

Okonek, 31 maja 2016 r.

DECYZJA

Na podstawie art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2016 r. poz. 23) i art. 71 ust. 1, ust. 2 pkt 2, art. 75 ust 1 pkt 4, art. 84, art. 85 ust. 2 pkt 2 ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U. z 2016 r. poz. 353), a także § 3 ust. 1 pkt 68 i 79 rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. z 2016 r. poz. 71) po zaciągnięciu opinii Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Złotowie oraz Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Poznaniu i rozpatrzeniu wniosku Gminy Okonek,

orzekam

1. realizację przedmiotowego przedsięwzięcia i stwierdzam brak potrzeby przeprowadzenie oceny oddziaływania na środowisko,
2. określam warunki realizacji przedsięwzięcia, biorąc pod uwagę informacje 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 (Dz. U. z 2016 r. poz. 353)
3. charakterystyka przedsięwzięcia stanowi załącznik do decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach.

UZASADNIENIE

W dniu 02.02.2016 r. do tut. Urzędu wpłynął wniosek o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach zgody na realizację przedsięwzięcia, złożony przez Gminę Okonek ul. Niepodległości 53, 64-965 Okonek dotyczący przedsięwzięcia pn. „Rozbudowa rozdzielczej sieci wodociągowej i rozbudowa kanalizacji sanitarnej w m. Okonek”. Przedsięwzięcie zlokalizowane będzie w granicach działek nr 103, 163, 121, 122, 123, 156, 157/4, 158/5, 159, 160, 164, 165/1, 166, 167, 158/6, 165/2, 168, 169, 170/2, 170/1, 171, 172, 174/3, 173, 174/2, 175/1, 175/11, 180/2, 175/8, 175/9, 180/1, 182/1, 187/4, 47, 446, 181/2, 446/2, 183, 187/9, 438, 428, 104, 427, 472, 612, 619/5, 619/4, 609/19, 620/1, 618/4, 619/7, 623/1, 473/1, 610/2, 617/3, 618/5, 476/6, 476/4, 609/2, 675, 360, 619/3, 619/14, 548, 664, 539/3, 753, 648, 637, 638, 757/2, 639, 547, 641, 651, 678, 846/1, 830, 650, 762/7, 765, 823, 822, 820, 866, 792, 804/1, 883/7, 883/3, 729, 677, 701 obręb Okonek gmina Okonek.

W toku postępowania zostały ustalone strony postępowania i zgodnie z art. 74 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 (Dz. U. z 2016 r. poz. 353), z uwagi na liczbę stron postępowania przekraczającą 20, organ zastosował przepisy art. 49 Kodeks postępowania administracyjnego, tj. zawiadamiał strony na każdym etapie postępowania w sposób zwyczajowo przyjęty, przez zamieszczenie na tablicach ogłoszeń Urzędu Miejskiego w Okonku oraz na stronie internetowej Biuletynu Informacji Publicznej tut. Urzędu, zgodnie z art. 10 § 1 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2016 r., poz. 23).

Obwieszczeniem nr ITRIŚ.6220.1.2016 z dnia 10.02.2016 r. zostało wszczęte postępowanie administracyjne.

Dnia 02 marca 2016 r. obwieszczeniem nr ITRIS.6220.1.1.2016 został wydłużony termin załatwienia sprawy do dnia 02 maja 2016 r.

Dnia 29 lutego 2016 r. Burmistrz Okonka zwrócił się z prośbą o poszerzenie zakresu inwestycyjnego o działki nr 820 i 619/14 obręb Okonek.

Dnia 14 marca 2016 r. Urząd Miejski w Okonku wystąpił z pismem nr ITRIS.6220.1.1a.2016 do Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Poznaniu oraz pismem nr ITRIS.6220.1.2.2016 do Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Złotowie o wydanie opinii w sprawie obowiązku przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko oraz o określenie ewentualnego zakresu raportu dla planowanego przedsięwzięcia mogącego potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko.

Dnia 29.03.2016 r. do tut. Urzędu wpłynęła opinia sanitarna nr ON.NS-72/5-24/16 stanowiąca, iż przeprowadzenie oceny oddziaływania na środowisko nie jest konieczne.

W dniu 04.04.2016 r. wpłynęło pismo nr WOO-IV.4240.470.2016.AS.1 z 30.03.2016 r. od Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Poznaniu, stanowiące, iż załączona do wniosku o wydanie decyzji karta informacyjna przedsięwzięcia nie pozwala na zajęcie stanowiska w sprawie. Jednocześnie wzywając Wnioskodawcę do złożenia uzupełnień zgodnie z podanym zakresem w piśmie nr WOO-IV.4240.470.2016.AS.2 z dnia 30.03.2016 r. (data wpływu do tut. Urzędu 04.04.2016 r.).

W dniu 08.04.2016 r. Gmina Okonek przesłała uzupełnienia karty informacyjnej przedsięwzięcia w w/w sprawie zgodnie z wezwaniem.

