

Koziegłowy, dn. 23.01.2015 r.

GR.6220.19.2014

DECYZJA
o środowiskowych uwarunkowaniach

Na podstawie art. 71 ust. 2 pkt 2, art. 72 ust. 1 pkt 1, art. 74 ust. 3, art. 75 ust. 1 pkt 4 i ust. 3, art. 80 ust. 2, 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 (t.j. Dz.U. z 2013 r. poz. 1235 z późn. zm.), a także § 3 ust. 1 pkt 79 rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz.U. z 2010 r. nr 213 poz. 1397 z późn. zm.) w związku z art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (t.j. Dz.U. z 2013 r. poz. 267 z późn. zm.) po rozpatrzeniu wniosku P. Aleksander Stanek – upoważniony do reprezentowania Gminy i Miasta Koziegłowy oraz po zapoznaniu się z opinią Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Katowicach nr WOŚ.4240.701.2014.EJ z dnia 12.12.2014 r. i Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Myszkowie nr NS/NZ/523/22/14 z dnia 15.12.2014 r.

o r z e k a m :

stwierdzić brak potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla planowanego przedsięwzięcia pod nazwą „Budowa kanalizacji sanitarnej w miejscowości Lgota Nadwarcie, Lgota Górna, Oczko”.

Lokalizacja inwestycji: projektowane przedsięwzięcie zlokalizowane jest w całości na terenie gminy Koziegłowy, obejmuje miejscowości Oczko, Lgota Górna, Lgota Nadwarcie oraz Lgota Mokresz na granicy miejscowości Oczko, Postęp na granicy miejscowości Lgota Górna. Przeważająca część trasy projektowanej kanalizacji sanitarnej prowadzona jest w nawierzchni dróg gminnych, powiatowych S3802, S3800 lub w ich poboczu. Trasa kanalizacji sanitarnej w rejonie drogi wojewódzkiej DW789, DW791 prowadzona jest poza układem drogowym po działkach drogowych będących pasem drogi wojewódzkiej. Ze względu na brak możliwości prowadzenia kanalizacji sanitarnej tylko po działkach gminnych, powiatu lub skarbu państwa zaprojektowano kanalizację sanitarną po działkach prywatnych. Działki o numerach geodezyjnych:

- 99/1 – obręb Lgota Mokresz, gmina Koziegłowy, powiat myszkowski, województwo śląskie;
- 25/5, 51, 52, 53, 25/3, 48, 50, 45, 46, 47/6, 54 – obręb Oczko, gmina Koziegłowy, powiat myszkowski, województwo śląskie;
- 69, 36, 29, 27, 22, 70, 25, 23/1, 23/2, 68/1, 42/11, 42/13, 45/10, 66, 144, 165/2, 165/4, 202/1, 257/1, 1261/1, 255/1, 252/1, 201/1, 200/1, 199/1, 251/1, 250/1, 198/1, 249/1, 248/1, 197/1, 247/1, 246/1, 245/1, 244/1, 196/1, 195/1, 243/1, 242/3, 242/5, 194/1, 241/1, 240/1, 239/1, 238/1, 193/1, 237/1, 236/1, 235/1, 192/1, 234/1, 191/1, 233/1, 232/1, 190/1, 231/5, 231/3, 230/1, 229/1, 189/1, 188/1, 228/1, 187/1, 227/1, 186/1, 185/1, 226/1, 184/1, 183/1, 225/1, 181/1, 222/1, 180/1, 221/1, 179/1, 219/1, 178/1, 217/1, 177/1, 176/1, 215/1, 175/1, 175/17, 175/15, 175/12, 276, 213/1, 211/1, 209/1, 279/3, 207/1, 205/3, 275, 203/1, 203/2, 204, 208, 1261/2 – obręb Lgota Nadwarcie, gmina Koziegłowy, powiat myszkowski, województwo śląskie;

- 1261/1, 1287/1, 1286, 208, 1285, 1284, 1332, 1317, 1288, 1289/2, 1289/1, 1316, 1315, 1330, 1319, 1261/2, 1318/1, 1318/2, 1318/3, 1160/1, 1160/2, 1160/3, 1160/4, 1160/5, 1025, 1110/2, 933/1, 932/5, 935/2 – obręb Lgota Górna, gmina Koziegłowy, powiat myszkowski, województwo śląskie;
- 79, 66 – obręb Postęp, gmina Koziegłowy, powiat myszkowski, województwo śląskie.

Uzasadnienie

W dniu 10.11.2014 r. wpłynął do Urzędu Gminy i Miasta Koziegłowy wniosek P. Aleksander Stanek – upoważniony do reprezentowania Gminy i Miasta Koziegłowy w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach na realizację przedsięwzięcia pod nazwą: „Budowa kanalizacji sanitarnej w miejscowości Lgota Nadwarcie, Lgota Górna, Oczko”.

