



BURMISTRZ MIASTA I GMINY KAŃCZUGA
ul. M. Konopnickiej 2, 37-220 Kańczuga
tel. 16 642 31 42, fax 16 642 66 30
e-mail: sekretariat@kanczuga.pl
www.kanczuga.pl

Kańczuga, dnia 10 maj 2024 r.

RGN.6220.3.2024.KJ

DECYZJA

Na podstawie art. 71 ust. 1, ust. 2 pkt 2, art. 75 ust. 1 pkt 4, art. 84 i art. 85 ust. 1, 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 (t.j. Dz. U. z 2023 r., poz. 1094 ze zm.) na podstawie § 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 ze zm.) oraz art. 104 § 1 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego - zwany dalej Kpa (t.j. Dz. U. z 2024 r., poz. 572 ze zm.), po rozpatrzeniu wniosku Inwestora: Polska Spółka Gazownictwa Sp. z o.o., ul. Wojciecha Bandrowskiego 16, 33-100 Tarnów, Oddział Zakład Gazowniczy w Jasle, ul. Floriańska 112, 38-200 Jasło, w imieniu którego działa pełnomocnik Pan Adam Krzyżak przedstawiciel firmy Zakład Instalacyjny Wod. Kan. Gaz. i CO, Wolica 39, 38-200 Jasło, w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia pod nazwą: **„Budowa gazociągu DN200 MOP 5,5 MPa w m. Siedlecza”** planowanego w miejscowości Siedlecza, gmina Kańczuga.

Burmistrz Miasta i Gminy Kańczuga

orzeka:

- I.** Stwierdzam brak potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla przedsięwzięcia pn.: **„Budowa gazociągu DN200 MOP 5,5 MPa w m. Siedlecza”** planowanego w miejscowości Siedlecza, gmina Kańczuga.
- II.** Określam następujące warunki i wymagania dotyczące planowanego przedsięwzięcia na etapie realizacji i eksploatacji:
 1. Wycinka drzew i krzewów będzie wynikać wyłącznie z potrzeb realizacji przedsięwzięcia i zostanie przeprowadzona poza głównym okresem lęgowym ptaków, przypadającym na okres od 1 marca do 31 sierpnia. W przypadku zaistnienia konieczności wycinki pojedynczych drzew/krzewów w ww. okresie lęgowym, możliwe jest wykonanie prac jedynie w przypadku potwierdzenia przez ornitologa (obserwacje powinny się odbyć w okresie 1-3 dni przed terminem planowanej wycinki), iż dane drzewo/krzew nie jest wykorzystywane przez ptaki, jako miejsce gniazdowania, jak

również, że jego wycinka nie będzie stanowiła zagrożenia dla innych gniazdujących w sąsiedztwie ptaków. W razie stwierdzenia występowania chronionych gatunków ptaków, wycinkę należy wstrzymać do momentu wyprowadzenia lęgów przez te gatunki lub do momentu uzyskania stosownych zezwoleń na odstępstwa od zakazów obowiązujących w stosunku do chronionych gatunków ptaków.

2. Zdjęta wierzchnia, urodzajna warstwa gleby (o miąższości ok. 20-30 cm) będzie składowana na placu budowy, w sposób uporządkowany (pryzmy) i zabezpieczony, celem jej dalszego wykorzystania.
3. Zaleca budowy oraz bazy materiałowo-sprzętowe zostaną zlokalizowane w oddaleniu od terenów chronionych akustycznie, ponadto nie będą lokalizowane w pobliżu drzew/krzewów oraz cieków wodnych.
4. Realizacja zadania prowadzona będzie wyłącznie w porze dziennej, tj. 06:00 – 22:00 – warunek ten nie dotyczy prac rozpoczętych, których technologia nie pozwala na ich przerwanie.

