



Och-I.6220.5.2016

Gorzyce, 5 stycznia 2017 r.

Decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach

Działając na podstawie:

- art. 71 ust. 1, art. 75 ust. 1 pkt 4, art. 84 ust. 1 i ust. 2, art. 85 ust. 2 pkt 2 ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnieniu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U. z 2016, poz. 353 z późn.zm.),
- § 3 ust. 1 pkt 40 lit. a rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. Nr 2016 poz. 71 z późn.zm.),
- art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2016 r. poz. 23 z późn.zm.),
- po rozpatrzeniu wniosku Inwestora Gminy Gorzyce, ul. Sandomierska 75, 39-432 Gorzyce,

1) ustalą środowiskowe uwarunkowania dla przedsięwzięcia pn. „Budowa sieci kanalizacji sanitarnej ciśnieniowej w miejscowości Wrzawy oraz ul. Pączek Gorzycki w miejscowości Gorzyce”

2) stwierdzam brak potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla planowanego przedsięwzięcia pn. „Budowa sieci kanalizacji sanitarnej ciśnieniowej w miejscowości Wrzawy oraz ul. Pączek Gorzycki w miejscowości Gorzyce” na działkach:

Gorzyce:

71, 72, 105, 106, 107, 108, 109, 110, 111, 112, 113, 114, 118, 119, 120, 123, 144, 146, 147, 148, 149, 150, 159, 160, 168, 169, 171, 174, 175, 176, 177, 178, 179, 180, 181, 183, 184, 185, 186, 187, 189, 190, 191, 195, 196, 197, 202, 204, 206, 209, 210, 213, 214, 215, 217, 218, 219, 222, 223, 224, 227, 232, 233, 234, 238, 239, 241, 242, 243, 244, 245, 246, 247, 248, 249, 250, 251, 572, 573, 578, 579, 581, 583, 585, 588, 1799, 35/2, 67/1, 73/1, 73/2, 73/4, 117/1, 117/2, 122/4, 122/5, 125/3, 125/4, 125/5, 125/7, 151/1, 1794/2, 188/1, 188/2, 192/1, 192/2, 193/2, 193/3, 193/5, 230/1, 235/4, 236/1, 236/2, 237/3, 237/4, 734/2.

Wrzawy:

603, 1283, 1284, 1286, 1293, 1294, 1300, 1301, 1302, 1303, 1476, 1478, 1481, 1482, 1483, 1486, 1487, 1490, 1491, 1497, 1498, 1502, 1512, 1516, 1528, 1712, 1713, 1800, 1946, 1971, 1972, 1973, 1975, 1983, 1985, 1988, 1989, 1992, 1994, 1995, 2042, 2043, 2116, 2303, 2307, 2308, 2347, 2349, 2351, 2353, 2354, 2355, 2356, 2371, 2372, 2373, 2374, 2375, 2376, 2378, 2379, 2382, 2384, 2388, 2389, 2390, 2391, 2393, 2394, 2419, 2431, 2440, 2441, 2442, 2443, 2485, 2494, 2495, 2498, 2499, 2512, 2513, 2543, 2549, 2550, 2554, 2555, 2557, 2562, 2563,

