie przedsięwzięcie o nr ew. 194/19, 194/29, 194/31, 195/2, 197/2, 198/8, 198/12, 198/17, 199/6, 199/13, 203/8 i 203/20, położone w obrębie 10 miasta Pułtusk, znajdują się na terenie nieobjętym ustaleniami miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego. Zgodnie ze „studium uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego miasta i gminy Pułtusk” uchwalonym przez Radę Miejską w Pułtusk uchwałą nr XL/588/2002 z dnia 08.07.2002 r. z późn. zm., działki o nr ewid. 194/19, 194/29, 194/31, 195/2, 197/2, 198/8, 198/12, 198/17, 199/6, 199/13, 203/8 i 203/20, położone w obrębie 10 miasta Pułtusk, znajdują się na terenie określonym jako:

→ *tereny zabudowane i proponowane do zabudowy – tereny zabudowy mieszkaniowej poza istniejącym zainwestowaniem.*

W wyniku analizy wniosku, organ stwierdził, że planowane przedsięwzięcie należy do kategorii przedsięwzięć wymienionych 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 ze zm.), tj. sieci kanalizacyjne o całkowitej długości przedsięwzięcia nie mniejszej niż 1 km, z wyłączeniem: a) przebudowy tych sieci metodą bezwykopową, b) sieci kanalizacji deszczowej zlokalizowanych w pasie drogowym i obszarze kolejowym, c) przyłączy do budynków, czyli do przedsięwzięć mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko, dla których sporządzenie raportu może być wymagane.

W związku z powyższym, zgodnie z art. 64 ust. 1 pkt 1, 2 i 4 oraz art. 78 ust. 1 pkt 1 ustawy „ooś”, wystąpiono z wnioskiem do Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Warszawie, Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego oraz Dyrektora Zarządu Zlewni w Dębem Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie o opinię dotyczącą konieczności przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla przedmiotowego przedsięwzięcia.

W dniu 26.04.2021 r. wpłynęła opinia Dyrektora Zarządu Zlewni w Dębem Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie sygn. WA.ZZŚ.2.435.1.54.2021.PJ,

o braku konieczności przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko oraz o konieczności określenia w decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach warunków i wymagań, o których mowa w art. 82 ust. 1 pkt 1 lit. b ustawy ooś, a także nałożenia obowiązku działań, o których mowa w art. 82 ust. 1 pkt 2 lit. b ustawy ooś.

W dniu 30.03.2021 r. wpłynęło postanowienie Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Warszawie sygn. WOOŚ-I.4220.399.2021.IP, w której wyraził opinię, że dla przedmiotowego przedsięwzięcia nie istnieje konieczność przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko oraz o konieczności określenia w decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach warunków i wymagań, o których mowa w art. 82 ust. 1 pkt 1 lit. b lub c ustawy ooś.

W dniu 31.03.2021 r. wpłynęła opinia Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Pułtusk sygn. ZNS.7121-5/2021, w której wyraził opinię, że dla przedmiotowego przedsięwzięcia nie istnieje konieczność przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko.

W dniu 14.06.2021 r. Wnioskodawca zwrócił się z wnioskiem o modyfikację wniosku polegającą na dodaniu dwóch działek o nr 199/6 i 199/13, w obrębie 10 miasta Pułtusk, gmina Pułtusk.

Obwieszczeniem z dnia 27.09.2022 r. Burmistrz Miasta Pułtusk zawiadomił strony postępowania administracyjnego o zebranych materiale dowodowym oraz o przygotowywaniu wydania decyzji. Obwieszczenie zostało podane do publicznej wiadomości poprzez zamieszczenie w Biuletynie Informacji Publicznej (<http://bip.pultusk.pl>) oraz na tablicy ogłoszeń Urzędu Miejskiego w Pułtusk.

Po przeanalizowaniu przedmiotowego wniosku, opinii Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Warszawie i Dyrektora Zarządu Zlewni w Dębem Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie, załączonej do wniosku karty informacyjnej przedsięwzięcia, uwzględniając zgodnie z art. 63 ust. 1 uwarunkowania wymienione w powyższej ustawie, organ orzekający stwierdził, że nie ma konieczności przeprowadzenia oceny oddziaływania przedmiotowej inwestycji na środowisko.