III. Charakterystyka przedsięwzięcia stanowi załącznik do decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach.

Uzasadnienie

Polska Spółka Gazownictwa Sp. z o.o., ul. Bandrowskiego 16, 33-100 Tarnów, Oddział Zakład Gazowniczy w Jasle, ul. Floriańska 112, 38-200 Jasło, zwróciła się za pośrednictwem Pełnomocnika - Pana Adam Krzyżak przedstawiciela firmy Zakład Instalacyjny Wod. Kan. Gaz. i CO, Wolica 39, 38-200 Jasło w dniu 19 stycznia 2024 r., (data wpływu do tut. urzędu 19.01.2024 r.) do Burmistrza Miasta i Gminy Kańczuga o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia mogącego potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko pod nazwą „Budowa gazociągu W/C DN100 MOP 5,5 MPa w m. Siedleczka”. Planowane przedsięwzięcie zostało zakwalifikowane zgodnie z § 3, ust. 1 pkt 31 Rozporządzenie Rady Ministrów z dnia 10 września 2019 r. w sprawie przedsięwzięć mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. z 2019 r., poz. 1839) do przedsięwzięć mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko, dla których przeprowadzenie oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko może być wymagane.

W dniu 31 stycznia 2024 r. tutejszy Organ zwrócił się pismem znak RGN. 6220.3.2024.KJ do Pełnomocnika Inwestora o uzupełnienie braków formalnych wniesionego wniosku.

W dniu 16 luty 2024 r. (data wpływu do tut. Urzędu 20.02.2024 r.) oraz 27 luty 2024 r. (data wpływu do tut. Urzędu 27.02.2024 r.) Pełnomocnik Inwestora dokonał wymaganych uzupełnień wniosku.

W dniu 8 marca 2024 r. Burmistrz Miasta i Gminy Kańczuga obwieszczeniem poinformował strony o wszczęciu postępowania w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia pod nazwą „Budowa gazociągu W/C DN100 MOP 5,5 MPa w m. Siedlecza”.

W dniu 12 marca 2024 r. tutejszy organ zwrócił się do Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Rzeszowie, al. Józefa Piłsudskiego 38, 35-001 Rzeszów, Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie, Zarząd Zlewni w Krośnie, ul. Bieszczadzka 5, 38-400 Krosno oraz Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Przeworsku, ul. Rynek 1, 37- 200 Przeworsk.

W dniu 13 marca 2024 r. (data wpływu do tut. Urzędu 13.03.2024 r.) Pełnomocnik Inwestora wystąpił o zmianę nazwy inwestycji z: „Budowa gazociągu W/C DN100 MOP 5,5 MPa w m. Siedlecza”, na: „Budowa gazociągu DN200 MOP 5,5 MPa w m. Siedlecza”.

W dniu 18 marca 2024 r. (data wpływu do tut. Urzędu 20.03.2024 r.), Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Przeworsku wydała opinię znak: PSNZ.9020.4.14.2024 w której stwierdził, że dla przedsięwzięcia „Budowa gazociągu W/C DN100 MOP 5,5 MPa w m. Siedlecza” nie występuje potrzeba przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko i nie jest wymagany raport dla ww. przedsięwzięcia.

W dniu 22 marca 2024 r. (data wpływu do tut. Urzędu 22.03.2024 r.) Dyrektor Zarządu Zlewni Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie w Krośnie pismem znak: RK.ZZŚ.4901.42.2024.KŚ zwrócił się z wezwaniem w celu doprecyzowania projektowanej średnicy gazociągu oraz rozważeniem zmiany nazwy przedsięwzięcia.

W dniu 25 marca 2024 r. Burmistrz Miasta i Gminy Kańczuga zwrócił się do organów opiniujących z pismem informującym o zmianie nazwy przedsięwzięcia, oraz poinformowano obwieszczeniem znak: RGN.6220.3.2024.KJ strony postępowania o zmianie nazwy przedsięwzięcia.

W dniu 27 marca 2024 r. (data wpływu do tut. Urzędu 28.03.2024 r.), Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Rzeszowie znak: WOOŚ.4220.15.12.2024.AW.2 wyraził opinię, że dla przedsięwzięcia „Budowa gazociągu W/C DN100 MOP 5,5 MPa w m. Siedlecza” nie istnieje konieczność przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko.

