



**REGIONALNY DYREKTOR
OCHRONY ŚRODOWISKA
w OPOLU**

WOOŚ.420.10.2021.ES.8

Opole, dnia 01 grudnia 2021 r.

DECYZJA O ŚRODOWISKOWYCH UWARUNKOWANIACH

Na podstawie art. 71 ust. 2 pkt 2, art. 75 ust. 1 pkt 1 ppkt f), art. 84, art. 85 ust. 1 i 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* (Dz. U. z 2021r., poz. 247), zwanej dalej ustawą ooś, oraz § 3 ust. 2 pkt 2, w związku z § 3 ust. 1 pkt 31 rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 10 września 2019 r. *w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko* (Dz. U. z 2019 r., poz. 1839), oraz w związku z art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. *Kodeks postępowania administracyjnego* (Dz. U. z 2021r. poz. 735), zwanej dalej ustawą Kpa, po rozpatrzeniu wniosku Operatora Gazociągów Przesyłowych GAZ-SYSTEM S.A., reprezentowanego przez pełnomocnika Pana Mateusza Szymalskiego z 23.09.2021r., o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach zgody na realizację przedsięwzięcia pn. cyt. „*Rozbiórka odwadniająca nr CO 0201 w m. Olesno na gazociągu Tworóg –Komorzno nitka I i budowie w tym miejscu nowego gazociągu DN500 o długości ok. 15 m*”.

orzekam

- I. **brak potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla przedsięwzięcia pn. cyt. „Rozbiórka odwadniająca nr CO 0201 w m. Olesno na gazociągu Tworóg –Komorzno nitka I i budowie w tym miejscu nowego gazociągu DN500 o długości ok. 15 m”;**
- II. **określam warunki i wymagania korzystania ze środowiska w fazie realizacji i eksploatacji lub użytkowania przedsięwzięcia:**
 1. zaplecze oraz bazy materiałowo-sprzętowe zlokalizować poza zasięgiem wód – min. 50 m od skarp cieków;
 2. zaplecze budowy, a w szczególności miejsca postoju, tankowania i naprawy pojazdów, wyposażyć w odpowiednie sorbenty do strącania zanieczyszczeń, zwłaszcza ropopochodnych (np. paliw, smarów) i syntetycznych (np. olejów);
 3. w przypadku konieczności odwodnienia wykopów: prace odwodnieniowe prowadzić bez konieczności trwałego obniżenia poziomu wód gruntowych;
 4. do minimum ograniczyć czas odwadniania wykopów oraz ograniczyć wpływ prac do terenu działki inwestycyjnej;
 5. przed wykonaniem wykopu zebrać górną warstwę gleby (humus) i zabezpieczyć przed zmieszaniem z pozostałą masą ziemną;

Charakterystyka przedsięwzięcia, stanowi załącznik nr 1 do niniejszej decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach.

UZASADNIENIE

Pan Mateusz Szymalski, działając z upoważnienia Operatora Gazociągów Przesyłowych GAZ-SYSTEM S.A., wnioskiem z 22.09.2021r. (data wpływu do RDOŚ w Opolu 28.09.2021r.), zwrócił się do Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Opolu, o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach zgody na realizację przedsięwzięcia pn. cyt. „*Rozbiórka odwadniająca nr CO 0201 w m. Olesno na gazociągu Tworóg –Komorzno nitka I i budowie w tym miejscu nowego gazociągu DN500 o długości ok. 15 m*”.

Do wniosku dołączono:

- Kartę informacyjną przedsięwzięcia (Kip) w 4 egz.;
- poświadczoną przez właściwy organ kopię mapy ewidencyjnej i zasadniczej obejmującej przewidywany teren, na którym będzie realizowane przedsięwzięcie, oraz obejmującej przewidywany obszar, na który będzie oddziaływać przedsięwzięcie;
- mapę w skali zapewniającej czytelność przedstawionych danych z zaznaczonym przewidywanym obszarem, na którym będzie realizowane przedsięwzięcie oraz z zaznaczonym przewidywanym obszarem, na który będzie oddziaływać przedsięwzięcie wraz z zapisem w formie elektronicznej;
- uproszczony wypis z rejestru gruntów;
- pełnomocnictwo udzielone Panu Mateuszowi Szymalskiemu wraz z dowodem dokonanej opłaty skarbowej za pełnomocnictwo;
- dowód wpłaty należnej opłaty skarbowej za wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach.