Planowane przedsięwzięcie polegać będzie na budowie kanalizacji sanitarnej w ulicy Zielona Dróżka w Pułtusk. Z KIP wynika, że łączna długość sieci grawitacyjnej wynosić będzie 1 175 m. Na całość inwestycji składają się: trzy odcinki sieci grawitacyjnej wraz z podejściami do granicy działek oraz trzy odcinki kolektorów tłocznych i 3 sztuki przepompowni ścieków. Sieć kanalizacji grawitacyjnej realizowana będzie w trzech odcinkach:

- odcinek północny - długość 395 m;
- odcinek środkowy - długość 375 m;
- odcinek południowy - 405 m.

Średnica projektowanego grawitacyjnego kolektora sanitarnego wynosić będzie 200 mm PVC, podejść do działek  $\Phi$  160 mm PVC, a kanału tłoczego  $\Phi$  90 mm PE. Z projektowanej kanalizacji sanitarnej w systemie grawitacyjnym oraz tłoczonym ścieki odprowadzane będą do istniejącej kanalizacji sanitarnej  $\Phi$ 200 mm PVC, zlokalizowanej na zachód od projektowanego przedsięwzięcia. Roboty prowadzone będą wykopem otwartym, wąsko

przestrzennym, w szalunkach zinwentaryzowanych. Rurociągi wykonane zostaną z tworzyw sztucznych - PVC i PE, kielichowych, łączonych szczelnie w sposób uniemożliwiający ich samoczynne wypięcie. Studnie rewizyjne z PP i PE łączone będą z rurociągami poprzez króćce ruchome i przejścia szczelne zapewniające maksymalne bezpieczeństwo i bezawaryjną pracę całego systemu. Minimalne przykrycie kanału wynosić będzie 1,2 m, a maksymalne zagłębienie nie przekroczy 3,5 m. Wykopy wykonywane będą koparką kołową, podsiębierną. Pod rurociągi wykonana będzie podsypka z piasku grubości 15 cm oraz obsypka rurociągów z piasku grubości 20 cm.

Z przedłożonej dokumentacji wynika, że zarówno realizacja, jak i eksploatacja przedmiotowego przedsięwzięcia nie będzie powodować negatywnego wpływu na środowisko.

Obszar pod przedmiotową inwestycję, położony jest poza obszarami objętymi ochroną na podstawie ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz. U. z 2020 r., poz. 55, ze zm.). Najbliżej położony obszar Natura 2000, obszar specjalnej ochrony ptaków Dolina Dolnej Narwi PLB140014, znajduje się w odległości około 820 m w kierunku wschodnim od planowanej inwestycji. Teren inwestycji, znajduje się poza granicami korytarzy ekologicznych i lasów łęgowych. Inwestycja polega na budowie kanalizacji sanitarnej w ciągu istniejących zjazdów dróg, zatem nie nastąpi ograniczenie rozprzestrzeniania się i migracji zwierząt oraz nie dojdzie do zachwiania różnorodności biologicznej terenu. W ramach inwestycji nie przewiduje się wycinania drzew i krzewów.

Z przedłożonej dokumentacji wynika, że w celu ograniczenia negatywnego oddziaływania zamierzenia na środowisko gruntowo – wodne w trakcie realizacji inwestycji, prace przeprowadzone będą w oparciu o sprzęt sprawny technicznie i dostosowany do technologii i warunków wykonywanych robót. Dla minimalizacji zagrożenia zanieczyszczeniem wód powierzchniowych i gruntowych na zapleczu budowy zainstalowane będą przenośne sanitariaty. Ścieki bytowe gromadzone w zbiornikach sanitarnych będą okresowo opróżniane w punktach zlewnych przez specjalistyczną firmę.

W fazie realizacji przedsięwzięcia wytwarzane będą odpady związane z pracami budowlanymi i montażowymi oraz z funkcjonowaniem zaplecza socjalnego pracowników. Gospodarka odpadami będzie prowadzona w sposób prawidłowy, zgodny z przepisami.

Planowane przedsięwzięcie nie jest położone na obszarach wodno-błotnych lub innych obszarach o niskim poziomie wód gruntowych, w tym siedliskach łęgowych oraz przy ujściu rzek. Zgodnie z planem gospodarowania wodami na obszarze dorzecza Wisły, planowane przedsięwzięcie znajduje się na terenie JCWP o nazwie „Struga” o kodzie RW2000172671929. Zgodnie z Planem gospodarowania wodami na obszarze dorzecza Wisły, planowane przedsięwzięcie znajduje się na terenie JCWPd o kodzie PLGW200050. Planowana inwestycja leży poza obszarami wybrzeży i obszarami morskimi oraz poza obszarami górskimi i leśnymi.