W dniu 28 marca 2024 r. (data wpływu do tut. Urzędu 29.03.2024 r.) Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Przeworsku znak: PSNZ.9020.4.14.2024 zaopiniował

pozytywnie planowane przedsięwzięcie pod nazwą „Budowa gazociąg DN200 MOP 5,5 MPa w m. Siedlecza”.

W dniu 4 kwietnia 2024 r. (data wpływu do tut. Urzędu 04.04.2024 r.) Dyrektor Zarządu Zlewni Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie w Krośnie pismem znak: RK.ZZŚ.4901.42.2024.KŚ stwierdził, że dla ww. przedsięwzięcia przeprowadzanie oceny oddziaływania na środowisko nie jest wymagane.

W dniu 4 kwietnia 2024 r. (data wpływu do tut. Urzędu 05.04.2024 r.) Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Rzeszowie pismem znak: WOOŚ.42220.15.12.2024.AW.4 wyraził opinię, że dla przedsięwzięcia pod nazwą „Budowa gazociąg DN200 MOP 5,5 MPa w m. Siedlecza” nie istnieje konieczność przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko.

W dniu 17 kwietnia 2024 r. Burmistrz Miasta i Gminy Kańczuga obwieszczeniem znak RGN.6220.3.2024.KJ poinformował strony postępowania o zebranych dowodach w sprawie oraz powiadomił o możliwości wypowiedzenia się co do zebranego materiału dowodowego w sprawie – w wyznaczonym terminie żadna ze stron nie złożyła uwag.

W dniu 26 kwietnia 2024 r. (data wpływu do tut. Urzędu 30.04.2024 r.) Pełnomocnik Inwestora zwrócił się pismem o nadanie rygoru natychmiastowej wykonalności decyzji na podstawie art. 108 § 1 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego argumentując jak poniżej:

1. Nadanie rygoru przyczyni się pozytywnie w zakresie umożliwiającym uzyskanie pozwolenia na budowę a co za tym idzie zabezpieczenie dostaw gazu finalnie do użytkowników indywidualnych.
2. Przedmiotowa inwestycja służąca do przesyłu gazu ziemnego będzie skutkowałą zapewnieniem dostaw ekologicznego paliwa jakim jest gaz ziemny przez co będzie możliwość likwidacji eksploatowanych obecnie w dużej części gospodarstw domowych pieców węglowych tzw. „kopciuchów”.
3. Maksymalne skrócenie czasu uzyskania wszystkich decyzji administracyjnych niezbędnych do rozpoczęcia budowy.

Tutejszy organ na podstawie analizy dokumentacji nie dopatrył się przesłanek do nadania niniejszej decyzji wedle art. 108 § 1 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego rygoru natychmiastowej wykonalności.

Dla terenu, na którym planowana jest inwestycja nie ma obowiązującego miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego.

Zgodnie z art. 10 § 1 Kpa organ prowadzący postępowanie zapewnił stronom czynny udział w każdym stadium postępowania, a przed wydaniem decyzji umożliwił im, wypowiedzenie się, co do zebranych dowodów i materiałów.

Na podstawie załączonej dokumentacji oraz treści ww. opinii, po przeprowadzeniu analizy, uwzględniając uwarunkowania określone 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, stwierdzono brak potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko, argumentując to w odniesieniu do poszczególnych uwarunkowań w przedstawiony poniżej sposób.