Przy piśmie nr GE_21_09_131_MS z 30.09.2021r. (data wpływu do RDOŚ w Opolu: 05.10.2021r.), pełnomocnik Inwestora przedłożył 4 egz. płyty z elektroniczną wersją KIP.

Działając zgodnie z art. 19 ust. 2 ustawy z dnia 24 kwietnia 2009 r. o *inwestycjach w zakresie terminalu regazyfikującego skroplonego gazu ziemnego w Świnoujściu* (Dz. U. z 2021r., poz. 1836), w piśmie nr WOOŚ.420.10.2021.ES.1 z 05.10.2021r., organ zawiadomił Generalnego Dyrektora Ochrony Środowiska o złożeniu przez Operatora Gazociągów Przesyłowych GAZ-SYSTEM S.A. wniosku o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla ww. przedsięwzięcia.

W dniu 29.09.2021r., informację o wniosku umieszczono w publicznie dostępnym wykazie danych (www.ekoportal.pl). Nr karty 429/2021. Ponadto informacje o: wniosku, Karcie informacyjnej przedsięwzięcia, opinii Opolskiego Państwowego Wojewódzkiego Inspektora Sanitarnego (dalej OPWIS) oraz opinii Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie Dyrektora Zarządu Zlewni w Opolu (dalej Dyrektor Zarządu Zlewni w Opolu), umieszczono w Bazie Ocen Oddziaływania na Środowisko.

W myśl zapisu art. 75 ust. 1 pkt 1 ppkt f) ustawy ooś, organem właściwym do wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla tego przedsięwzięcia jest Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Opolu.

Przedmiotowe przedsięwzięcie należy do kategorii przedsięwzięć mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko, o których mowa w § 3 ust. 2 pkt 2 (przedsięwzięcie polegające na rozbudowie, przebudowie lub montażu realizowanego lub zrealizowanego przedsięwzięcia wymienionego w ust. 1, z wyłączeniem przypadków, w których ulegająca zmianie lub powstająca w wyniku rozbudowy, przebudowy lub montażu część realizowanego lub zrealizowanego przedsięwzięcia nie osiąga progów określonych w ust. 1, o ile progi te zostały określone), w związku z § 3 ust. 1 pkt 31 (instalacje do przesyłu gazu inne niż wymienione w § 2 ust. 1 pkt 20 oraz towarzyszące im tłocznie lub stacje redukcyjne, z wyłączeniem gazociągów o ciśnieniu nie większym niż 0,5 MPa i przyłączy do budynków; przy czym tłocznie lub stacje redukcyjne budowane, montowane lub przebudowywane przy istniejących instalacjach przesyłowych nie są przedsięwzięciami mogącymi znacząco oddziaływać na środowisko), rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 10 września 2019 r. w sprawie *przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko* (Dz. U. z 2019, poz. 1839).

Za strony postępowania o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach uznano, zgodnie z zapisami art. 74 ust. 3a w/w ustawy ooś, wnioskodawcę oraz podmioty,

którym przysługuje prawo rzeczowe do nieruchomości znajdującej się w obszarze, na który będzie oddziaływać przedsięwzięcie.

W związku z tym, że liczba stron postępowania przekracza 10, to zgodnie z brzmieniem art. 49 ustawy Kpa oraz art. 74 ust. 3 ustawy ooś, o wszystkich etapach prowadzonego postępowania strony informowane są w formie zawiadomień wywieszanych na okres 14 dni. Zawiadomienie nr WOOŚ.420.10.2021.ES.2 z 05.10.2021r. o wszczęciu postępowania, wywieszane zostało w nw. miejscach:

- na tablicach ogłoszeń w: RDOŚ w Opolu, oraz w Urzędzie Miejskim w Oleśnie
- w pobliżu miejsca realizacji inwestycji tj. w obrębie Olesno (tablice ogłoszeń na terenie miasta Olesno).

oraz opublikowane zostało na stronie Biuletynu Informacji Publicznej Regionalnej Dyrekcji Ochrony Środowiska w Opolu.