W związku z powyższym należało orzec jak w sentencji niniejszej decyzji.



Zgodnie z art. 72 ust. 3 ustawy „oos” decyzję o środowiskowych uwarunkowaniach dołącza się do wniosku o wydanie decyzji wymienionych w art. 72 ust. 1 oraz zgłoszenia, o którym mowa w ust. 1a powyższej ustawy. Złożenie wniosku lub dokonanie zgłoszenia powinno nastąpić w terminie 6 lat od dnia, w którym decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach stała się ostateczna.

Złożenie wniosku lub dokonanie zgłoszenia może nastąpić w terminie 10 lat od dnia, w którym decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach stała się ostateczna, o ile strona, która złożyła wniosek o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach, lub podmiot, na który została przeniesiona ta decyzja, otrzymali, przed upływem terminu, o którym mowa w ust. 3, od organu, który wydał decyzję o środowiskowych uwarunkowaniach w pierwszej instancji, stanowisko, że aktualne są warunki realizacji przedsięwzięcia określone w decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach lub postanowieniu, o którym mowa w art. 90 ust. 1, jeżeli było wydane. Zajęcie stanowiska następuje na wniosek uwzględniający informacje na temat stanu środowiska i możliwości realizacji warunków wynikających z decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach lub postanowienia, o którym mowa w art. 90 ust. 1, jeżeli było wydane. Wniosek, o którym mowa w zdaniu drugim, składa się do organu nie wcześniej niż po upływie 5 lat od dnia, w którym decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach stała się ostateczna.

Na podstawie art. 127 § 1 i 2 oraz art. 129 § 1 i 2 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. – Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2022 r. poz. 2000), od niniejszej decyzji służy stronom odwołanie do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Ciechanowie. Odwołanie wnosi się za pośrednictwem Burmistrza Miasta Pułtusk w terminie 14 dni od dnia jej doręczenia.

W trakcie biegu terminu do wniesienia odwołania, strona może zrzec się prawa do wniesienia odwołania wobec organu administracji publicznej, który wydał decyzję (art. 127a § 1 KPA). Decyzja podlega wykonaniu przed upływem terminu wniesienia odwołania, jeżeli jest zgodna z żądaniem wszystkich stron lub jeżeli wszystkie strony zrzekły się prawa do wniesienia odwołania, jeżeli jest zgodna z żądaniem wszystkich stron lub jeżeli wszystkie strony zrzekły się prawa do wniesienia odwołania (art. 130 § 4 KPA).

Z up. BURMISTRZA  
Kierownik Wydziału Gospodarki Komunalnej,  
Rolnictwa i Ochrony Środowiska  
mgr inż. Jolanta Zygmuntowicz

Pobrano opłatę skarbową w wysokości 205 złotych (wpłata z dnia 24.02.2021 r.)  
- część I ust. 45 załącznika do ustawy z dnia 16 listopada 2006 r.  
o opłacie skarbowej (Dz. U. z 2021 r. poz. 1923 z późn. zm.)

Załączniki:

1. Charakterystyka planowanego przedsięwzięcia zgodnie z art. 82 ust. 3 ustawy oos.

Otrzymują:

1. ..... pełnomocnik Gminy Pułtusk,

2. Strony postępowania 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 poz. 1029 ze zm.),
3. a/a.

Do wiadomości:

1. Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Warszawie, Wydział Spraw Terenowych I w Ciechanowie,
2. Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Pułtusk,
3. Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie, Zarząd Zlewni w Dębem.

Sporządził: Wioletta Chmielewska/KRŚ

Wioletta Chmielewska  
Kierownik Wydziału  
Spraw Terenowych I

Załącznik nr 1 do decyzji nr KRŚ.6220.1.3.2021 z dnia 21.10.2022 r.

Burmistrz Miasta Pułtusk

ul. Rynek 41, 06-100 Pułtusk

www.mazowieckie

KRŚ.6220.1.3.2021

Pułtusk, dn. 21.10.2022 r.