Z uwagi na to, że na podstawie § 3 ust. 1 pkt 79 rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz.U. z 2010 r. nr 213 poz. 1397 z późn. zm.) przedmiotowa inwestycja została zaliczona do przedsięwzięć mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko, tut. Urząd wystąpił z wnioskiem do Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Myszkowie oraz do Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Katowicach o wyrażenie opinii co do potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania przedmiotowego przedsięwzięcia na środowisko. Stosowne opinie wpłynęły: w dniu 16.12.2014 r. od Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Katowicach pismo nr WOOŚ.4240.701.2014.EJ z dnia 12.12.2014 r. i w dniu 18.12.2014 r. od Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Myszkowie pismo nr NS/NZ/523/22/14 z dnia 15.12.2014 r. W obu opiniach stwierdzono brak konieczności przeprowadzenia oceny oddziaływania przedmiotowego przedsięwzięcia na środowisko. Biorąc pod uwagę powyższe opinie oraz uwzględniając uwarunkowania zawarte 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 (t.j. Dz.U. z 2013 r. poz. 1235 z późn. zm.) postanowieniem Burmistrza Gminy i Miasta Koziegłowy nr GR.6220.19.2014 z dnia 23.12.2014 r. stwierdzono brak konieczności przeprowadzenia oceny oddziaływania przedmiotowego przedsięwzięcia na środowisko. Orzekając o braku konieczności przeprowadzenia oceny oddziaływania przedmiotowego przedsięwzięcia na środowisko w szczególności wzięto pod uwagę następujące uwarunkowania:

1) Rodzaj i charakterystyka przedsięwzięcia:

Projektowana sieć kanalizacji sanitarnej obejmuje układ grawitacyjny odprowadzenia ścieków sanitarnych oraz tłoczny wraz z lokalnymi przepompowniami ścieków, który składa się z:

- układ sieci kanalizacji grawitacyjnej – z rur PVC o średnicy Ø160, 200, 250mm długości ok.12.750,0mb wraz z obiektami kanałowymi (tj. studnie rewizyjne betonowe oraz PE o średnicy Ø1200, 1000mm) – zapewniający odprowadzenie ścieków bytowo-gospodarczych z budynków istniejących oraz działek przewidzianych pod zabudowę w miejscowościach Oczko, Lgota Górna, Lgota Nadwarcie.
- układ sieci kanalizacji tłocznej – z rur polietylenowych PE100 o średnicy Ø110, 90, 75mm długości ok.1.750,0mb wraz z przepompowniami ścieków o średnicy Ø1500, 1200mm i ich zasilaniem w energię elektryczną, uzbrojeniem rurociągu tłoczego (studnie rewizyjne betonowe o średnicy Ø1200, 1000mm) – zapewniający połączenie układu grawitacyjnego w miejscowościach Oczko, Lgota Górna, Lgota Nadwarcie z uwagi na znaczne nieregularne zróżnicowanie wzniesień terenu.

Projektowana kanalizacja sanitarna wykorzystywana będzie w celach bytowo-gospodarczych.

Projektowane przedsięwzięcie zlokalizowane jest w całości na terenie gminy Koziegłowy, obejmuje miejscowości Oczko, Lgota Górna, Lgota Nadwarcie oraz Lgota Mokresz na granicy miejscowości Oczko, Postęp na granicy miejscowości Lgota Górna. Przeważająca część trasy projektowanej kanalizacji sanitarnej prowadzona jest w nawierzchni dróg gminnych, powiatowych S3802, S3800 lub w ich poboczu. Trasa kanalizacji sanitarnej w rejonie drogi wojewódzkiej DW789, DW791 prowadzona jest poza układem drogowym po działkach drogowych będących pasem drogi wojewódzkiej. Ze względu na brak możliwości prowadzenia kanalizacji sanitarnej tylko po działkach gminnych, powiatu lub Skarbu Państwa zaprojektowano kanalizację sanitarną po działkach prywatnych.

Na przeważającej długości trasa projektowanej sieci kanalizacji sanitarnej przebiega w odległości minimum 10m od istniejącej zabudowy mieszkaniowej (z wyłączeniem sięgaczy kanalizacji sanitarnej do granicy działki). Zbliżenie do pojedynczych budynków mieszkalnych ma miejsce jedynie w przypadku, gdzie zabudowa budynków jest zbyt bliska granicy działki drogowej lub w przypadku braku możliwości zaprojektowania innej trasy kanalizacji sanitarnej.

Projektowane sieci zlokalizowane zostaną pod poziomem terenu na głębokości 1,6-4,5m p.p.t. Pas technologiczny robót będzie miał szerokość ok. 5m.

Teren objęty inwestycją stanowi przede wszystkim grunty budowlane oraz drogi i ciągi komunikacyjne. Nie przewiduje się zmiany sposobu użytkowania istniejących terenów w związku z zamierzeniem inwestycyjnym.

W strefie pasa technologicznego kanalizacji może zająć konieczność wycinki pojedynczych drzew lub krzewów w celu realizacji przedsięwzięcia. W przypadku trudnych kolizji z istniejącym drzewostanem dopuszcza się możliwość przekroczenia drzew metodami bezwykopowymi, np. przewiert sterowany na odpowiednich głębokościach poniżej systemu korzeniowego.

Po zakończeniu robót teren zostanie przywrócony do stanu pierwotnego. Nie przewiduje się trwałego wyłączenia powierzchni działek z powierzchni biologicznie czynnej.

Roboty w ramach przedsięwzięcia polegać będą na wykonaniu wykopów wąskoprzestrzennych i ułożeniu w nich rur PVC łączonych kielichowo na uszczelkę lub PE łączonych przez zgrzewanie doczołowe lub za pomocą kształtek elektrooporowych oraz zabudowie studni rewizyjnych na kanale grawitacyjny i rurociągu tłocznym. W miejscach przekroczenia drogi powiatowej oraz w przypadku kolizji z istniejącym drzewostanem przewidziano wykonanie przekroczenia metodami bezwykopowymi. Ściany wykopów na czas robót umocnione będą za pomocą wyprasek stalowych (grodzice) lub deskowaniami systemowymi. Po ułożeniu kanałów i rurociągów tłocznych wykopy zostaną zasypane piaskiem, gruntem rodzimym dla terenów poza pasem drogowym oraz materiałem dowiezionym (wymiana gruntu w pasie drogowym). Po zakończeniu robót teren zostanie przywrócony do stanu pierwotnego. Na powierzchni widoczne będą włazy studni zlicowane z powierzchnią terenu, przepompowni ścieków wraz z szafą sterująco-rozdzielczą.

