

Państwowy Powiatowy
Inspektor Sanitarny
w Dzierżoniowie
ul. Ignacego Krasickiego 36
tel./fax 74/832-33-33
tel. alarm. 887-438-390

Dzierżoniów, dnia 25 kwietnia 2022 r.

ZNS.9022.5.1.3.2022.MP

POSTANOWIENIE Nr 28/22

Na podstawie art. 3 pkt 2 lit a, art. 10 ust. 1 pkt 3 i ust. 2 ustawy z dnia 14 marca 1985 r. o Państwowej Inspekcji Sanitarnej (Dz. U. z 2021 r., poz. 195 z późn. zm.), art. 78 ust. 1 pkt 2, art. 64 ust. 1 pkt 2 oraz ust. 3 i 4 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 2021 r., poz. 2373 z późn. zm.)

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Dzierżoniowie po zapoznaniu się z pismem Urzędu Miasta i Gminy w Niemczy z dnia 08.04.2022 r. (data wpływu 12.04.2022 r.) znak: RNG.6220.000011.2022, dotyczącym wydania opinii co do potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko przedsięwzięcia polegającego na „Budowie sieci wodociągowej z Goli Dzierżoniowskiej do Niemczy wraz z budową zbiornika zapasowo-wyrównawczego na działkach o nr ew. 11, 7/3, 7/4, 73, 76/1, 71/2, 319/2 w obrębie 02 Gola Dzierżoniowska, 03 Kietlin, 04 Wilków Wielki”,

Adres obiektu: Gola Dzierżoniowska-Niemcza
dz. nr. 11, 7/3, 7/4, 73, 76/1, 71/2, 319/2,
obręb 02 Gola Dzierżoniowska, 03 Kietlin, 04 Wilków Wielki

Inwestor: Urząd Miasta i Gminy w Niemczy
ul. Rynek 10, 58-230 Niemcza

**wyraża opinię, że
nie ma potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko przedsięwzięcia
polegającego na:**

„Budowie sieci wodociągowej z Goli Dzierżoniowskiej do Niemczy
wraz z budową zbiornika zapasowo-wyrównawczego
na działkach o nr ew. 11, 7/3, 7/4, 73, 76/1, 71/2, 319/2
w obrębie 02 Gola Dzierżoniowska, 03 Kietlin, 04 Wilków Wielki”.

Uzasadnienie:

Urząd Miasta i Gminy w Niemczy wystąpił z wnioskiem z dnia 08.04.2022 r. (data wpływu 12.04.2022 r.) znak: RNG.6220.000011.2022, dotyczącym wydania opinii co do potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko przedsięwzięcia polegającego na „Budowie sieci wodociągowej z Goli Dzierżoniowskiej do Niemczy wraz z budową zbiornika zapasowo-wyrównawczego na działkach o nr ew. 11, 7/3, 7/4, 73, 76/1, 71/2, 319/2 w obrębie 02 Gola Dzierżoniowska, 03 Kietlin, 04 Wilków Wielki”.

Ze względu na to, że przedmiotowe przedsięwzięcie jest inwestycją, co, do której istnieje prawdopodobieństwo wywierania przez nią znacznego wpływu na środowisko naturalne, a więc inwestycją, co, do której istnieje konieczność uzyskania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach, o których mowa w art. 71 ust. 2 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, która poddana została ocenie, zgodnie z rodzajem jej oddziaływania i w nawiązaniu do jej specyfikacji, wielkości oraz lokalizacji. Inwestycję na podstawie § 3 ust. 1 pkt. 71 Rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 10 września 2019 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. z 2019 r., poz. 1839), kwalifikuje się jako przedsięwzięcie mogące potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko.