2565, 2580, 2606, 2615, 2616, 2619, 2620, 2621, 2625, 2628, 2631, 2632, 2746, 2823, 2853, 2854, 2855, 2856, 2857, 2858, 2859, 2861, 2862, 2864, 2866, 2868, 2869, 2874, 2886, 2899, 2901, 2902, 2904, 2905, 2907, 2914, 2915, 2919, 2920, 2923, 2926, 2927, 2928, 2932, 2933, 2936, 2938, 2940, 2941, 2945, 2946, 2949, 2950, 2965, 2966, 2967, 2968, 2969, 2971, 2975, 2976, 2983, 1974/2, 1976/1, 1976/2, 1978/1, 1984/1, 1986/1, 1987/1, 1993/2, 1993/3, 1993/5, 1993/7, 1993/9, 1993/10, 1996/1, 2045/1, 2045/2, 2046/1, 2047/4, 2049/4, 2049/8, 2302/2, 2331/1, 2345/3, 2345/4, 2346/7, 2346/8, 2348/1, 2348/2, 2350/1, 2350/3, 2350/4, 2380/1, 2380/2, 2381/2, 2385/1, 2386/1, 2392/1, 2392/2, 2396/1, 2547/2, 2551/3, 2551/4, 2551/5, 2552/1, 2552/2, 2553/2, 2553/3, 2553/4, 2556/1, 2556/2, 2556/3, 2558/3, 2558/4, 2558/5, 2558/6, 2558/7, 2558/8, 2558/9, 2558/11, 2558/12, 2559/1, 2559/2, 2581/2, 2607/1, 2607/2, 2617/2, 2617/3, 2617/4, 2617/5, 2617/6, 2622/3, 2623/2, 2623/3, 2623/4, 2623/5, 2623/6, 2623/7, 2627/1, 2627/2, 2630/1, 2630/2, 2743/3, 2743/4, 2743/5, 2743/6, 2743/9, 2744/1, 2744/2, 2745/1, 2865/1, 2865/2, 2898/1, 2898/2, 2906/1, 2906/2, 2909/1, 2909/3, 2911/2, 2911/3, 2911/4, 2911/5, 2912/2, 2912/3, 2913/3, 2913/4, 2922/3, 2922/4, 2922/5, 2922/6, 2937/1, 2943/1, 2952/1, 2974/1, 2988/2, 1100/1, 1241/26, 1241/35, 1241/36, 1241/37, 1241/40, 1241/42, 1241/43, 1285/2, 1292/1, 1292/2, 1292/3, 1296/1, 1297/1, 1297/2, 1297/3, 1298/4, 1299/4, 1304/2, 1304/3, 1474/1, 1474/2, 1477/1, 1477/2, 1479/1, 1488/2, 1488/3, 1489/1, 1489/2, 1495/1, 1495/2, 1495/3, 1495/4, 1496/1, 1513/1, 1513/2, 1514/1, 1514/2, 1515/1, 1517/1, 1517/2, 1518/1, 1518/2, 1519/1, 1521/1, 1522/1, 1523/1, 1526/1, 1526/2, 1527/1, 1527/2, 1533/1, 1533/2, 1641/1, 1993/13, 1993/14, 1993/15, 1993/21, 1993/22, 1993/23, 2291/14, 2558/14, 2558/15, 2558/16, 2558/17, 2558/24, 2558/25, 2558/26, 2558/27, 2558/28, 2558/29, 2558/30, 2558/43, 2743/13, 2913/13.

Uwarunkowania przedsięwzięcia

Planowane przedsięwzięcie polega na budowie sieci kanalizacji sanitarnej wraz z przyłączami o długości do ok. 26 km. Przedsięwzięcie zostanie zlokalizowane na terenie Gminy Gorzyce, w obrębie części miejscowości Gorzyce (ul. Pączek Gorzycki) oraz w obrębie miejscowości Wrzawy (przysiółki: Szlachetczynna, Kąty Sadowskie, Kawęczyn, Sadowię, Goczałkowice). Punkt włączenia projektowanego kolektora ciśnieniowego do istniejącej sieci kanalizacyjnej nastąpi w pasie drogowym drogi wojewódzkiej nr 854 w miejscowości Gorzyce. Przewody sieci kanalizacyjnej układane będą głównie wzdłuż istniejących dróg, na terenach stanowiących m. in. użytki rolne - grunty orne i łąki oraz terenach zagospodarowanych przez zabudowę jednorodziną, zagrodową. Przejścia pod rzeką Sanna, rowami i drogami wykonane będą metodą przewiertu sterowanego. Inwestycja ma na celu rozbudowę istniejącej sieci kanalizacji sanitarnej, odprowadzającej ścieki sanitarne do oczyszczalni ścieków w Gorzycach.