Planowane przedsięwzięcie polega na budowie nowego gazociągu wysokiego ciśnienia o maksymalnym ciśnieniu roboczym 5,5 MPa i średnicy nominalnej DN200 w m. Siedlecza, na terenie działek o numerach ewid. 795, 879, 728, 734/2, 735, 746, 747, 752, 755, 768, 767, 766, 890, 889, 893, 896, 883 obręb Siedlecza, o długości około 0,41 km wraz z infrastrukturą towarzyszącą tj. m.in. słupki znacznikowe, elementy ochrony katodowej. W ramach przedmiotowego zadania inwestycyjnego przewiduje się wykonywanie prac budowlanych na istniejących zespołach zaporowo – upustowych zlokalizowanych na działkach 896 i 795 obręb Siedlecza. Powierzchnia terenu przeznaczona pod pas montażowy wyniesie około 0,65 ha. Na trasie projektowanego gazociągu znajdują się grunty rolne i łąki. Dojazd do pasa montażowego odbywał się będzie siecią istniejących dróg lokalnych. W Karcie Informacyjnej Przedsięwzięcia wykazano, że planowana inwestycja przecinać będzie obiekty infrastrukturalne takie jak drogi, linie energetyczne. Do przekroczenia wymienionych elementów inwestor planuje wykorzystywać różne metody, których zastosowanie uzależnione będzie od warunków geologicznych, ukształtowania terenu.

Przewidywany okres realizacji inwestycji wynosi około 6-9 miesięcy, przewidywany okres eksploatacji inwestycji wynosi około 30 lat, natomiast przewidywany okres likwidacji inwestycji wynosi około 6 miesięcy.

Planowane przedsięwzięcie nie przebiega przez tereny o charakterze podmokłym, nie jest położone na obszarze wybrzeży, pojezierzy, jezior oraz nie znajduje się na terenach górskich. Zasadniczo przedsięwzięcie nie przebiega przez tereny leśne, odcinek około 20 m planowanego przedsięwzięcia przebiega przez tereny zalesionych łąk oznaczone jako Lzr gdzie planuje się wykonanie tego odcinka metodą bezwykopową. Przedsięwzięcie przebiega poza obszarem ujęć wód i ich stref ochronnych oraz poza obszarem objętym ochroną na mocy ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody, jak również nie koliduje z zabytkami, pomnikami historii, parkami kulturowymi oraz zabytkami wpisanymi na listę światowego dziedzictwa UNESCO oraz z terenami ochrony uzdrowiskowej.

Emisje substancji zanieczyszczających do powietrza oraz emisja hałasu podczas prowadzenia prac budowlanych, które będą skutkiem pracy maszyn budowlanych i pojazdów transportujących materiały budowlane będą mieć charakter krótkotrwały i odwracalny. Jak

wykazano w dokumentacji, najbliższe tereny chronione pod względem akustycznym, to tereny zabudowy zagrodowej, dla których wartości dopuszczalne poziomu hałasu wynoszą dla pory dnia 55dB(A) oraz dla pory nocy 45 dB(A), zgodnie z rozporządzeniem Ministra Środowiska z dnia 14 czerwca 2007 r. w sprawie dopuszczalnych poziomów hałasu w środowisku (Dz. U. z 2014 r., poz. 112). Najbliższe budynki mieszkalne znajdują się w odległości około 160 m. W ramach przedsięwzięcia wdrożone zostaną działania minimalizujące tj. m. in. praca w godzinach od 06:00 do 22:00 z wyłączeniem prac, które będą wymagały ciągłości. Zgodnie z zapisami Karty Informacyjnej Przedsięwzięcia w wyniku realizacji przedmiotowego gazociągu, do atmosfery uwalniane będą kontrolowane ilości metanu w czasie prac remontowych oraz konserwacyjnych.

Ponadto w czasie powyższych prac może być konieczne upuszczenie metanu do atmosfery – są to operacje niezbędne do zapewnienia odpowiedniej pracy gazociągu oraz utrzymania bezpieczeństwa przesyłu. Operacja kontrolowanego upustu gazu odbywać się będzie na ZZU i będzie to emisja nieorganizowana – upust gazu wiąże się z krótkotrwałym hałasem rzędu około 120 dB. Należy podkreślić, że awaryjne upusty gazu mają charakter sporadyczny i losowy a natężenie hałasu maleje wraz z trwaniem upustu.