Projektowane przedsięwzięcie nie będzie w fazie eksploatacji generować ani wprowadzać do środowiska energii i żadnych substancji.

Oddziaływanie na środowisko, które wystąpi w fazie realizacji przedsięwzięcia można scharakteryzować jako chwilowe, nieciągłe, o niewielkim natężeniu, skoncentrowane wzdłuż trasy inwestycji i mające charakter odwracalny.

W czasie realizacji przedsięwzięcia zasadniczo nie będzie występowało zapotrzebowanie na wodę do celów technologicznych, gdyż na miejsce budowy przywożone będą gotowe do zastosowania produkty. Wszelkie potrzeby sanitarne ekip prowadzących budowę będą zabezpieczone przez przenośne urządzenia sanitarne bądź na terenie baz ekip budowlanych.

Roboty budowlane będą prowadzone poza okresem ciszy nocnej (22.00-6.00), a ewentualny hałas nie przekroczy dopuszczalnych norm i nie będzie źródłem uciążliwości dla okolicznych

mieszkańców. Przy realizacji robót metodą wykopu otwartego możliwa jest emisja zapylenia. Sytuacja taka może mieć miejsce w przypadku długotrwałych okresów bezdeszczowych a emisja będzie miała charakter lokalny. Maszyny wykorzystywane do prowadzenia robót nie będą źródłem wycieków olejów i smarów.

Powstałe przy robotach nadwyżki gruntu z wykopów zostaną przetransportowane i odwiezione na specjalnie wyznaczone do tego miejsce. Odpady mogące powstać przy rozbiórce nawierzchni tj. asfalt, beton jak również odpady z rur PVC, PE i stal zostaną przekazane specjalistycznym firmom posiadającym zezwolenia na gospodarowanie takimi odpadami.

Przedsięwzięcie nie będzie źródłem: ścieków bytowych i technologicznych, wód opadowych, odpadów stałych oraz nie będzie wyposażone w urządzenia emitujące hałas, zanieczyszczenia powietrza, odpady, ścieki, pola elektromagnetyczne ani inne elementy powodujące uciążliwości (np. odory). W przypadku awarii sieci kanalizacji może dojść do jego rozszczelnienia i do gleby może przedostać się pewna ilość ścieków sanitarnych. Wycinka zieleni przeprowadzana będzie w najmniejszym możliwym stopniu i ograniczy się do krzewów i drzew kolidujących z projektowaną inwestycją oraz będących w złym stanie fitosanitarnym, w okresie poza sezonem lęgowym ptaków. Dokładna ilość drzew i krzewów do wycinki zostanie określona na etapie projektu budowlanego. Wykonywanie prac ziemnych oraz innych prac związanych z wykorzystaniem sprzętu mechanicznego, w obrębie bryły korzeniowej drzew i krzewów należy wykonać ze szczególną ostrożnością.

W ramach ochrony gleby w terenach zielonych przewiduje się w trasie przekopów zdjęcie warstw ziemi (humus), która będzie odłożona do ponownego wykorzystania po zakończeniu prac budowlanych i rekultywacji strefy przekopów.

2) Usytuowanie przedsięwzięcia, z uwzględnieniem możliwego zagrożenia dla środowiska, w szczególności przy istniejącym użytkowaniu terenu, zdolności samooczyszczania się środowiska i odnawiania się zasobów naturalnych, walorów przyrodniczych i krajobrazowych oraz uwarunkowań miejscowych planów zagospodarowania przestrzennego - uwzględniające:

- a) obszary wodno-błotne oraz inne obszary o płytkim zaleganiu wód podziemnych – nie występują,
- b) obszary wybrzeży – nie występują,
- c) obszary górskie lub leśne – nie występują,
- d) obszary objęte ochroną, w tym strefy ochronne ujęć wód i obszary ochronne zbiorników wód śródlądowych – nie występują,
- e) obszary wymagające specjalnej ochrony ze względu na występowanie gatunków roślin i zwierząt lub ich siedlisk lub siedlisk przyrodniczych objętych ochroną, w tym obszary Natura 2000 oraz pozostałe formy ochrony przyrody – w zasięgu oddziaływania przedsięwzięcia nie występują obszary podlegające ochronie na podstawie ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody,
- f) obszary, na których standardy jakości środowiska zostały przekroczone – brak danych o występowaniu takich obszarów,
- g) obszary o krajobrazie mającym znaczenie historyczne, kulturowe lub archeologiczne – w bezpośrednim zasięgu oddziaływania przedsięwzięcia nie występują,
- h) gęstość zaludnienia – w sąsiedztwie planowanej inwestycji występuje zabudowa mieszkaniowa jednorodzinna,
- i) obszary przylegające do jezior – nie występują,
- j) uzdrowiska i obszary ochrony uzdrowiskowej – nie występują;

3) rodzaj i skalę możliwego oddziaływania rozważanego w odniesieniu do uwarunkowań wymienionych w pkt 1 i 2, wynikające z:

- a) zasięgu oddziaływania - obszaru geograficznego i liczby ludności, na którą przedsięwzięcie może oddziaływać – oddziaływanie lokalne głównie na etapie realizacji przedsięwzięcia, odpowiednia organizacja prac budowlanych pozwoli na minimalizację tego typu oddziaływania,
- b) transgranicznego charakteru oddziaływania przedsięwzięcia na poszczególne elementy przyrodnicze – planowane przedsięwzięcie nie będzie oddziaływać transgranicznie,
- c) wielkości i złożoności oddziaływania, z uwzględnieniem obciążenia istniejącej infrastruktury technicznej – dotychczasowy sposób wykorzystania nieruchomości nie ulegnie zmianie,
- d) prawdopodobieństwa oddziaływania – znaczące oddziaływanie może mieć miejsce na etapie realizacji przedsięwzięcia, oddziaływanie będzie miało charakter krótkotrwały i przemijający, ustąpi wraz z zakończeniem robót drogowych.

