

Nr OSR 6220.09.4.15

POSTANOWIENIE

w sprawie braku potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania
przedsięwzięcia na środowisko

Na podstawie art. 123 Ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. – Kodeks postępowania administracyjnego (t.j. Dz. U. 2013, Poz. 267), oraz na podstawie art. 59 ust. 1 pkt 2, art. 63 ust. 1 i ust. 2, art. 64 ust. 1 i ust. 3 ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U. z 2013 r., poz. 1235, z późniejszymi zmianami), oraz na podstawie § 3 ust 1 pkt. 5 Rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. Nr 213, poz. 1397) po zasięgnięciu opinii:

- Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska – postanowienie znak:
WOO-IV.4240.1376.2015.JD.1 z dnia 16 listopada 2015 r.

- Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego – opinia znak: ON-NS.72.2.41.2015
z dnia 1 grudnia 2015 r.

POSTANAWIAM

stwierdzić brak potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla planowanego przedsięwzięcia polegającego na „**Budowie kanalizacji sanitarnej w miejscowości Latowice – etap II, Gmina Sierszowice** „, na działkach o numerach 475, 803/2, 793, 792, 789/1, 788, 786, 785, 781/1, 779/2, 778. 474, 473/6, 473/5, 473/1, 472/1, 471/1, 467/4, 467/3, 462/3, 462/2, 461/1. 460/3, 458. 457, 456, 455. 454/1, 454/3, 452, 449, 446, 445, 444. 441/1. 355, 419, 476, 477/3, 477/2, 477/1, 478/1. 478/9, 478/8, 478/7, 478/6, 478/5, 478/4, 479/1, 479/2, obręb Latowice, gmina Sierszowice.

UZASADNIENIE

W dniu 26.10.2015 r., wpłynął wniosek Gminy Sierszowice, ul. Ostrowska 65; 63-405 Sierszowice. w sprawie „**Budowy kanalizacji sanitarnej w miejscowości Latowice – etap II, Gmina Sierszowice** „, Przedmiotowa inwestycja należy do przedsięwzięć wymienionych w § 3 ust 1 pkt.5 Rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. Nr 213, poz. 1397 ze zmianami), dla których ocena oddziaływania na środowisko może być wymagana.

W związku z powyższym na podstawie art. 64 ust. 1 pkt. 1 i 2 ustawy z dnia 3 października 2008r. (Dz. U. z 2013 r., poz. 1235 ze zmianami) o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko wystąpiono do Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Poznaniu z wnioskiem o wydanie opinii o konieczności przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko przedmiotowego przedsięwzięcia. W dniu 20 listopada 2015 r. otrzymano opinie Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Poznaniu (postanowienie WOO-

IV.4240.1376.2015.JD.1 z dnia 16 listopada 2015 r.), w której stwierdza się, że nie ma potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko. Z takim samym wnioskiem wystąpiono do Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Ostrowie Wielkopolskim. W dniu 7 grudnia 2015 r. otrzymano opinie (ON-NS.72.2.41.2015 z dnia 1 grudnia 2015 r.), w której Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Ostrowie Wielkopolskim stwierdza, że dla w/w przedsięwzięcia nie jest wymagane przeprowadzenie oceny oddziaływania na środowisko.

Na podstawie art. 33 oraz art. 79 ust. 1 ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U. z 2013 r. poz. 1235 ze zm.) obwieszczeniem z dnia 2 listopada 2015 r., (znak: Nr OSR. 6220.09.1.15) zawiadomiono strony o toczącym się postępowaniu w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach, wzywając do złożenia na piśmie swoich uwag i wniosków w stosunku do lokalizacji przedmiotowego przedsięwzięcia. W toku postępowania strony poinformowano też o wystąpieniu do organów opiniujących. W wyznaczonym terminie nie wpłynęły żadne uwagi.