Mając na uwadze działania minimalizujące takie jak praca maszyn na biegu jałowym, praca w porze dnia, stwierdza się, iż nie dojdzie do przekroczeń wartości dopuszczalnych poziomów hałasu na najbliższych terenach chronionych akustycznie na etapie realizacji i eksploatacji przedsięwzięcia.

Powstające odpady komunalne zostaną selektywnie zebrane, magazynowane oraz przekazane podmiotom posiadającym odpowiednie zezwolenia w zakresie gospodarowania odpadami.

Likwidacja gazociągu zakłada jedynie jego unieczynnienie – nie przewiduje się wykopywania przewodu z gruntu.

W przypadku konieczności odwodnienia wykopów w zależności od rodzaju gruntu i głębokości posadowienia rurociągu zestawami igłofiltrów montowanymi przed rozpoczęciem wykopu lub metoda bezpośrednią tzw. powierzchniową w trakcie głębenia wykopu za pomocą pomp.

Woda na potrzeby prób dostarczana będzie z wodociągu, płuczka powstała w wyniku wierceń HDD poddawana będzie częściowemu odzyskowi i odebrana przez specjalistyczną firmę i wywieziona do unieszkodliwienia. Do celów bytowo-gospodarczych na etapie budowy woda dostarczona będzie w opakowaniach handlowych.

Podczas fazy realizacji przedsięwzięcia, w celu ochrony środowiska gruntowo-wodnego, na placu budowy stosowany będzie tylko sprawny i właściwie eksploatowany sprzęt.

Miejsce tankowania sprzętu będzie utwardzone, zabezpieczone z zastosowaniem szczelnej nawierzchni np.: płyty betonowe, folia geoizolacyjna. W miejscach gdzie będą odbywały się wymiany płynów eksploatacyjnych w maszynach, dodatkowo zastosowana zostanie tzw. wanna wychwytyjąca. Zaplecze budowy wyposażone będzie w sorbenty na wypadek ewentualnych wycieków substancji ropopochodnych.

Zaplecze budowy, baza materiałowo-sprzętowa zlokalizowane będą w obrębie pasa montażowego poza terenami zadrzewionymi i podmokłymi w oddaleniu od cieków/zbiorników wodnych.

Na terenie inwestycji stwierdzono siedliska sprzyjające występowaniu lęgowych populacji ptaków zlokalizowanych głównie na terenach leśnych oraz terenach otwartych. Należy spodziewać się, że w okresie lęgowym będą w rejonie inwestycji występować takie gatunki jak potrzos, remiz, raniuszek, czubatka, modraszka, dzięcioł duży. Na obszarach otwartych występują gatunki takie jak skowronek polny, pliszka siewna, potrzuszcz, czajka, czyż, szczygieł.

Na analizowanym terenie stwierdzono występowanie głównie ssaków kopytnych takich jak: dzik, jeleń, sarna, drobne gryzonie – z gatunku nornikowatych i myszy. Stwierdzono również ślady lisa i zająca. Z gatunków chronionych spodziewać można się jeża europejskiego, kreta europejskiego i ryjówki.

Prace realizacyjne będą prowadzone w sposób zabezpieczający przed zasiedleniem terenu plac przez jaskółki brzegówki. W przypadku stwierdzenia lęgów jaskółki brzegówki na terenie budowy, miejsca zostaną odpowiednio zabezpieczone i oznaczone do czasu zakończenia lęgów. Jeśli konieczne będzie zlikwidowanie hałdy z gniazdami jaskółek, zostanie uzyskana zgoda na odstępstwa obowiązujące w stosunku do gatunku chronionego.

Po zakończeniu prac teren budowy zostanie przywrócony do stanu możliwie zbliżonego do poprzedniego – zasypany gazociąg zostanie pokryty lokalną warstwą humusu.

Szerokość pasa montażowego będzie wynosić około 15 metrów na terenach rolnych oraz około 12 metrów na terenach leśnych.