W zawiadomieniu tym wskazano, że zgodnie z art. 49 ww. Kpa zawiadomienie stron o kolejnych etapach prowadzonego postępowania następować będzie w formie publicznego obwieszczenia przez udostępnienie każdego następnego zawiadomienia wyłącznie w Biuletynie Informacji Publicznej na stronie podmiotowej Regionalnej Dyrekcji Ochrony Środowiska w Opolu.

W trakcie prowadzonego postępowania tut. organ, na podstawie art. 64 ustawy ooś, zwrócił się odpowiednio:

- pismem nr WOOŚ.420.10.2021.ES.4 z 08.10.2021r., do OPWIS,
- pismem nr WOOŚ.420.10.2021.ES.5 z 08.10.2021r., do Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie Dyrektora Zarządu Zlewni w Opolu,

z prośbą o opinię, co do potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko, a w przypadku stwierdzenia takiej potrzeby o określenie zakresu raportu o oddziaływaniu na środowisko dla ww. przedsięwzięcia.

O powyższym poinformowano strony postępowania w zawiadomieniu nr WOOŚ.420.10.2021.ES.6 z 15.10.2021r.

Dyrektor Zarządu Zlewni w Opolu, w piśmie nr GL.ZZŚ.3.435.249.2021.MO z 20.10.2021r. (data wpływu do RDOŚ w Opolu: 22.10.2021r.), wyraził opinię o braku potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla ww. przedsięwzięcia, określając równocześnie, że:

1. zaplecze oraz bazy materiałowo-sprzętowe należy lokalizować poza zasięgiem wód – min. 50 m od skarp cieków;
2. wszelkie prace w obrębie planowanej inwestycji należy prowadzić przy użyciu sprawnego technicznie sprzętu, eksploatowanego i konserwowanego w sposób prawidłowy, zapewniający zabezpieczenie środowiska wodno-gruntowego przed wyciekami paliw i płynów technicznych;
3. zaplecze budowy, a w szczególności miejsca postojów, tankowania i naprawy pojazdów, należy zabezpieczyć przed przedostaniem się substancji ropopochodnych do gruntu i wód oraz wyposażyć w środki do neutralizacji rozlanych substancji ropopochodnych (sorbenty), 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;
4. wykopy należy zabezpieczyć przed przedostaniem się do gruntu substancji szkodliwych dla środowiska wodnego;
5. w przypadku konieczności odwodnienia wykopów: prace odwodnieniowe należy prowadzić bez konieczności trwałego obniżenia poziomu wód gruntowych; do minimum ograniczyć czas odwadniania wykopów oraz ograniczyć wpływ prac do terenu działki inwestycyjnej; wody z odwodnienia odprowadzać w sposób nie powodujący zalewania terenów sąsiednich oraz nie zmieniając stanu wody na gruncie, w szczególności kierunku odpływu wód opadowych ze szkodą dla gruntów sąsiednich;
6. urządzenia wchodzące w skład gazociągu należy utrzymywać w należyтым stanie technicznym i eksploatacyjnym oraz systematycznie dokonywać przeglądów, a wszelkie awarie niezwłocznie usuwać.

W związku z powyższym w niniejszej decyzji, oprócz warunków realizacji i eksploatacji przedsięwzięcia wynikających z Kip, określono warunki wskazane wyżej, w pozycjach: 1, 3 i w części w poz.5. Pozostałe warunki, określone przez Dyrektora Zarządu Zlewni w Opolu uznano za wynikające bezpośrednio z przepisów prawa.

OPWIS, w piśmie nr NZ.9022.4.8.2021.ZD z 26.10.2021r., wyraził opinię o braku potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla przedmiotowego przedsięwzięcia. W uzasadnieniu swojego stanowiska OPWIS wskazał, że z uwagi na niewielką skalę przedsięwzięcia oddziaływanie na stan powietrza atmosferycznego będzie pomijalnie małe, natomiast zaburzenia klimatu akustycznego powodowanego pracą maszyn i urządzeń nie wpłyną w sposób znaczący na zdrowie ludzi oraz klimat akustyczny terenów chronionych.

Równocześnie, w zawiadomieniu nr WOOŚ.420.10.2021.ES.7 z 28.10.2021r., poinformowano strony o: opinii OPWIS, opinii Dyrektora Zarządu Zlewni w Opolu oraz o możliwości wypowiedzenia się co do zebranych materiałów przed wydaniem decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach (art. 10 Kpa). W czasie przeznaczonym na składanie uwag i wniosków strony postępowania nie wniosły żadnych uwag i wniosków.