Występujące oddziaływania i uciążliwości związane z realizacją przedmiotowego przedsięwzięcia, to m. in.: emisja hałasu i zanieczyszczeń do powietrza (m. in. pojazdy transportujące niezbędne materiały, praca maszyn i urządzeń), powstawanie odpadów i ścieków bytowych. Prace związane z realizacją zamierzenia będą prowadzone wyłącznie w porze dziennej (6.00 - 22.00) przy wykorzystaniu sprawnego technicznie sprzętu. Wykopy prowadzone będą mechanicznie i ręcznie. Roboty wykonywane będą odcinkowo, gdyż miejsce wykonywania prac stale będzie się przesuwać wzdłuż wyznaczonej trasy. W celu ograniczenia niekorzystnego wpływu m. in. na jakość powietrza stosowana będzie stała kontrola stanu technicznego wykorzystywanych pojazdów, przestrzegana będzie zasada wyłączania silników podczas postoju bądź załadunku, w trakcie przewozu materiałów sypkich stasowane będą plandeki, a hałdy materiałów budowlanych będą zraszane podczas utrzymywania się długotrwałych okresów bezdeszczowej pogody. Powstające odpady będą selektywnie magazynowane w pojemnikach lub sektorach odpowiednio dostosowanych do rodzaju odpadów i zabezpieczonych przed wpływem czynników atmosferycznych. Plac budowy wyposażony będzie w sorbenty umożliwiające neutralizację ewentualnych wycieków substancji ropopochodnych. Zaplecze budowy zlokalizowane będzie na terenie utwardzonym, a materiały budowlane zostaną odpowiednio zabezpieczone przed wpływem czynników atmosferycznych. Woda do przeprowadzenia prób szczelności pobierana będzie

z sieci wodociągowej. Projektowana kanalizacja posadowiona będzie na głębokości od 1,6 m do 2,5 m. W przypadku konieczności odwodnienia wykopów, woda będzie odpompowana i przed odprowadzeniem na przyległy teren, zostanie oczyszczona z zawiesiny. Kanalizacja sanitarna wykonana będzie jako obiekt szczelny. Po zakończeniu zadania teren zostanie uporządkowany i doprowadzony do stanu przed budową. Oddziaływania związane z etapem budowy będą miały charakter lokalny, chwilowy i ustaną wraz z zakończeniem ww. prac.

Źródłem emisji hałasu na etapie eksploatacji sieci kanalizacyjnej będą przepompownie, które zostaną usytuowane pod powierzchnią ziemi. Do zastosowania przewidziano pompy o poziomie emisji hałasu wynoszącym do ok. 85 dB. Trasa projektowanej kanalizacji przebiega w różnych odległościach, od ok. 4 m do ok. 100 m, od budynków mieszkalnych lub gospodarczych. Zgodnie z rozporządzeniem Ministra Środowiska z dnia 14 czerwca 2007 r. w sprawie dopuszczalnych poziomów hałasu w środowisku (Dz. U. z 2014 r., póź. 112), najbliższe tereny chronione pod względem akustycznym, to tereny zabudowy mieszkaniowej jednorodzinnej, dla których dopuszczalne poziomy hałasu wynoszą 50 dB(A) w porze dziennej i 40 dB(A) w porze nocnej.

Zgodnie z „Planem gospodarowania wodami na obszarze dorzecza Wisły” (M. P. z 2011 r. Nr 49, póź. 549) (PGW) przedsięwzięcie zlokalizowane jest w obrębie dwóch jednolitych części wód powierzchniowych (JCWP):

- „Wisła od Wisłoki do Sanu” - kod: PLRW20002121999, typ: wielka rzeka nizinna; wskazana JCWP jest silnie zmienioną częścią wód; w PGW jej stan jest oceniony jako zły,
- „Sanna” - kod: PLRW200017219398, typ: potok nizinny piaszczysty; wskazana JCWP jest naturalną częścią wód; w PGW jej stan jest oceniony jako zły.