W związku z realizacją inwestycji konieczną będzie wycinka drzew i krzewów znajdujących się w pasie montażowym – szacunkowa ilość drzew przywidzianych do usunięcia stanowi około 10 szt, krzewy zostaną wycięte na powierzchni około 20 m². Jednocześnie z dokumentacji wynika, że Inwestor celem ograniczenia wycinki planuje odcinkowo zastosować bezwykopową metodę posadowienia gazociągu.

Wycinka drzew i krzewów prowadzona będzie poza okresem lęgowym ptaków. Wycinka pojedynczych drzew może być wykonana w okresie lęgowym ptaków pod warunkiem wykonania jej pod nadzorem ornitologa, który przed jej dokonaniem przeprowadzi oględziny

pod kątem występowania gniazd ptaków i adekwatnie do wyników kontroli wskaże dopuszczalne terminy i sposób prowadzenia wycinki.

W celu zrekompensowania strat związanych z koniecznością wycinki drzew i krzewów, Inwestor przewiduje wykonanie nasadzeń zastępczych, drzewa i krzewy wskazane do nasadzeń zostaną dobrane zgodnie z warunkami siedliskowymi, unikając wprowadzenia gatunków obcych i ekspansywnych oraz gatunków nietypowych dla siedlisk.

Planowane przedsięwzięcie znajduje się w obrębie jednolitej części wód podziemnych (JCWPd) o kodzie PLGW2000153, będącej monitorowaną częścią wód, w dobrym stanie ilościowym i chemicznym oraz niezagrażoną ryzykiem nieosiągnięcia celu środowiskowego, którym jest zachowanie dobrego stanu ilościowego i chemicznego, bez derogacji. Omawiana JDWPd została zaliczona do obszarów chronionych wyznaczonych do poboru wody na potrzeby zaopatrzenia ludności w wodę przeznaczoną do spożycia – planowane przedsięwzięcie nie wpłynie negatywnie na stan wód podziemnych.

Na przedmiotowym terenie zwierciadło wód podziemnych ma charakter przeważnie swobodny, rzadziej napięty i znajduje się na głębokości około 5 m p.p.t. Gazociąg ułożony zostanie w wykopie z zachowaniem minimalnego przykrycia 1,2 m. W miejscach występowania wysokiego poziomu wód gruntowych, przed wykonaniem wykopu, teren będzie odwodniony.

Należy zauważyć, że decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach nie zezwala na przeprowadzenie czynności zakazanych w stosunku do gatunków chronionych, decyzje te wydawane są w odrębnych postępowaniach i mają inny charakter, dlatego też w przypadku gdy realizacja zadania będzie wiązać się z łamaniem zakazów obowiązujących w stosunku do gatunków roślin, zwierząt i grzybów objętych ochroną gatunkową, konieczne będzie uzyskanie stosownych zezwoleń, o których mowa w art. 56 ustawy o ochronie przyrody.

Mając na uwadze rodzaj i skalę przedmiotowego przedsięwzięcia oraz jego lokalizację i zasięg oddziaływania, a także wymienione wyżej działania minimalizujące wpływ tego zadania inwestycyjnego na środowisko uznano, że zamierzenie nie spowoduje znacząco negatywnych oddziaływań na środowisko gruntowo-wodne.

W związku z powyższym, uwzględniając otrzymane opinie oraz uwarunkowania określone 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 orzeczono jak na wstępie.

POUCZENIE

Od niniejszej decyzji służy odwołanie do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Przemyślu za pośrednictwem Burmistrza Miasta i Gminy Kańczuga, w terminie 14 dni od daty jej doręczenia. W trakcie biegu terminu do wniesienia odwołania strona może zrzec się prawa do wniesienia odwołania wobec Burmistrza Miasta i Gminy Kańczuga. Z dniem doręczenia Burmistrzowi Miasta i Gminy Kańczuga oświadczenia przez ostatnią ze stron postępowania, decyzja staje się ostateczna i prawomocna, co oznacza, iż podlega wykonaniu i brak jest możliwości zaskarżenia decyzji do Wojewódzkiego Sądu Administracyjnego.