Biorąc pod uwagę zapisy art. 80 ust. 2 ustawy ooś, w trakcie postępowania nie badano zgodności lokalizacji przedmiotowej inwestycji z ustaleniami miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego.

Planowane przedsięwzięcie będzie zlokalizowane na działkach o nr: 3628, 3627, 3629 obręb 0068 Olesno. W ramach inwestycji przewiduje się rozbiórkę odwadniacza nr CO 0201 w m. Olesno na gazociągu Tworóg – Komorzno nitka I i budowę w tym miejscu nowego gazociągu DN 500 o długości ok. 15 m.

Na czas realizacji prac budowlanych oraz umiejscowienia bazy materiałowo sprzętowej wymagane jest czasowe zajęcie terenu pod pas montażowy o powierzchni ok. 1510 m².

W sąsiedztwie projektowanego przedsięwzięcia znajdują się:

- od strony północnej – pastwiska, ciek wodny
- od strony wschodniej – lasy, pastwiska
- od strony południowej – pastwiska
- od strony zachodniej – rzeka Stobrawa

Najbliższa zabudowa mieszkaniowa znajduje się w odległości około 105 m w kierunku południowo-wschodnim, są to obszary podlegające ochronie akustycznej.

Na etapie realizacji inwestycji prace budowlane będą źródłem emisji hałasu do środowiska. Ze względu na charakter prowadzonych prac oraz znaczne oddalenie miejsca planowanego przedsięwzięcia od zabudowy mieszkaniowej, (ok. 105 m), emisja hałasu, w czasie prac budowlanych nie spowoduje przekroczenia dopuszczalnych poziomów hałasu na terenach chronionych akustycznie. Prace budowlane będą wykonywane wyłącznie w porze dziennej, tj. 6:00 – 22:00.

Przedmiotowa inwestycja w trakcie eksploatacji nie wpłynie na zmianę warunków akustycznych na terenach chronionych.

W okresie realizacji przedsięwzięcia wystąpi niezorganizowana emisja gazów i pyłów do powietrza, spowodowana pracami ziemnymi oraz upustem gazu do atmosfery. Metan zawarty w gazie ziemnym jest bezbarwny, bezzapachowy i nietoksyczny, a jego upust do atmosfery nie spowoduje skażenia chemicznego. W związku z faktem, że przedostanie się gazu do atmosfery może spowodować powstanie mieszaniny wybuchowej, prace związane z upustem gazu będą realizowane pod ścisłą kontrolą służb gazowniczych.

Z uwagi na charakter, skalę inwestycji oraz relatywnie krótki czas trwania prac, realizacja przedsięwzięcia nie wpłynie na pogorszenie stanu powietrza atmosferycznego.

W trakcie eksploatacji sieci gazowej nie wystąpi emisja substancji do powietrza atmosferycznego. Upust gazu do atmosfery może nastąpić wyłącznie podczas awarii, prac remontowych bądź naprawczych.

Zgodnie z zapisami *Rocznej oceny jakości powietrza w województwie opolskim Raport wojewódzki za rok 2020*, wykonanej w Wydziale Monitoringu Środowiska w Opolu Departamentu Monitoringu Środowiska Głównego Inspektoratu Ochrony Środowiska, przedmiotowe przedsięwzięcie usytuowane jest poza obszarami przekroczeń standardów jakości powietrza.

Na etapie realizacji planowanego przedsięwzięcia, powstawać będą odpady niebezpieczne oraz inne niż niebezpieczne głównie z grup 15 (odpady opakowaniowe; sorbenty, tkaniny do wycierania, materiały filtracyjne i ubrania ochronne nieujęte w innych grupach) i 17 (odpady z budowy, remontów i demontażu obiektów budowlanych oraz infrastruktury drogowej (włączając glebę i ziemię z terenów zanieczyszczonych) o których mowa w rozporządzeniu Ministra Klimatu z dnia 2 stycznia 2020 r. w sprawie katalogu odpadów (Dz.U. z 2020r., poz.10) W skład odpadów powstałych podczas realizacji przedsięwzięcia mogą wchodzić: resztki elektrod, rur stalowych, desek, resztki izolacji polietylenowych itp. oraz odpady komunalne. Odpady będą gromadzone w specjalnie na ten cel przeznaczonych kontenerach, zbiornikach.