Oceny aktualnego stanu JCWP dokonano w oparciu o wyniki monitoringu jakości wód powierzchniowych z 2010-2012 r. prowadzonego przez Wojewódzki Inspektorat Ochrony Środowiska w Rzeszowie w ramach Państwowego Monitoringu Środowiska (PMS). W oparciu o wyniki PMS dla JCWP „Wisła od Wisłoki do Sanu”, jak również „Sanna” stan wód sklasyfikowano jako zły (w tym potencjał/stan ekologiczny słaby, a stan chemiczny dobry). Ponadto, JCWP „Wisła od Wisłoki do Sanu” została zaliczona do obszarów chronionych przeznaczonych do poboru wody na potrzeby zaopatrzenia ludności w wodę przeznaczoną do spożycia.

W świetle zapisów art. 38d ust. 2 ustawy z dnia 18 lipca 2001 r. Prawo wodne (Dz. U. z 2015 r. póź. 469 ze zm.) celem środowiskowym dla sztucznych i silnie zmienionych jednolitych części wód powierzchniowych jest ochrona tych wód oraz poprawa ich potencjału ekologicznego i stanu chemicznego, tak aby osiągnąć dobry potencjał ekologiczny i dobry stan chemiczny wód powierzchniowych, a także zapobieganie pogarszaniu ich potencjału ekologicznego oraz stanu chemicznego.

Celem środowiskowym dla jednolitych części wód powierzchniowych niewyznaczonych jako sztuczne lub silnie zmienione, jest ochrona, poprawa oraz przywracanie stanu jednolitych części wód powierzchniowych, tak aby osiągnąć dobry stan tych wód, a także zapobieganie pogarszaniu ich stanu (art. 38d ust. 1 ww. ustawy).

Zgodnie z Planem gospodarowania wodami na obszarze dorzecza Wisły teren inwestycji zlokalizowany jest w obrębie Jednolitej Części Wód Podziemnych JCWPd nr 126 (kod PLGW2200126), której stan ilościowy i chemiczny oceniono jako dobry.

W myśl art. 38e ust. 1 ww. ustawy Prawo wodne, celem środowiskowym dla jednolitych części wód podziemnych jest: zapobieganie lub ograniczanie wprowadzania do nich zanieczyszczeń, zapobieganie pogorszeniu oraz poprawa ich stanu oraz ochrona i podejmowanie działań naprawczych, a także zapewnianie równowagi między poborem a zasilaniem tych wód, tak aby osiągnąć ich dobry stan.

Planowana kanalizacja zlokalizowana jest w granicach Głównego Zbiornika Wód Podziemnych Nr 425 Dębica - Stalowa Wola - Rzeszów.

Prace prowadzone będą poza strefami ochronnymi wyznaczonymi dla powierzchniowych i podziemnych ujęć wód oraz poza terenami szczególnego zagrożenia powodzią.

Odbiornikiem projektowanej kanalizacji sanitarnej będzie istniejąca oczyszczalnia ścieków w Gorzycach, która będzie w stanie przyjąć ścieki z projektowanej kanalizacji z możliwością ich oczyszczenia w sposób gwarantujący spełnienie wymogów, o których mowa w rozporządzeniu Ministra Środowiska z dnia 24 lipca 2006 r. w sprawie warunków,

jakie należy spełnić przy wprowadzaniu ścieków do wód lub do ziemi, oraz w sprawie substancji szczególnie szkodliwych dla środowiska wodnego (Dz. U. z 2014 r. póź. 1800). W oparciu o załączone dokumenty uznano, że skutki jego realizacji nie zagrażają celom środowiskowym wyznaczonym dla jednolitych części wód. Reasumując powyższe, można uznać, że planowane przedsięwzięcie nie spowoduje znaczących negatywnych oddziaływań na środowisko wodno - gruntowe.

Ze względu na fakt, że przedsięwzięcie nie oddziałuje na obszary chronione nie poddano analizie kwestii zaostrzenia celów środowiskowych jednolitych części wód powierzchniowych względem obszarów, o których mowa w art. 4 ust. 1 lit. c w Dyrektywie 2000/60/WE Parlamentu Europejskiego i Rady z dnia 23 października 2000 r. ustanawiającej ramy wspólnotowego działania w dziedzinie polityki wodnej.