Zgodnie z planem zagospodarowania przestrzennego Gminy i Miasta Kozięglowy zatwierdzonym uchwałą nr 106/XII/2007 Rady Gminy i Miasta Kozięglowy z dnia 25.10.2007 r. (Dz.Urz.Woj. Śląskiego z 2008 r. nr 2, poz. 34):

Działka nr 99/1 położona w miejscowości Lgota Mokresz znajduje się na terenie przeznaczonym pod drogę lokalną – symbol planu 1KDl

Zgodnie z planem zagospodarowania przestrzennego Gminy i Miasta Kozięglowy zatwierdzonym uchwałą nr 92/XI/2007 Rady Gminy i Miasta Kozięglowy z dnia 31.08.2007r. (Dz.Urz.Woj. Śląskiego z 2008 r. nr 182, poz. 3339):

Działki nr 25/5, 51, 52, 53, 25/3 położone w miejscowości Oczko znajdują się na terenie przeznaczonym pod drogę dojazdową – 1KDd.

Działka nr 54 położona w miejscowości Oczko znajduje się na terenie przeznaczonym pod drogę wewnętrzną – 1KDw.

Działki nr 45, 47/6 położone w miejscowości Oczko:

- znajdują się na terenie przeznaczonym pod tereny zabudowy mieszkaniowej – uzupełniającej zabudowę istniejącą (tereny zagrożone powodzią) – symbol planu MN1/ZZ,
- znajdują się na terenie przeznaczonym pod drogę dojazdową – 1KDd.

Działka nr 46 położona w miejscowości Oczko:

- znajduje się na terenie przeznaczonym pod tereny zabudowy mieszkaniowej – uzupełniającej zabudowę istniejącą (tereny zagrożone powodzią) – symbol planu MN1/ZZ,
- znajduje się na terenie przeznaczonym pod drogę dojazdową – 1KDd,
- znajduje się na terenie przeznaczonym pod drogę wewnętrzną – 1KDw.

Działka nr 48 położona w miejscowości Oczko:

- znajduje się na terenie przeznaczonym pod zalesienie – symbol planu ZL1,
- znajduje się na terenie przeznaczonym pod tereny zabudowy mieszkaniowej – uzupełniającej zabudowę istniejącą (tereny zagrożone powodzią) – symbol planu MN1/ZZ,
- znajduje się na terenie przeznaczonym pod zalesienie (tereny zagrożone powodzią) – symbol planu ZL1/ZZ,
- znajduje się na terenie przeznaczonym pod tereny rolnicze z dopuszczeniem zabudowy zagrodowej (tereny zagrożone powodzią) – symbol planu R/ZZ,
- znajduje się na terenie przeznaczonym pod drogę dojazdową – 1KDd.

Działka nr 50 położona w miejscowości Oczko:

- znajduje się na terenie przeznaczonym pod zalesienie – symbol planu ZL1,

- znajduje się na terenie przeznaczonym pod tereny zabudowy mieszkaniowej – uzupełniającej zabudowę istniejącą (tereny zagrożone powodzią) – symbol planu MN1/ZZ,
- znajduje się na terenie przeznaczonym pod tereny rolnicze z dopuszczeniem zabudowy zagrodowej – symbol planu R,
- znajduje się na terenie przeznaczonym pod drogę dojazdową – 1KDd,
- znajduje się na terenie trwałych użytków zielonych (tereny zagrożone powodzią) – symbol planu Rz/ZZ.

Zgodnie z planem zagospodarowania przestrzennego Gminy i Miasta Kozięglowy zatwierdzonym uchwałą nr 72/X/2007 Rady Gminy i Miasta Kozięglowy z dnia 29.06.2007 r. (Dz.Urz.Woj.Śląskiego z 2007 r. nr 181, poz. 3330):

Działka nr 79 położona w miejscowości Postęp znajduje się na terenie przeznaczonym pod drogę dojazdową – symbol planu 1KDd.

Działka nr 66 położona w miejscowości Postęp znajduje się na terenie przeznaczonym pod drogę zbiorczą – symbol planu 1KDz.

Zgodnie z planem zagospodarowania przestrzennego Gminy i Miasta Kozięglowy zatwierdzonym uchwałą nr 106/XII/2007 Rady Gminy i Miasta Kozięglowy z dnia 25.10.2007 r. (Dz.Urz.Woj. Śląskiego z 2008 r. nr 2, poz. 34):

Działki nr 1287/1, 1286, 1285, 1284, 1288 położone w miejscowości Lgota Górna:

- znajdują się na terenie przeznaczonym pod tereny zabudowy mieszkaniowej – uzupełniającej zabudowę istniejącą – symbol planu MN1,
- znajdują się na terenie przeznaczonym pod tereny rolnicze z dopuszczeniem zabudowy zagrodowej – symbol planu R.

Działki nr 1317, 1289/1, 1316, 1160/3, 1160/4, 1160/5, 1025 położone w miejscowości Lgota Górna znajdują się na terenie przeznaczonym pod drogę dojazdową – symbol planu 1KDd.

Działki nr 1318/1, 1318/2, 1318/3, 1160/1 położone w miejscowości Lgota Górna znajdują się na terenie przeznaczonym pod drogę lokalną – symbol planu 1KDI.