Wykonawca robót będzie odpowiedzialny za prawidłowe gospodarowanie odpadami na etapie realizacji przedsięwzięcia, w tym za przekazanie ich jednostkom uprawnionym do gospodarowania odpadami.

W celu ochrony gruntów przed niszczeniem, przed wykonaniem wykopu otwartego górna warstwa gleby (humus) zostanie zebrana oraz zabezpieczona przed zmieszaniem z pozostałą masą ziemną. Po zakończeniu budowy teren zostanie zasypany wydobytą wcześniej ziemią, a wierzchnią warstwę będzie stanowiła odłożona warstwa humusu.

W trakcie eksploatacji nowo wybudowane elementy sieci gazowej nie będą źródłem emisji odpadów.

Nowo budowane elementy sieci gazowej zostaną poddane przepłukaniu i próbie ciśnieniowej. Woda do prób zostanie pobrana z sieci wodociągowej. Ścieki powstałe podczas ww. czynności w ilości ok. 2 m³ zostaną zebrane do specjalnie przeznaczonych do tego zbiorników, a następnie odprowadzone zostaną do kanalizacji, po uzyskaniu pisemnej zgody administratora kanalizacji.

Zaplecze budowy będzie wyposażone w przenośne urządzenia sanitarne ze szczelnymi zbiornikami, opróżnianymi przez specjalistyczne firmy.

Eksploatacja gazociągu nie będzie źródłem powstawania ścieków.

Przedmiotowe przedsięwzięcie położone jest w zasięgu jednolitej części wód podziemnych (JCWPd) o kodzie PLGW600097 oraz w zlewni Widawy jednolitej części wód powierzchniowych (JCWP) o kodzie PLRW60001713231 o nazwie Stobrawa od źródeł do Kluczborskiego Strumienia, określonej jako silnie zmieniona część wód.

Mając na względzie stanowisko Dyrektora PGW WP Zarządu Zlewni w Opolu tutejszy organ stwierdził, że:

- lokalizacja zaplecza oraz bazy materiałowo-sprzętowej poza zasięgiem wód – min. 50 m od cieków,
- prowadzenie wszelkich prac w obrębie planowanej inwestycji przy użyciu sprawnego technicznie sprzętu, eksploatowanego i konserwowanego w sposób prawidłowy, zapewniający zabezpieczenie środowiska wodno-gruntowego przed wyciekami paliw i płynów technicznych,
- zabezpieczenie zaplecza budowy i terenu realizacji przedsięwzięcia, przed przedostaniem się substancji ropopochodnych do gruntu i wód oraz wyposażone w środki do neutralizacji rozlanych substancji ropopochodnych (sorbenty),
- podjęcie, w sytuacjach awaryjnych (np. wyciek paliwa), natychmiastowego działania w celu usunięcia awarii oraz usunięcia zanieczyszczonego gruntu,
- zabezpieczenie wykopów przed przedostaniem się do gruntu substancji szkodliwych dla środowiska wodnego,
- prowadzenie prac odwodnieniowych (w przypadku konieczności odwodnienia wykopów), bez konieczności trwałego obniżenia poziomu wód gruntowych, ograniczenie do minimum czasu odwadniania wykopów; odprowadzanie wód z odwodnienia w sposób nie

powodujący zalewania terenów sąsiednich oraz nie zmieniając stanu wody na gruncie, w szczególności kierunku odpływu wód opadowych ze szkodą dla gruntów sąsiednich;

– utrzymywanie gazociągu w należyłym stanie technicznymi i eksploatacyjnym, zapewni, że przedmiotowa inwestycja nie wpłynie negatywnie na powierzchnię ziemi oraz na stan ilościowy i chemiczny jednolitych części wód podziemnych, jak również na stan ekologiczny i stan chemiczny jednolitych części wód powierzchniowych, a tym samym nie zagrazi osiągnięciu celów środowiskowych dla JCWP i JCWPd, określonych w planie gospodarowania wodami na obszarze dorzecza Odry.