Przy gospodarowaniu odpadami, na etapie realizacji i eksploatacji przedsięwzięcia, przestrzegane będą ogólne zasady wynikające z ustawy z dnia 14 grudnia 2012 r. o odpadach (Dz. U. z 2013 r., póź. 21 ze zm.).

Na etapie użytkowania sieci kanalizacji sanitarnej nie będzie dochodziło do emisji zanieczyszczeń mogących mieć wpływ na klimat, w związku z tym można uznać, iż realizacja zadania nie wpłynie istotnie na zmianę klimatu. Jak wynika z dokumentacji, technologia wykonania sieci kanalizacyjnej zostanie odpowiednio dobrana do warunków klimatycznych i gruntowo-wodnych. Poszczególne elementy sieci zostaną tak zaprojektowane, aby odporne były na wahania temperatury powietrza, intensywne opady, obciążenie silnym wiatrem oraz śniegiem.

Elementy projektowanej sieci kanalizacji sanitarnej zostaną usytuowane głównie pod powierzchnią ziemi, w związku z tym, zamierzenie nie wpłynie negatywnie na walory krajobrazowe. Przedsięwzięcie zaprojektowano częściowo w granicach obszaru mającego znaczenie dla Wspólnoty Dolina Dolnego Sanu PLH180020.

W granicach terenu przedsięwzięcia można wyróżnić następujące typy zbiorowisk: roślinności synantropijnej (np. nasadzenia ogrodowe, zespoły ruderalne), upraw, ugorów, łąk w mozaice upraw roślinności różnego typu, roślinności nadrzecznej oraz zbiorników wodnych (naturalnych i poeksploatacyjnych).

W zasięgu realizowanego przedsięwzięcia nie stwierdzono występowania chronionych grzybów, roślin. Przed rozpoczęciem prac zostanie zdjęta wierzchnia urodzajna warstwa ziemi, która po zakończeniu prac zostanie rozplantowana na powierzchni terenu. Podczas planowanych prac nie przewiduje się wycinki drzew, może natomiast zaistnieć konieczność wycinki krzewów ozdobnych znajdujących się na nieruchomościach mieszkalnych.

Prace planuje się wykonać metodą wykopów wąskoprzestrzennych w obustronnych zabezpieczeniach, przy przepompowniach będą wykonane wykopy szerokoprzestrzenne.

W ramach zabezpieczeń planuje się m. in.: szczelne przykrywanie wykopów do czasu ich zagospodarowania, ogrodzenie wykopów szerokoprzestrzennych siatką o odpowiednio dobranej średnicy oczek tak, aby ograniczyć przedostawanie się do nich i uwięzienie w nich zwierząt, sprawdzanie przed likwidacją wykopów, czy nie uwięziły się w nich drobne zwierzęta, prowadzenie stałej kontroli wykopów na etapie budowy wraz z wyłapaniem i przeniesieniem uwięzionych zwierząt we właściwe siedliska. Prace ziemne w obrębie strefy korzeniowej drzew będą wykonywane ręcznie, a drzewa znajdujące się w bezpośrednim sąsiedztwie prac zostaną zabezpieczone przed mechanicznym uszkodzeniem za pomocą słomianych mat lub szalunku z desek wokół pnia.

Z dokumentacji wynika, że podczas planowanych prac nie dojdzie do umocnienia cieków wodnych, ponieważ przewody kanalizacji zostaną ułożone w odpowiedniej odległości od nich. W związku z tym, podczas wykonywania prac nie zostaną naruszone skarpy brzegowe cieków. Komory przeciskowe zostaną usytuowane w odpowiedniej odległości od linii brzegowej cieków wodnych, poza strefą roślinności brzegowej, a zatem nie dojdzie do ingerencji w skład i liczebność makrofitów, makrobezkręgowców, fitoplanktonu i ichtiofauny chronionego obszaru. Przejścia przez cieki wodne zostaną przeprowadzone metodą przewiertów sterowanych z zastosowaniem tulei ochronnych, a metoda ta nie wymaga umocnienia cieków. Planowane przedsięwzięcie nie wpłynie na spójność czynników strukturalnych i funkcjonalnych mających wpływ na stan gatunków i siedlisk

przyrodniczych będących przedmiotem ochrony obszaru mającego znaczenie dla Wspólnoty Dolina Dolnego SanuPLH180020.