Działka nr 1160/2 położona w miejscowości Lgota Górna:

- znajduje się na terenie przeznaczonym pod drogę lokalną – symbol planu 1KDI,
- znajduje się na terenie przeznaczonym pod drogę dojazdową – symbol planu 1KDd.

Działka nr 1110/2 położona w miejscowości Lgota Górna znajduje się na terenie przeznaczonym pod drogę dojazdową – symbol planu 2KDd.

Działka nr 1319 położona w miejscowości Lgota Górna znajduje się na terenie przeznaczonym pod drogę zbiorczą – symbol planu 1KDz.

Działka nr 1261/2 położona w miejscowości Lgota Górna:

- znajduje się na terenie przeznaczonym pod drogę zbiorczą – symbol planu 1KDz,
- znajduje się na terenie przeznaczonym pod drogę dojazdową – symbol planu 1KDd.

Działka nr 1261/1 położona w miejscowości Lgota Górna znajduje się na terenie przeznaczonym pod drogę główną – symbol planu 1KDg.

Działka nr 1315 położona w miejscowości Lgota Górna:

- znajduje się na terenie przeznaczonym pod tereny zabudowy mieszkaniowej – uzupełniającej zabudowę istniejącą – symbol planu MN1,
- znajduje się na terenie przeznaczonym pod zalesienie – symbol planu ZL1,
- znajduje się na terenie przeznaczonym pod tereny trwałych użytków zielonych (tereny zagrożone powodzią) – symbol planu Rz/ZZ.

Działka nr 1330 położona w miejscowości Lgota Górna:

- znajduje się na terenie przeznaczonym pod tereny zabudowy mieszkaniowej – uzupełniającej zabudowę istniejącą – symbol planu MN1,
- znajduje się na terenie przeznaczonym pod tereny rolnicze z dopuszczeniem zabudowy zagrodowej – symbol planu R,

- znajduje się na terenie przeznaczonym pod tereny trwałych użytków zielonych – symbol planu Rz.

Działka nr 1289/2 położona w miejscowości Lgota Górna:

- znajduje się na terenie przeznaczonym pod drogę dojazdową – symbol planu 1KDd,
- znajduje się na terenie przeznaczonym pod tereny rolnicze z dopuszczeniem zabudowy zagrodowej – symbol planu R.

Działki nr 933/1, 932/5 położone w miejscowości Lgota Górna znajdują się na terenie przeznaczonym pod tereny koncentracji usług – symbol planu U.

Działka nr 935/2 położona w miejscowości Lgota Górna znajduje się na terenie przeznaczonym pod drogę lokalną – symbol planu 2KDL.

Zgodnie z planem zagospodarowania przestrzennego Gminy i Miasta Koziegłowy zatwierdzonym uchwałą nr 126/XV/07 Rady Gminy i Miasta Koziegłowy z dnia 27.12.2007r. (Dz.Urz.Woj. śląskiego z 2008 r. nr 48, poz. 1056):

Działki nr 69, 70, 25, 23/2, 68/1, 42/11, 276 położone w miejscowości Lgota Nadwarcie znajdują się na terenie przeznaczonym pod tereny drogi dojazdowej – symbol planu 1KDd.

Działki nr 199/1, 251/1, 250/1, 198/1, 249/1, 248/1, 197/1, 247/1, 246/1, 245/1, 244/1, 196/1, 195/1, 243/1, 242/3, 242/5, 194/1, 241/1, 240/1, 239/1, 238/1, 193/1, 237/1, 236/1, 235/1, 192/1, 234/1, 191/1, 233/1, 232/1, 190/1, 231/5, 231/3, 230/1, 229/1, 189/1, 188/1, 228/1, 187/1, 227/1, 186/1, 185/1, 226/1, 184/1, 183/1, 225/1, 181/1, 222/1, 180/1, 221/1, 179/1, 219/1, 178/1, 217/1, 177/1, 176/1, 215/1, 175/1, 213/1, 211/1, 209/1, 275, położone w miejscowości Lgota Nadwarcie znajdują się na terenie przeznaczonym pod drogę główną – symbol planu 1KDg.

Działki nr 36, 29, 27, 22 położone w miejscowości Lgota Nadwarcie:

- znajdują się na terenie przeznaczonym pod tereny lasów – symbol planu ZL,
- znajdują się na terenie przeznaczonym pod tereny zabudowy mieszkaniowej – uzupełniającej zabudowę istniejącą – symbol planu MN1.

Działki nr 23/1, 175/15, położone w miejscowości Lgota Nadwarcie znajdują się na terenie przeznaczonym pod tereny zabudowy mieszkaniowej – uzupełniającej zabudowę istniejącą – symbol planu MN1.

Działka nr 279/3 położona w miejscowości Lgota Nadwarcie:

- znajduje się na terenie przeznaczonym pod tereny zabudowy mieszkaniowej – uzupełniającej zabudowę istniejącą – symbol planu MN1,
- znajduje się na terenie przeznaczonym pod tereny lasów – symbol planu ZL,
- znajduje się na terenie przeznaczonym pod tereny rolnicze z dopuszczeniem zabudowy zagrodowej – symbol planu R,
- znajduje się na terenie przeznaczonym pod tereny usług komercyjnych produkcji i składowania – symbol planu P.

Działki nr 204, 208 położone w miejscowości Lgota Nadwarcie:

- znajdują się na terenie przeznaczonym pod tereny zabudowy mieszkaniowej – uzupełniającej zabudowę istniejącą – symbol planu MN1,
- znajdują się na terenie przeznaczonym pod tereny rolnicze z dopuszczeniem zabudowy zagrodowej – symbol planu R.