Planowane przedsięwzięcie, polegać będzie na budowie sieci wodociągowej (tranzytowej) we wsiach Gola Dzierżoniowska, Kietlin, Wilków Wielki oraz w miejscowości Niemcza wraz z budową zbiornika zapasowo-wyrównawczego we wsi Gola Dzierżoniowska w Gminie Niemcza. Długość planowanego wodociągu wynosić będzie łącznie około 3,40 km, a pojemność zbiornika zapasowo-wyrównawczego na wodę - 150 m³. Przedsięwzięcie połączy istniejącą sieć wodociągową w Goli Dzierżoniowskiej z istniejącą siecią wodociągową w Niemczy i stanowić będzie dodatkowe źródło zasilania w wodę. Powierzchnia zajętego terenu będzie wynosić około - 0,5 ha, a większość przedsięwzięcia realizowana będzie w ciągu istniejących dróg. Szacuje się, że stałe zajęcie terenu (zbiornik, studzienki, kontener na armaturę wodociągową/sterowniczą) nie przekroczy - 0,05 ha.

Z karty informacyjnej przedsięwzięcia wynika, iż do budowy sieci wodociągowej zastosowane będą rury typu 110 PE 100 HDRC od wpięcia do istniejącej sieci wodociągowej do projektowanego zbiornika na wodę czystą oraz rur typu 225 PE 100 HDRS od projektowanego zbiornika na wodę czystą do istniejącej sieci wodociągowej systemu zasilania Niemczy w Wilkowie Wielkim. Sieć wodociągowa wyposażona zostanie w węzły przyłączeniowe, węzeł zasuwowy, zasuwę odcinającą, hydranty przeciwpożarowe i komorę/studzienkę z zaworem redukującym ciśnienie. Przebieg trasy wodociągu planowany jest możliwie wzdłuż dróg, a rury układane będą w wykopie. Skrzyżowania sieci wodociągowej z drogami o nawierzchni asfaltowej wykonane będą metodą przewiertu w stalowej rurze ochronnej. Wszystkie elementy technologiczne oraz rurociągi transportujące wodę wchodzące w skład inwestycji będą spełniać aktualne przepisy oraz będą posiadać wymagane atesty. Zbiornik zapasowo-wyrównawczy na wodę przeznaczoną do spożycia przez ludzi planuje się o poj. 150 m³ wraz z instalacją do dezynfekcji wody, armaturą i orurowaniem, o konstrukcji żelbetowej wylewanej na mokro lub z elementów prefabrykowanych, częściowo wyniesionej nad ziemię, cylindryczny o średnicy wew. około 7,0 m i wysokości czynnej około 7 m, ocieplony i przykryty płytą żelbetową. Zbiornik zostanie dodatkowo wyposażony w komory zasuw dla armatury sterującej dla dwóch zbiorników na wodę czystą, studzienkę pomiarową na rurociągu odpływowym ze zbiornika, przyłączy energetyczne terenu zbiornika wraz ze złączem kablowym o długości około 1000 m, systemu AKPiA zbiornika i komory zasuw wraz z przesyłem sygnałów do systemu WiK Sp. z o.o. w Dzierżoniowie, rurociągów między obiektowych na terenie zbiornika (spust, przelew z odprowadzeniem do najbliższej studzienki spustowej oraz dopływ i odpływ poprzez komorę zasuw). Spust i przelew ze zbiornika skierowany zostanie do studzienki spustowej o średnicy min. 1500 mm. Zagospodarowanie terenu zbiornika będzie obejmowało wykonanie zjazdu z drogi powiatowej i drogi dojazdowej z placem manewrowym, na której posadowiony zostanie zbiornik o powierzchni około 1000 m². Teren zostanie wydzielony za pomocą ogrodzenia systemowego wokół obiektu o długości łącznej 100 m z bramą i furką oraz zostaną wykonane nasadzenia zieleni izolacyjnej o wysokości min. 2 m wzdłuż wewnętrznej strony ogrodzenia obiektu.

Na etapie budowy źródłem hałasu będą środki transportu i maszyny budowlane, a hałas emitowany z tych źródeł będzie miał charakter krótkotrwały i przemijający, i nie będzie wymagał stosowania dodatkowych środków technicznych mających na celu jego ograniczenie np. prace prowadzone będą w porze dziennej. Podczas prac budowlanych będą wytwarzane odpady, które zamierza się magazynować na terenie budowy w sposób selektywny, zorganizowany, zapobiegający rozprzestrzenianiu się odpadów w środowisku. Czas magazynowania odpadów będzie ograniczany, a ich gromadzenie będzie odbywało się w pojemnikach lub kontenerach transportowych, w których będą przewożone na bieżąco do miejsc zagospodarowania odpadów. Na placu budowy będą wytwarzane ścieki sanitarne związane z pracą ludzi, których problem zostanie rozwiązany poprzez ustawienie toalet przenośnych.