Przedmiotowe przedsięwzięcie polegać będzie na budowie kanalizacji sanitarnej grawitacyjno-tłocznej wraz z przepompownią ścieków na działkach o nr ewidencyjnych. 475, 803/2, 793, 792, 789/1, 788, 786, 785, 781/1, 779/2, 778. 474, 473/6, 473/5, 473/1, 472/1, 471/1, 467/4, 467/3, 462/3, 462/2, 461/1. 460/3, 458. 457, 456, 455. 454/1, 454/3, 452, 449, 446, 445, 444. 441/1. 355, 419, 476, 477/3, 477/2, 477/1, 478/1. 478/9, 478/8, 478/7, 478/6, 478/5, 478/4, 479/1, 479/2, obręb Latowice, gmina Sieroszewice. Całkowita długość sieci kanalizacyjnej wyniesie ok. 2200 m, w tym kolektory kanalizacji grawitacyjnej wyniosą ok. 1100 m długości i rurociągi kanalizacji tłocznej długość ok. 1100 m długości. Planowana kanalizacja ma na celu przejęcie ścieków socjalno-bytowych odprowadzanych obecnie do szamb przydomowych, tym samym zlikwidowane zostaną potencjalne źródła emisji zanieczyszczeń do gruntu i wód podziemnych. Realizacja przedsięwzięcia wpłynie pozytywnie na poprawę jakości wód powierzchniowych i podziemnych. Rurociągi kanalizacji sanitarnej zostaną wykonane w pasie drogi powiatowej lub gruntach ogólnodostępnych wraz z odgałęzieniami wprowadzanymi na grunty prywatne właścicieli. Rurociągi grawitacyjne doprowadzać będą ścieki do przepompowni ścieków, skąd rurociągami tłoczonymi przetrzucane będą w kierunku odbiornika, który jest częścią istniejącej sieci kanalizacji sanitarnej dla miejscowości Sieroszewice. System będzie się składał z rur PVC łączony na uszczelki gumowe oraz rur PEHD zgrzewanych doczołowo, co ma zapewnić pełną szczelność systemu kanalizacyjnego. Studzienki wjazdowe i rewizyjne będą wykonane ze szczelnych materiałów.

Podczas realizacji przedsięwzięcia przewidziano pobór wody z wodociągu gminnego w ramach sprawdzenia szczelności systemu. Wodę na cele socjalno-bytowe zapewni potencjalny wykonawca robót we własnym zakresie. Ścieki bytowe gromadzone będą w przewoźnych sanitariatach i zagospodarowywane przez upoważniony podmiot. Energia elektryczna dostarczana będzie z agregatów prądotwórczych.

Zgodnie z treścią *k.i.p.* realizacja przedmiotowego przedsięwzięcia wiązać będzie się z powstawaniem odpadów takich jak materiał powstały w wyniku rozbiórki nawierzchni dróg oraz nadmiar gruntu z wykopów. Odpady te będą przekazywane upoważnionym do ich właściwego zagospodarowania podmiotom. Z uwagi na rodzaj przedsięwzięcia, nie przewiduje się powstawania odpadów na etapie jego eksploatacji.

W odniesieniu do zapisów art. 63 ust. 1 pkt 2 lit. a, c i d *ustawy oos* uwzględniając charakter planowanego przedsięwzięcia stwierdzono, że nie będzie ono negatywnie oddziaływać na obszary wodno-błotne i obszary leśne, a także wody podziemne i powierzchniowe. Analizowane przedsięwzięcie zlokalizowane zostanie w granicach

Jednolitej Części Wód Powierzchniowych (JCWP) o kodzie PLW60002418449 o nazwie Ołobok od Niedźwiady do Ujścia, region wodny Warty, która posiada status silnie zmienionej części wód, o złym stanie, zagrożona ryzykiem nieosiągnięcia celów środowiskowych. Inwestycja znajdzie się także w granicach Jednolitej Części Wód Podziemnych (JCWPd) o kodzie PLGW650077, region wodny Warty, o dobrym stanie ilościowym i chemicznym, zagrożona ryzykiem nieosiągnięcia celów środowiskowych. Biorąc pod uwagę rodzaj i skalę przedsięwzięcia oraz planowane rozwiązania chroniące środowisko gruntowo-wodne nie przewiduje się jego negatywnego oddziaływania na Jednolite Części Wód Powierzchniowych i Jednolite Części Wód Podziemnych. W związku z powyższym należy uznać, że realizacja inwestycji nie będzie miała negatywnego wpływu na osiągnięcie celów środowiskowych określonych w Planie gospodarowania wodami na obszarze dorzecza Odry.

W związku z eksploatacją inwestycji nie przewiduje się emisji substancji do powietrza. Może ona wystąpić jedynie na etapie prac budowlanych i będzie związana z powstawaniem pyłów, w związku z prowadzeniem robót ziemnych. Źródłem emisji substancji do powietrza będą także procesy spalania paliw w silnikach maszyn i urządzeń pracujących na budowie. Jednakże z uwagi na fakt, iż emisje te będą miały charakter miejscowy i okresowy oraz ustaną po zakończeniu prac budowlanych stwierdza się, że planowane przedsięwzięcie nie będzie miało negatywnego wpływu na jakość powietrza. Z uwagi na rodzaj przedsięwzięcia nie przewiduje się również jego znaczącego wpływu na zmiany klimatu. Przyjęte rozwiązania techniczne oraz zastosowane materiały ograniczą wrażliwość inwestycji na postępujące zmiany klimatu.