Przedsięwzięcie zlokalizowane jest poza granicami oraz poza bezpośrednim sąsiedztwem opolskich obszarów Natura 2000, a tym samym poza siedliskami przyrodniczymi oraz poza stanowiskami gatunków roślin i zwierząt, dla ochrony których je wyznaczono. Najbliższy obszar Natura 2000 Szumirad PLH160020 oddalony jest od przedmiotowego przedsięwzięcia o ponad 8 km.

Zgodnie z bazą przyrodniczą, będącą w posiadaniu RDOŚ w Opolu, obszar inwestycji znajduje się poza formami ochrony przyrody, o których mowa w art. 6 ust. 1 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz. U. z 2021 r. poz. 1098), a zatem przedmiotowe przedsięwzięcie nie będzie naruszać obowiązujących w stosunku do nich zakazów.

Inwestycja zlokalizowana jest poza projektowanymi formami ochrony przyrody oraz poza obszarami planowanych powiększeń istniejących już form ochrony przyrody wyznaczonych w Planie Zagospodarowania Przestrzennego Województwa Opolskiego 2019.

Planowana inwestycja zlokalizowana jest w regionalnym korytarzu ekologicznym, wyznaczonym w Planie Zagospodarowania Przestrzennego Województwa Opolskiego na podstawie koncepcji Przestrzennego Zagospodarowania Kraju. Przedsięwzięcie dotyczy rozbiórki i ponownego montażu urządzenia wchodzącego w skład istniejącego gazociągu. Stąd nie przewiduje się powstania nowych barier dla migracji organizmów.

Zgodnie z opracowaniem *Waloryzacja krajobrazu naturalnego województwa opolskiego wraz z programem czynnej i biernej ochrony* (K. Badora i K. Badora 2006) inwestycja zlokalizowana jest poza obszarami o wysokich i szczególnie wysokich walorach krajobrazowych.

Zgodnie z informacją zawartą w KIP, teren przedsięwzięcia, po zakończeniu robót, zostanie przywrócony do stanu niezmienną jego funkcji użytkowych.

W związku z powyższym nie przewiduje się negatywnego wpływu na różnorodność biologiczną na terenie planowanej inwestycji ani na krajobraz.

Ponadto, w wyniku analizy przedmiotowego wniosku organ ustalił, że w bezpośrednim sąsiedztwie, a zarazem w zasięgu oddziaływania planowanego przedsięwzięcia nie występują:

- obszary wodno-błotne,
- obszary wybrzeży i środowisko morskie,
- obszary górskie,
- obszary objęte ochroną, w tym strefy ochronne ujęć wód i obszary ochronne zbiorników wód śródlądowych,
- obszary o krajobrazie mającym znaczenie historyczne, kulturowe lub archeologiczne
- obszary przylegające do jezior,
- uzdrowiska i obszary ochrony uzdrowiskowej.

Inwestycja położona jest na terenie miasta Olesno, gdzie gęstość zaludnienia wynosi 630,2 os/km².

W wyniku eksploatacji planowanego przedsięwzięcia, zaistnienie awarii może być związane z wystąpieniem zagrożeń takich jak: wyciek gazu, pożar, wybuch gazu. Zagrożenie to jest minimalizowane poprzez dobór odpowiedniej grubości ścianek sieci gazowej, ponadto wymieniany odcinek sieci gazowej zostanie wykonany z wysokiej jakości materiałów konstrukcyjnych oraz nowoczesnych systemów zabezpieczeń antykorozyjnych. Dodatkowo, przed oddaniem do eksploatacji wykonana zostanie próba szczelności i wytrzymałości.

Na etapie realizacji przedsięwzięcia, wystąpią emisje niezorganizowane gazów i pyłów związane z pracą sprzętu budowlanego. Będą to typowe emisje ze spalania paliw w

silnikach mechanicznych (np. węglowodory aromatyczne, dwutlenek węgla, dwutlenek siarki, tlenki azotu). Z uwagi jednak na niewielki ładunek emitowanych zanieczyszczeń (stosunkowo krótki okres realizacji), realizacja przedsięwzięcia nie będzie miała wpływu na klimat, zarówno w skali regionalnej, jak i lokalnej.

Na etapie eksploatacji przedmiotowej inwestycji, nie będzie emisji zanieczyszczeń do powietrza atmosferycznego, w związku z czym, oddziaływanie przedmiotowej inwestycji, nie będzie miało wpływu na klimat, zarówno w skali regionalnej, jak i lokalnej.