Zgodnie z art. 72 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 decyzję o środowiskowych uwarunkowaniach dołącza się do wniosku o wydanie decyzji, o których mowa w art. 72 ust. 1, oraz do zgłoszeń w terminie 6 lat od dnia, w którym decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach staje się ostateczna, z zastrzeżeniem art 72 ust. 4 i 4b.



Z up. BURMISTRZA
mgr inż. Paweł Mucha
KIEROWNIK REFERATU

Załączniki:

1. Charakterystyka przedsięwzięcia

Otrzymują:

1. Pełnomocnik Inwestora Adam Krzyżak, Wolica 39, 38-200 Jasło,
2. Strony postępowania – zgodnie z 49 Kpa,
3. a/a.

Do wiadomości:

1. Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Rzeszowie,
2. Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Przeworsku,
3. Dyrektor Zarządu Zlewni Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie w Krośnie,
4. Starosta Przeworski.

W związku z realizacją wymogów Rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/679 z dnia 27 kwietnia 2016 r. w sprawie ochrony osób fizycznych w związku z przetwarzaniem danych osobowych i w sprawie swobodnego przepływu takich danych oraz uchylenia dyrektywy 95/46/WE (ogólne rozporządzenie o ochronie danych „RODO”), informujemy, iż Administratorem Pani/Pana danych osobowych przetwarzanych w Urzędzie Miasta i Gminy w Kańczudze (dalej: Urząd) jest Urząd Miasta i Gminy w Kańczudze, z siedzibą przy ul. M. Konopnickiej 2, 37-220 Kańczuga w imieniu, którego obowiązki pełni Burmistrz. Jeśli ma Pani/Pan pytania dotyczące sposobu i zakresu przetwarzania Pani/Pana danych osobowych w zakresie działania Urzędu, a także przysługujących Pani/Panu uprawnień, może się Pani/Pan skontaktować się Inspektorem Ochrony Danych Osobowych za pomocą adresu iod@kanczuga.pl

Więcej szczegółów na stronie internetowej Urzędu Miasta i Gminy w Kańczudze www.kanczuga.pl w zakładce „dla mieszkańca – ochrona danych osobowych” oraz na stronie BIP urzędu Miasta i Gminy w Kańczudze www.kanczuga.biuletyn.net w zakładce RODO

Charakterystyka przedsięwzięcia

Planowane przedsięwzięcie polega na budowie nowego gazociągu wysokiego ciśnienia o maksymalnym ciśnieniu roboczym 5,5 MPa i średnicy nominalnej DN200 w m. Siedlecza, na terenie działek o numerach ewid. 795, 879, 728, 734/2, 735, 746, 747, 752, 755, 768, 767, 766, 890, 889, 893, 896, 883 obręb Siedlecza, o długości około 0,41 km wraz z infrastrukturą towarzyszącą tj. m.in. słupki znacznikowe, elementy ochrony katodowej. W ramach przedmiotowego zadania inwestycyjnego przewiduje się wykonywanie prac budowlanych na istniejących zespołach zaporowo – upustowych zlokalizowanych na działkach 896 i 795 obręb Siedlecza. Powierzchnia terenu przeznaczona pod pas montażowy wyniesie około 0,65 ha. Na trasie projektowanego gazociągu znajdują się grunty rolne i łąki.

Dojazd do pasa montażowego odbywał będzie się siecią lokalnych dróg, drogi technologiczne na potrzeby gazociągu będą wykonywane na gruntach nienośnych – po montażu zostaną rozebrane i teren przywrócony do stanu zbliżonego do poprzedniego.

Trasa gazociągu zostanie geodezyjnie wyznaczona w terenie a następnie wytyczony zostanie pas montażowy.

Teren budowy zostanie odpowiednio oznakowany i przed rozpoczęciem prac sprawdzony pod kątem występowania stanowisk archeologicznych oraz niewybuchów.