Eksploatacja przedsięwzięcia, ze względu na charakter i technologię, nie będzie powodowała emisji hałasu do środowiska. Chwilowe niekorzystne oddziaływanie przedsięwzięcia w zakresie emisji hałasu może wystąpić w fazie budowy, będzie to jednak oddziaływanie krótkotrwałe i odwracalne. Zatem biorąc pod uwagę art. 63 ust. 1 pkt 1 lit. d *ustawy o oś* należy stwierdzić, iż w fazie eksploatacji przedsięwzięcie nie będzie źródłem emisji i występowania innych uciążliwości.

Mając na uwadze art. 63 ust. 1 pkt 1 lit. b, c i e *ustawy o oś* stwierdzono, że w fazie eksploatacji przedmiotowego przedsięwzięcia nie będzie dochodzić do kumulowania się oddziaływań planowanego przedsięwzięcia z innymi przedsięwzięciami, a także jego eksploatacja nie będzie wiązać się z nadmiernym wykorzystaniem zasobów naturalnych i ryzykiem wystąpienia poważnej awarii, przy uwzględnieniu używanych substancji i stosowanych technologii.

Odnosząc się do art. 63 ust. 1 pkt 2 *ustawy o oś*, na podstawie przedstawionych materiałów stwierdzono, że teren przeznaczony pod przedsięwzięcie zlokalizowany zostanie na obszarze chronionego krajobrazu o nazwie Dolina rzeki Proсны, który obecnie nie ma obowiązujących zakazów. Najbliżej położonymi obszarami Natura 2000 są: obszar specjalnej ochrony ptaków Dolina Baryczy PLB020001, oddalony o ok. 12,4 km i obszar mający znaczenie dla Wspólnoty Ostoja nad Baryczą PLH020041, oddalony o około 12,5 km od przedsięwzięcia. Zgodnie z zawartymi w *k.i.p.* informacjami, realizacja przedsięwzięcia nie będzie kolidować z istniejącą zielenią.

Mając na względzie lokalizację przedsięwzięcia w pasie drogowym i w gruntach prywatnych oraz brak konieczności wycinki drzew i krzewów, nie przewiduje się znaczącego negatywnego oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko przyrodnicze, w tym na różnorodność biologiczną, rozumianą jako liczebność i kondycję populacji występujących gatunków, w szczególności gatunków chronionych, rzadkich lub ginących oraz ich siedliska. Realizacja przedsięwzięcia nie wpłynie także na obszary chronione, a w szczególności na

siedliska przyrodnicze, gatunki roślin i zwierząt oraz ich siedlisk, dla których ochrony zostały wyznaczone obszary Natura 2000, ani na pogorszenie integralności obszarów Natura 2000 lub powiązania z innymi obszarami. Ponadto przedsięwzięcie nie spowoduje utraty i fragmentacji siedlisk oraz nie wpłynie na funkcję ekosystemu.

Zgodnie z art. 63 ust. 1 pkt 3 *ustawy o oś*, przeanalizowano zasięg, wielkość i stopień złożoności oddziaływania, jego prawdopodobieństwo, czas trwania, częstotliwość i odwracalność ustalono, że realizacja przedsięwzięcia nie pociągnie za sobą zagrożeń dla środowiska i nie będzie ono transgranicznie oddziaływać na środowisko.

Mając na uwadze powyższe oraz po przeanalizowaniu zapisów art. 63 ust 1 ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnieniu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U. z 2013 r., poz. 1235 ze zm.), a więc zbadaniu: rodzaju i charakterystyki przedsięwzięcia, usytuowania przedsięwzięcia z uwzględnieniem możliwego zagrożenia dla środowiska przy istniejącym użytkowaniu terenu, zdolności samooczyszczenia się środowiska i odnawiania się zasobów naturalnych, walorów przyrodniczych i krajobrazowych oraz po przeanalizowaniu rodzaju i skali możliwego oddziaływania rozważanego w odniesieniu do uwarunkowań wymienionych powyżej, organ prowadzący na podstawie art. 75 ust.1 pkt 4 powołanej wyżej ustawy organ orzekł o braku potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko dla inwestycji pn.: **„Budowa kanalizacji sanitarnej w miejscowości Latowice – etap II, Gmina Sieroszewice „**

POUCZENIE

Na niniejsze postanowienie, zgodnie z art. 65 ust. 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 służy zażalenie do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Kaliszu, ul. Częstochowska 12 za pośrednictwem Wójta Gminy Sieroszewice w terminie 7 dni od dnia doręczenia postanowienia.