Z przedłożonych dokumentów wynika że przedmiotowe przedsięwzięcie nie będzie zlokalizowane na terenach osuwiskowych. Leży także poza obszarem szczególnego zagrożenia powodzią w rozumieniu art. 16 pkt 34 ustawy z dnia 20 lipca 2017r. *Prawo wodne*. Nie ma również większego zagrożenia wystąpienia na rozpatrywanym terenie innej katastrofy naturalnej i budowlanej.

Na rozpatrywanym terenie przedsięwzięcia i w obszarze jego oddziaływania, brak jest jakichkolwiek istniejących i planowanych do realizacji przedsięwzięć i instalacji, które mogą prowadzić do skumulowania się oddziaływań z przedmiotową inwestycją.

Oddziaływanie przedmiotowej inwestycji zakończy się z chwilą zakończenia jej użytkowania.

Ze względu na charakter przedsięwzięcia (eksploatacja powoduje jedynie lokalne oddziaływanie w otoczeniu terenu przedmiotowego przedsięwzięcia) inwestycja nie wymaga przeprowadzenia postępowania dotyczącego transgranicznego oddziaływania na środowisko.

Przedmiotowe przedsięwzięcie nie spowoduje wystąpienia zagrożenia dla zdrowia ludzi, w tym zagrożenia wynikającego z mogących powstawać emisji.

Mając na uwadze charakter przedsięwzięcia, w tym uwarunkowania wynikające z art. 63 ust. 1 ustawy ooś oraz biorąc pod uwagę stanowiska: OPWIS oraz PGW WP Dyrektora Zarządu Zlewni w Opolu, Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Opolu, w niniejszej decyzji stwierdził brak potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla przedsięwzięcia pn. cyt. „Rozbiórka odwadniająca nr CO 0201 w m. Olesno na gazociągu Tworóg –Komorzno nitka I i budowie w tym miejscu nowego gazociągu DN500 o długości ok. 15 m”.

Stosownie do treści art. 85 ust. 2 pkt 2 w/w ustawy ooś, gdy nie została przeprowadzona ocena oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko, uzasadnienie decyzji zawiera informacje o uwarunkowaniach, o których mowa w art. 63 ust. 1 ustawy ooś.

Charakterystyka przedsięwzięcia stanowi załącznik nr 1 do niniejszej decyzji.

POUCZENIE

Od niniejszej decyzji służy odwołanie do Generalnego Dyrektora Ochrony Środowiska, za pośrednictwem Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Opolu, w terminie 14 dni od daty jej doręczenia.

Równocześnie, zgodnie z zapisami art. 107 §1 pkt 7) Kpa, strony mają prawo do zrzeczenia się odwołania wobec tut. organu. Zrzeczenie, o którym mowa wyżej, następuje w formie oświadczenia. Z dniem doręczenia tut. organowi oświadczenia o zrzeczeniu się prawa do wniesienia odwołania przez ostatnią ze stron postępowania, decyzja staje się ostateczna i prawomocna.

Zgodnie z załącznikiem do ustawy z dnia 16 listopada 2006 r. o *opłacie skarbowej* (Dz. U. z 2020 r. poz. 1546), za wydanie niniejszej decyzji pobrano opłatę skarbową w wysokości 205 zł (słownie: dwieście pięć złotych), która została wpłacona na konto Urzędu Miasta Opola.

Alicja Majewska
Regionalny Dyrektor Ochrony
Środowiska w Opolu
/ – podpisany cyfrowo/

Otrzymują /za zawrotnym potwierdzeniem odbioru/:

1. Pan Mateusz Szymalski – pełnomocnik Operatora Gazociągów Przesyłowych GAZ-SYSTEM S.A.
2. Pozostałe strony postępowania zawiadomieniem zgodnie z art. 49 Kpa

Do wiadomości:

1. Opolski Państwowy Wojewódzki Inspektor Sanitarny (za pośrednictwem platformy ePUAP)
2. Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie Zarząd Zlewni w Opolu
3. aa

Sprawę prowadzi Ewa Szymańska tel. 077 45 26 240, e-mail: ewa.szymanska.opole@rdos.gov.pl