Mając na uwadze, zakres i rodzaj przedsięwzięcia, charakter i skalę generowanych oddziaływań na środowisko oraz zaproponowane działania minimalizujące uznano, iż nie jest konieczne przeprowadzenie oceny oddziaływania na środowisko, w tym odpowiedniej oceny oddziaływania, wymaganej art. 6.3 Dyrektywy Rady 92/43/EWG z dnia 21 maja 1992 r. w sprawie ochrony siedlisk przyrodniczych oraz dzikiej fauny i flory.

Inwestycja nie zalicza się do przedsięwzięć, które mogą stworzyć ryzyko wystąpienia poważnej awarii przemysłowej.

Przedsięwzięcie nie będzie realizowane na terenie wybrzeży. Na terenie planowanej inwestycji oraz w najbliższym sąsiedztwie brak jest obszarów górskich, najbliższy obszar leśny znajduje się w odległości około 6 km. W zasięgu oddziaływania nie występują obszary zabytkowe.

Średnia gęstość zaludnienia w gminie wynosi 194 os/km²

Analizowane przedsięwzięcie nie spowoduje wystąpienia oddziaływań o charakterze transgranicznym z uwagi na odległość od granicy państwa i jego lokalny zasięg.

Decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach nie jest tożsama z zezwoleniem na przeprowadzenie czynności zakazanych w stosunku do gatunków chronionych. Jeżeli w związku z wykonaniem przedsięwzięcia, zaistniałaby konieczność naruszenia zakazów obowiązujących w stosunku do gatunków objętych ochroną prawną, realizacja inwestycji będzie możliwa wyłącznie po uzyskaniu stosownych zezwoleń na odstępstwa od tych zakazów, o których mowa w art. 56 ustawy o ochronie przyrody.

Uwzględniając powyższe uznano, że przedsięwzięcie nie wymaga przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko i sporządzenia raportu o oddziaływaniu na środowisko.

Charakterystyka przedsięwzięcia stanowi załącznik do decyzji.

Uzasadnienie

U z a s a d n i e n i e

Dnia 3 października 2016 r. wpłynął wniosek Gminy Gorzyce, ul. Sandomierska 75, 39-432 Gorzyce o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla planowanego przedsięwzięcia polegającego na budowie sieci kanalizacji sanitarnej ciśnieniowej w miejscowości Wrzawy oraz ul. Pączek Gorzycki w miejscowości Gorzyce na w/w działkach.

Do wniosku Inwestor dołączył dokumenty określone w art. 74 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 tj.: kartę informacyjną przedsięwzięcia, uzupełnienie karty informacyjnej, kopię mapy ewidencyjnej, wypis i wyrys z miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego dla terenu objętego wnioskiem i zaświadczenie o braku planu zagospodarowania przestrzennego dla działek objętych wnioskiem.

Z uwagi na charakter wnioskowanego zamierzenia ustalono, że należy je zaliczyć do przedsięwzięć wymienionych w § 3 ust. 2 pkt 2, w związku z § 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 2016 r, póź. 71). Tym samym przedsięwzięcie, należy zakwalifikować do grupy mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko na podstawie art. 59 ust. 1 pkt 2 ustawy o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko, których realizacja zgodnie z art. 71 ust. 2 pkt 2 wymaga uzyskania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach.

Mając na uwadze powyższe, działając na podstawie art. 64 ust.1 pkt 1 wyżej cytowanej ustawy Wójt Gminy pismem znak Och-I.6220.5.2016 z dnia 14 października 2016 r. wystąpił do Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Rzeszowie oraz do Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Tarnobrzegu o wydanie opinii odnośnie potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla planowanego przedsięwzięcia. Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska pismem znak: WOOS.4240.22.25.201.AK.6 z dnia 4 listopada 2016r. wezwał Inwestora do uzupełnienia karty informacyjnej przedsięwzięcia. Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny dnia 31 października wydał opinię znak: PSNZ.465.31.2016, w której stwierdził, że planowane przedsięwzięcie pn. „Budowa sieci kanalizacji sanitarnej ciśnieniowej w miejscowości Wrzawy oraz ul. Pączek Gorzycki w miejscowości Gorzyce” ze względów sanitarno-zdrowotnych nie wymaga potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko.