Działki nr 207/1, 205/3 położone w miejscowości Lgota Nadwarcie:

- znajdują się na terenie przeznaczonym pod tereny zabudowy mieszkaniowej – uzupełniającej zabudowę istniejącą – symbol planu MN1,
- znajdują się na terenie przeznaczonym pod drogę główną – symbol planu 1KDg.

Z uwagi na to, że liczba stron przekracza 20, strony o poszczególnych etapach postępowania powiadamiane były przez obwieszczenia.

Pismem nr GR.6220.19.2014 z dnia 24.12.2014 r. poinformowano strony o możliwości zapoznania się z aktami sprawy i wypowiedzenia się co do zebranych dowodów i materiałów. W trakcie postępowania żadna ze stron nie wniosła uwag i wniosków dot. przedmiotowej inwestycji.

Wnioskodawca pismem z dnia 16.01.2015 r. powiadomił tut. Urząd o błędach pisarskich popełnionych przez geodetę dot. dwóch działek ewidencyjnych, tj. działki 279 – obręb Lgota Nadwarcie, gdzie powinno być 279/3 oraz działki nr 1025 – obręb Lgota Górna, która została przez geodetę omyłkowo pominięta w wykazie działek. Omyłki nie mają wpływu na lokalizację przedsięwzięcia i zostały uwzględnione w niniejszej decyzji.

Przedsięwzięcie zostało opisane w karcie informacyjnej przedsięwzięcia sporządzonej zgodnie z art. 3 ust. 1 pkt 5 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 2013 r. poz. 1235 z późn. zm.), dołączonej do wniosku o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach.

Mając powyższe na uwadze należało orzec jak w sentencji niniejszej decyzji.

Pouczenie:

Decyzję niniejszą należy dołączyć do wniosku o wydanie decyzji o pozwoleniu na budowę, nie później niż w okresie czterech lat od dnia w którym decyzja stanie się ostateczna. W przypadkach określonych w art. 72 ust. 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 (t.j. Dz.U. z 2013 r. poz. 1235 z późn. zm.) złożenie wniosku może nastąpić w terminie 6 lat od dnia, w którym decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach stała się ostateczna.

Warunkiem realizacji inwestycji jest uzyskanie od stosownego organu administracji architektoniczno-budowlanej ostatecznej decyzji o pozwoleniu na budowę.

Decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach nie rodzi praw do terenu oraz nie narusza prawa własności i uprawnień osób trzecich.

Niniejsza decyzja nie zwalnia od obowiązku uzyskania innych wymaganych prawem decyzji i zezwoleń.

Od niniejszej decyzji służy stronie prawo wniesienia odwołania do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Częstochowie za pośrednictwem tut. Urzędu w terminie 14-tu dni od daty otrzymania niniejszej decyzji (28 dni od daty publicznego ogłoszenia).



1
BURMISTRZ
Gminy i Miasta
Jacek Ślęczka

Zwolnione z opłaty skarbowej na podstawie art. 7 pkt 3 Ustawy z dnia 16 listopada 2006 r. o opłacie skarbowej (tekst jednolity Dz.U.z 2012 r. poz.1282 z późn. zm.)

załącznik: charakterystyka przedsięwzięcia,

Otrzymują:

1. P. Aleksander Stanek – Pełnomocnik,,
2. Pozostałe strony przez obwieszczenie (tablice ogłoszeń miejscowości: Lgota Górna, Lgota Mokresz, Lgota Nadwarcie, Oczko, Postęp, Urząd Gminy i Miasta Kozięglowy oraz strona internetowa).

Do wiadomości:

1. Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Katowicach, 40-032 Katowice, ul. Dąbrowskiego 22,
2. Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny, 42-300 Myszków, ul. Sikorskiego 12a,
3. P. Elżbieta Jegier – Sołtys miejscowości Lgota Górna,
4. P. Mariusz Janoszka – Sołtys miejscowości Lgota Mokresz,
5. P. Barbara Czajkowska – Sołtys miejscowości Lgota Nadwarcie,
6. P. Alfred Szczepanek – Sołtys miejscowości Oczko,
7. P. Stanisław Oleksiak – Sołtys miejscowości Postęp,
8. a/a.

CHARAKTERYSTYKA PRZEDSIĘWZIĘCIA

„Budowa kanalizacji sanitarnej w miejscowości Lgota Nadwarcie, Lgota Górna, Oczko”

Rodzaj, skala i usytuowanie przedsięwzięcia

Projektowana kanalizacja sanitarna wykorzystywana będzie w celach bytowo-gospodarczych. Projektowana sieć kanalizacji sanitarnej obejmuje układ grawitacyjny odprowadzenia ścieków sanitarnych oraz tłoczny wraz z lokalnymi przepompowniami ścieków, który składa się z:

- układ sieci kanalizacji grawitacyjnej – z rur PVC o średnicy Ø160, 200, 250mm długości ok.12.750,0mb wraz z obiektami kanałowymi (tj. studnie rewizyjne betonowe oraz PE o średnicy Ø1200, 1000mm) – zapewniający odprowadzenie ścieków bytowo-gospodarczych z budynków istniejących oraz działek przewidzianych pod zabudowę w miejscowościach Oczko, Lgota Górna, Lgota Nadwarcie.
- układ sieci kanalizacji tłocznej – z rur polietylenowych PE100 o średnicy Ø110, 90, 75mm długości ok.1.750,0mb wraz z przepompowniami ścieków o średnicy Ø1500, 1200mm i ich zasilaniem w energię elektryczną, uzbrojeniem rurociągu tłoczego (studnie rewizyjne betonowe o średnicy Ø1200, 1000mm) – zapewniający połączenie układu grawitacyjnego w miejscowościach Oczko, Lgota Górna, Lgota Nadwarcie z uwagi na znaczne nieregularne zróżnicowanie wzniesień terenu.