W fazie eksploatacji w trakcie normalnej bezawaryjnej pracy wodociąg nie będzie wprowadzał do środowiska żadnych zanieczyszczeń (substancji i energii) wynikających z zastosowanych procesów i rozwiązań technologicznych. Przewidziane do zastosowania nowoczesne, posiadające wymagane dokumenty pozwalające na ich wbudowanie urządzenia, a także odpowiednie materiały, wyeliminują możliwość emisji ścieków do otaczającego gruntu.

Brak jest transgranicznego oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko. W fazie prac budowlanych stopień oddziaływania będzie niewielki a zmiany krótkotrwałe i odwracalne. Ustąpią po zakończeniu fazy budowy. Projektowana inwestycja nie zmieni dotychczasowego sposobu użytkowania terenów, na których została zaprojektowana. Na etapie eksploatacji teren będzie wykorzystywany tak, jak dotychczas. Nie przewiduje się, aby realizacja wpłynęła na jego funkcjonalność.

Po zapoznaniu się z przedłożoną dokumentacją oraz uwzględniając powyższe okoliczności wskazujące na brak możliwości negatywnego oddziaływania na środowisko w aspekcie wymagań higienicznych i zdrowotnych, Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Dzierżoniowie postanowił stwierdzić jak w sentencji.

Pouczenie:

Na niniejsze postanowienie nie służy zażalenie.



Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny
w Dzierżoniowie

Halina Mądra

Otrzymują:

1. Urząd Miasta i Gminy w Niemczy, ul. Rynek 10, 58-230 Niemcza

② Tablica ogłoszeń i BIP PSSE Dzierżoniów

(<https://www.gov.pl/web/psse-dzierzoniow/mapa-strony?show-bip=true>)

3. ZNS a/a

Państwowy Powiatowy
Inspektor Sanitarny
w Dzierżoniowie
ul. Ignacego Krasickiego 36
tel./fax 74/832-33-33
tel. alarm. 887-438-390

Dzierżoniów, dnia 25 kwietnia 2022 r.

ZNS.9022.5.1.3.2022.MP

OBWIESZCZENIE

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Dzierżoniowie, działając na podstawie art. 49 Kodeksu Postępowania Administracyjnego (Dz. U. z 2021 r., poz. 735 z późn. zm.) oraz art. 74 ust. 3 i art. 78 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 2021 r., poz. 2373 z późn. zm.),

zawiadamia

że dnia 25.04.2022 r. zostało wydane POSTANOWIENIE NR 28/22 znak: ZNS.9022.5.1.3.2022.MP w sprawie braku potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko przedsięwzięcia polegającego na „Budowie sieci wodociągowej z Goli Dzierżoniowskiej do Niemczy wraz z budową zbiornika zapasowo-wyrównawczego na działkach o nr ew. 11, 7/3, 7/4, 73, 76/1, 71/2, 319/2 w obrębie 02 Gola Dzierżoniowska, 03 Kietlin, 04 Wilków Wielki”

Strony postępowania mogą zapoznać się z w/w postanowieniem w siedzibie Powiatowej Stacji Sanitarno-Epidemiologicznej w Dzierżoniowie, ul. Ignacego Krasickiego 36. Dokument udostępniony będzie na tablicy ogłoszeń w dniach od 25 kwietnia do 8 maja 2022 r.



Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny
w Dzierżoniowie

Halina Mądra

Otrzymują:

1. Urząd Miasta i Gminy w Niemczy, ul. Rynek 10, 58-230 Niemcza
- ② Tablica ogłoszeń i BIP PSSE Dzierżoniów
(<https://www.gov.pl/web/psse-dzierzoniow/mapa-strony?show-bip=true>)
3. ZNS a/a