Po przedłożeniu przez Inwestora uzupełnień karty informacyjnej przedsięwzięcia Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w opinii z dnia 6 grudnia znak: WOOS.4240.22.25.2016.AK.11 stwierdził również, że dla w/w przedsięwzięcia nie istnieje konieczność przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko.

W wyniku dokonanej analizy przedłożonej przez Inwestora karty informacyjnej przedsięwzięcia wraz z uzupełnieniem przy uwzględnieniu kryteriów selekcji określonych 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, opinii Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska i Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego oraz niżej wymienionych uwarunkowań przedsięwzięcia Postanowieniem znak: Och-I.6220.5.2016 z dnia 14 października 2016 r. stwierdzono brak potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko planowanego przedsięwzięcia pn. „Budowa sieci kanalizacji sanitarnej ciśnieniowej w miejscowości Wrzawy oraz ul. Pączek Gorzycki w miejscowości Gorzyce”

Informacja o wniosku i wydanym postanowieniu została zamieszczona w publicznie dostępnym wykazie danych o dokumentach zawierających informacje o środowisku i jego ochronie na karcie nr 198/16 (wniosek) i nr 1199/16/16 (postanowienie).

Zapewniono udział stron w postępowaniu poprzez obwieszczenia, w tym działając na podstawie art. 10 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2016 r. poz. 23 z późn. zm.) obwieszczeniem z dnia 14 grudnia 2016 r. zawiadomiono strony postępowania o możliwości wypowiedzenia się co do zebranych dowodów i materiałów oraz zgłoszonych żądań przed wydaniem decyzji. Strony postępowania nie wniosły uwag do prowadzonego postępowania w wyznaczonym terminie.

Biorąc pod uwagę powyższe uwarunkowania przedsięwzięcia: charakter, skalę przedsięwzięcia, oraz rozwiązania chroniące środowisko, działając na art. 84 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 w sentencji decyzji.

Od niniejszej decyzji służy odwołanie do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Tarnobrzegu za pośrednictwem Wójta Gminy w Gorzycach w terminie 14 dni od daty jej doręczenia.

Pouczenie

1. Decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach wiąże organ wydający decyzje, o której mowa

w art. 72 ust. 1 ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnieniu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U. z 2016 r. poz.353 z późn. zm.). Złożenie wniosku powinno nastąpić w terminie 6 lat od dnia, w którym decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach stała się ostateczna z zastrzeżeniem ust. 4 i 4b.

2. Złożenie wniosku może nastąpić w terminie 10 lat od dnia, w którym decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach stała się ostateczna, o ile strona, która złożyła wniosek o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach, lub podmiot, na który została przeniesiona ta decyzja, otrzymali przed upływem terminu, o którym mowa w ust. 3 od organu, który wydał decyzję o środowiskowych uwarunkowaniach, stanowisko, że realizacja planowanego przedsięwzięcia przebiega etapowo oraz, że aktualne są warunki realizacji przedsięwzięcia określone w decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach lub postanowieniu o którym mowa w art.90 ust.1, jeżeli było wydane. Zajęcie stanowiska następuje w drodze postanowienia.

WÓJT
mgr Leszek Surdy

Otrzymują:

1. Gmina Gorzyce, ul. Sandomierska 75, 39-432 Gorzyce,
2. A.a.,
3. Starosta Tarnobrzegi, ul. 1 Maja 4, 39-400 Tarnobrzeg,
4. Marszałek Województwa Podkarpackiego,
5. Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Rzeszowie,
6. Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Tarnobrzegu,
7. Pozostałe strony postępowania poprzez obwieszczenie .