## CHARAKTERYSTYKA PRZEDSIĘWZIĘCIA

### pn. „Budowa kanalizacji sanitarnej w ulicy Zielona Dróżka w Pułtusku.”

Nieruchomości, na których realizowane będzie przedsięwzięcie o nr ew. 194/19, 194/29, 194/31, 195/2, 197/2, 198/8, 198/12, 198/17, 199/6, 199/13, 203/8 i 203/20, położone w obrębie 10 miasta Pułtusk, znajdują się na terenie nieobjętym ustaleniami miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego. Zgodnie ze „studium uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego miasta i gminy Pułtusk” uchwalonym przez Radę Miejską w Pułtusku uchwałą nr XL/588/2002 z dnia 08.07.2002 r. z późn. zm., działki o nr ewid. 194/19, 194/29, 194/31, 195/2, 197/2, 198/8, 198/12, 198/17, 199/6, 199/13, 203/8 i 203/20, położone w obrębie 10 miasta Pułtusk, znajdują się na terenie określonym jako:

→ *tereny zabudowane i proponowane do zabudowy – tereny zabudowy mieszkaniowej poza istniejącym zainwestowaniem.*

Planowane przedsięwzięcie polegać będzie na budowie kanalizacji sanitarnej w ulicy Zielona Dróżka w Pułtusku. Z KIP wynika, że łączna długość sieci grawitacyjnej wynosić będzie 1 175 m. Na całość inwestycji składają się: trzy odcinki sieci grawitacyjnej wraz z podejściami do granicy działek oraz trzy odcinki kolektorów tłocznych i 3 sztuki przepompowni ścieków.

Sieć kanalizacji grawitacyjnej realizowana będzie w trzech odcinkach:

- odcinek północny - długość 395 m;
- odcinek środkowy - długość 375 m;
- odcinek południowy - 405 m.

Średnica projektowanego grawitacyjnego kolektora sanitarnego wynosić będzie 200 mm PVC, podejść do działek  $\Phi$  160 mm PVC, a kanału tłoczego  $\Phi$  90 mm PE. Z projektowanej kanalizacji sanitarnej w systemie grawitacyjnym oraz tłoczonym ścieki odprowadzane będą do istniejącej kanalizacji sanitarnej  $\Phi$ 200 mm PVC, zlokalizowanej na zachód

od projektowanego przedsięwzięcia. Roboty prowadzone będą wykopem otwartym, wąsko przestrzennym, w szalunkach zinwentaryzowanych. Rurociągi wykonane zostaną z tworzyw sztucznych - PVC i PE, kielichowych, łączonych szczelnie w sposób uniemożliwiający ich samoczynne wypięcie. Studnie rewizyjne z PP i PE łączone będą z rurociągami poprzez króćce ruchome i przejścia szczelne zapewniające maksymalne bezpieczeństwo i bezawaryjną pracę całego systemu. Minimalne przykrycie kanału wynosić będzie 1,2 m, a maksymalne zagłębienie nie przekroczy 3,5 m. Wykopy wykonywane będą koparką kołową, podsiębierną. Pod rurociągi

wykonana będzie podsypka z piasku grubości 15 cm oraz obsypka rurociągów z piasku grubości 20 cm.

Obszar pod przedmiotową inwestycję, położony jest poza obszarami objętymi ochroną na podstawie ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz. U. z 2020 r., poz. 55, ze zm.). Najbliżej położony obszar Natura 2000, obszar specjalnej ochrony ptaków Dolina Dolnej Narwi PLB140014, znajduje się w odległości około 820 m w kierunku wschodnim od planowanej inwestycji. Teren inwestycji, znajduje się poza granicami korytarzy ekologicznych i lasów łęgowych. Inwestycja polega na budowie kanalizacji sanitarnej w ciągu istniejących zjazdów dróg, zatem nie nastąpi ograniczenie rozprzestrzeniania się i migracji zwierząt oraz nie dojdzie do zachwiania różnorodności biologicznej terenu. W ramach inwestycji nie przewiduje się wycinania drzew i krzewów.



Z up. BURMISTRZA  
Kierownik Wydziału Gospodarki Komunalnej,  
Rolnictwa i Ochrony Środowiska  
mar inż. Jolanta Zygmuntowicz

Sporządził: Wioletta Chmielewska/KRŚ