Projektowane przedsięwzięcie zlokalizowane jest w całości na terenie gminy Koziegłowy, obejmuje miejscowości Oczko, Lgota Górna, Lgota Nadwarcie oraz Lgota Mokresz na granicy miejscowości Oczko, Postęp na granicy miejscowości Lgota Górna. Przeważająca część trasy projektowanej kanalizacji sanitarnej prowadzona jest w nawierzchni dróg gminnych, powiatowych S3802, S3800 lub w ich poboczu. Trasa kanalizacji sanitarnej w rejonie drogi wojewódzkiej DW789, DW791 prowadzona jest poza układem drogowym po działkach drogowych będących pasem drogi wojewódzkiej. Ze względu na brak możliwości prowadzenia kanalizacji sanitarnej tylko po działkach gminnych, powiatu lub Skarbu Państwa zaprojektowano kanalizację sanitarną po działkach prywatnych.

Na przeważającej długości trasa projektowanej sieci kanalizacji sanitarnej przebiega w odległości minimum 10m od istniejącej zabudowy mieszkaniowej (z wyłączeniem sięgaczy kanalizacji sanitarnej do granicy działki). Zbliżenie do pojedynczych budynków mieszkalnych ma miejsce jedynie w przypadku, gdzie zabudowa budynków jest zbyt bliska granicy działki drogowej lub w przypadku braku możliwości zaprojektowania innej trasy kanalizacji sanitarnej.

Projektowane sieci zlokalizowane zostaną pod poziomem terenu na głębokości 1,6-4,5m p.p.t. Pas technologiczny robót będzie miał szerokość ok. 5m.

Teren objęty inwestycją stanowi przede wszystkim grunty budowlane oraz drogi i ciągi komunikacyjne. Nie przewiduje się zmiany sposobu użytkowania istniejących terenów w związku z zamierzeniem inwestycyjnym.

Rodzaj technologii:

Roboty w ramach przedsięwzięcia polegać będą na wykonaniu wykopów wąskoprzestrzennych i ułożeniu w nich rur PVC łączonych kielichowo na uszczelkę lub PE łączonych przez zgrzewanie doczołowe lub za pomocą kształtek elektrooporowych oraz zabudowie studni rewizyjnych na kanale grawitacyjnym i rurociągu tłocznym. W miejscach przekroczenia drogi powiatowej oraz w przypadku kolizji z istniejącym drzewostanem

przewidziano wykonanie przekroczenia metodami bezwykopowymi. Ściany wykopów na czas robót umocnione będą za pomocą wyprasek stalowych (grodzice) lub deskowaniami systemowymi. Po ułożeniu kanałów i rurociągów tłocznych wykopy zostaną zasypane piaskiem, gruntem rodzimym dla terenów poza pasem drogowy oraz materiałem dowiezionym (wymiana gruntu w pasie drogowym). Po zakończeniu robót teren zostanie przywrócony do stanu pierwotnego. Na powierzchni widoczne będą włazy studni zlicowane z powierzchnią terenu, przepompowni ścieków wraz z szafą sterująco-rozdzielczą.

Przewidywana ilość wykorzystywanej wody, surowców, materiałów, paliw oraz energii:

W fazie realizacji inwestycji wykorzystywane będą typowe dla tego typu prac budowlanych materiały takie jak: kruszywa mineralne (np. piasek), beton asfaltowy, beton konstrukcyjny, cement, drobnowymiarowe elementy betonowe i kamienne oraz inne elementy wykończenia drogi, poza tym: paliwa (oleje i benzyny) do napędu pojazdów samojezdnych, energia elektryczna do zasilania urządzeń elektrycznych z agregatów spalinowych prądotwórczych oraz niewielkie ilości wody. Nie przewiduje się zapotrzebowania na energię cieplną oraz gazową.

Wszystkie użyte do budowy materiały, paliwa i energia będą wykorzystywane zgodnie z obowiązującymi normami i przepisami, ze szczególnym zwróceniem uwagi na odzysk materiałów i surowców w trakcie gospodarki materiałowej, w tym gospodarki odpadami.

Projektowane przedsięwzięcie jako sieć kanalizacji sanitarnej w fazie eksploatacji nie będzie korzystać z wody i innych surowców, materiałów, paliw.

Natomiast w trakcie eksploatacji sieci kanalizacji sanitarnej tłocznej dla przepompowni ścieków przewiduje się szacunkowe zużycie energii elektrycznej na poziomie:

- Przepompownia PO1 - lokalizacja miejscowość Oczko – 9.500 kWh/rok
- Przepompownia PN2 - lokalizacja miejscowość Lgota Nadwarcie – 28.500 kWh/rok
- Przepompownia PG3 - lokalizacja miejscowość Lgota Górna – 3.500 kWh/rok

Rozwiązania chroniące środowisko

Przyjęte rozwiązania technologiczno-techniczne pozwolą na skuteczną ochronę środowiska. Materiał PVC i PE, z którego wykonany zostanie kanał sieci kanalizacji sanitarnej oraz rurociąg tłoczny zapewni brak jakiegokolwiek interakcji chemicznej materiału z gruntem. Na kanałach i rurociągu przewidziano zabudowę studni z betonu lub PE. Dla metody bezwykopowego wykonania odcinków kanalizacji przewidziano rury przewiertowe i ochronne stalowe. Materiały przewidziane do inwestycji są materiałami chemicznie obojętnym oraz niewpływającymi ujemnie na środowisko naturalne. Przyjęta technologia rur z tworzyw sztucznych łączonych kielichowo na uszczelkę lub przez zgrzewanie zapewnia szczelność układu, długotrwałą eksploatację i wysoką wytrzymałość sieci.

Przedsięwzięcie zalicza się do inwestycji linowej, którego oddziaływanie ogranicza się zwykle do najbliższego otoczenia trasy inwestycji. Ogólnie oddziaływanie na środowisko, które wystąpi w fazie realizacji przedsięwzięcia można scharakteryzować jako chwilowe, nieciągłe, o niewielkim natężeniu, skoncentrowane wzdłuż trasy inwestycji i mające charakter odwracalny.

W celu zminimalizowania emisji hałasu pochodzącego z pracy maszyn budowlanych planuje się prowadzenie robót budowlanych wyłącznie w porze dziennej. Wzrost emisji spalin z maszyn budowlanych nie przekroczy dopuszczalnych norm ze względu na charakter liniowy inwestycji i ciągle przemieszczanie się frontu robót a tym samym rozproszenie zanieczyszczeń z emisji spalin. Przy wykonywaniu wszelkich prac ziemnych należy zwrócić szczególną uwagę na stan techniczny wykorzystywanych maszyn i urządzeń budowlanych. Wycinka zieleni przeprowadzana będzie w najmniejszym możliwym stopniu i ograniczy się do krzewów i drzew kolidujących z projektowaną inwestycją oraz będących w złym stanie fitosanitarnym, w okresie poza sezonem lęgowym ptaków. W ramach ochrony gleby w terenach zielonych przewiduje się w trasie przekopów zdjęcie warstw ziemi (humus), która

będzie odłożona do ponownego wykorzystania po zakończeniu prac budowlanych i rekultywacji strefy przekopów.

Wykonywane wykopy pod budowę kanalizacji sanitarnej spowodują chwilowe przekształcenie powierzchni ziemi i okresowe zakłócenie walorów krajobrazowych w obrębie prowadzonych prac. Odpady powstałe przy budowie sieci tj. kawałki rur, wycinki z połączeń odgałęzień oraz nadmiar ziemi z wykopów będą usuwane z miejsca powstawania i gromadzone w wyznaczonym miejscu a następnie przekazywane do odbiorcy odpadów.

Rodzaje i przewidywane ilości wprowadzanych do środowiska substancji lub energii przy zastosowaniu rozwiązań chroniących środowisko

Projektowane przedsięwzięcie nie będzie w fazie eksploatacji generować ani wprowadzać do środowiska energii i żadnych substancji.

Sytuacja taka może mieć miejsce w trakcie realizacji robót budowlanych, kiedy to wystąpi emisja hałasu i zanieczyszczeń powietrza oraz powstawanie odpadów. W czasie realizacji przedsięwzięcia zasadniczo nie będzie występowało zapotrzebowanie na wodę do celów technologicznych, gdyż na miejsce budowy przywożone będą gotowe do zastosowania produkty. Wszelkie potrzeby sanitarne ekip prowadzących budowę będą zabezpieczone przez przenośne urządzenia sanitarne bądź na terenie baz ekip budowlanych.

Roboty budowlane będą prowadzone poza okresem ciszy nocnej (22.00-6.00), a ewentualny hałas nie przekroczy dopuszczalnych norm i nie będzie źródłem uciążliwości dla okolicznych mieszkańców. Przy realizacji robót metodą wykopu otwartego możliwa jest emisja zapylenia. Sytuacja taka może mieć miejsce w przypadku długotrwałych okresów bezdeszczowych a emisja będzie miała charakter lokalny. Maszyny wykorzystywane do prowadzenia robót nie będą źródłem wycieków olejów i smarów.

Powstałe przy robotach nadwyżki gruntu z wykopów zostaną przetransportowane i odwiezione na specjalnie wyznaczone do tego miejsce. Odpady mogące powstać przy rozbiórce nawierzchni tj. asfalt, beton jak również odpady z rur PVC, PE i stal zostaną przekazane specjalistycznym firmom posiadającym zezwolenia na gospodarowanie takimi odpadami.

Przedsięwzięcie nie będzie źródłem: ścieków bytowych i technologicznych, wód opadowych, odpadów stałych oraz nie będzie wyposażone w urządzenia emitujące hałas, zanieczyszczenia powietrza, odpady, ścieki, pola elektromagnetyczne ani inne elementy powodujące uciążliwości (np. odory). W przypadku awarii sieci kanalizacji może dojść do jego rozszczelnienia i do gleby może przedostać się pewna ilość ścieków sanitarnych.

Transgraniczne oddziaływanie

Ze względu na lokalny charakter inwestycji oraz lokalizację inwestycji w odległości powyżej 100km od granic Rzeczypospolitej Polskiej projektowane przedsięwzięcie nie będzie oddziaływać transgranicznie na środowisko.

Obszar podlegający ochronie na podstawie ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody znajdującej się w zasięgu znaczącego oddziaływania przedsięwzięcia.

Na terenie objętym realizacją przedsięwzięcia nie występują: obszary ochrony krajobrazowej, zasoby naturalne, pomniki przyrody. Projektowane przedsięwzięcie w żadnym stopniu nie spowoduje zagrożeń dla środowiska przyrodniczego. Przedsięwzięcie realizowane będzie poza obszarem chronionym „Natura 2000”

Charakterystykę przedsięwzięcia sporządzono na podstawie dołączonej do wniosku karty informacyjnej przedsięwzięcia.



Burmistrz
Gminy i Miasta
Jacek Stęcka