W dniu 22.04.2016 r. wpłynęło pismo nr WOO-IV.4240.470.2016.AS.3 z dnia 18.04.2016 r. Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Poznaniu wyrażające opinię o braku potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla przedsięwzięcia.

Z uwagi na konieczność zachowania terminu obwieszczenia przed wydaniem decyzji w sposób zwyczajowo przyjęty w tut. Urzędzie, pismem nr ITRIS.6220.1.4.2016 z dnia 28 kwietnia 2016 r. przedłużono termin załatwienia sprawy do dnia 31 maja 2016 r.

Realizacja Przedmiotowego przedsięwzięcia może nastąpić przy spełnieniu następujących warunków:

1. Rodzaj i charakterystyka przedsięwzięcia, z uwzględnieniem:

- a) ***skali przedsięwzięcia i wielkości zajmowanego terenu*** – Przedsięwzięcie polegać będzie na budowie sieci kanalizacji grawitacyjno – tłocznej oraz rozdzielczej sieci wodociągowej na terenie miasta Okonek. Inwestycja obejmuje działki zlokalizowane w ulicach Koszalińskiej, Cmentarnej, Szczecińskiej, Niepodległości, Wojska Polskiego, Chłopickiego, Leśnej, Wodnej, Stockelsdorf, Zacisze, 1-go Maja, Kolejowej, Stawowej, Mieszka I, Poznańskiej, Ogrodowej, Chrobrego oraz jednej ulicy bez nazwy, położonych obrębie geodezyjnym Okonek, Gmina Okonek.
- b) ***powiązań i innymi przedsięwzięciami i nakładania się oddziaływań*** – W wielkość i złożoność oddziaływania planowanej inwestycji będą znikome.

c) **wykorzystanie zasobów naturalnych** – Eksploatacja przedmiotowego przedsięwzięcia nie będzie wiązać się z nadmiernym wykorzystaniem zasobów naturalnych.

d) **emisja i występowanie innych uciążliwości:**

- **ochrona powierzchni ziemi i wód powierzchniowych i podziemnych** – Planowane przedsięwzięcie nie będzie negatywnie oddziaływać na obszary wodno – błotne oraz inne obszary o płytkim zaleganiu wód podziemnych, obszary leśne oraz obszary objęte ochroną w tym strefy ochronne ujęć wód. Na etapie eksploatacji planowana sieć kanalizacji sanitarnej nie będzie źródłem emisji zanieczyszczeń do wód z uwagi na zastosowane materiały zapewniające szczelność tej sieci. realizacja przedsięwzięcia pozwoli na poprawę stanu sanitarnego przedmiotowego terenu i może wpłynąć na poprawę jakości wód powierzchniowych i podziemnych.

- **ochrona przed hałasem** – Eksploatacja przedsięwzięcia, ze względu jego charakter i technologię nie będzie powodowała emisji hałasu do środowiska. Chwilowe niekorzystne oddziaływanie hałasu na środowisko może wystąpić w fazie budowy. Będzie to oddziaływanie o ograniczonym zasięgu i nasileniu, krótkotrwałe i odwracalne, wynikające z eksploatacji maszyn budowlanych. W fazie eksploatacji przedsięwzięcie nie będzie źródłem emisji i nie będzie dochodzić do kumulowania się oddziaływań na terenie, na którym zrealizowana zostanie inwestycja.

- **ochrona powietrza atmosferycznego** – Emisja substancji do powietrza na etapie realizacji inwestycji będzie związana z powstawaniem pyłów, w związku z prowadzeniem robót ziemnych oraz przemieszczaniem mas 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. Na etapie eksploatacji inwestycja nie będzie stanowić zagrożenia dla stanu powietrza. Ponadto z uwagi na charakter przedsięwzięcia (infrastruktura podziemna) nie przewiduje się jego istotnego wpływu na zmiany klimatu na etapie jego realizacji, eksploatacji i likwidacji. Przyjęte rozwiązania techniczne w tym zastosowane materiały ograniczą wrażliwość przedsięwzięcia na zmiany klimatu.

e) **ryzyka powstania poważnej awarii** - Planowane przedsięwzięcie nie będzie związane z ryzykiem wystąpienia poważnej awarii.

2. **Usytuowanie przedsięwzięcia** – Na podstawie przedstawionych materiałów stwierdzono, że teren przeznaczony pod przedsięwzięcie zlokalizowany jest poza obszarami chronionymi na podstawie ustawy z 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz. U. z 2015 r. poz. 1651, z późn. zm.), a najbliższymi położonymi obszarami Natura 2000 są: obszar mający znaczenie dla Wspólnoty Poligon w Okonku PLH300021, oddalony o ok. 3 km i obszar mający znaczenie dla Wspólnoty Dolina Debrzynki PLH300047, oddalony o ok. 6 km od planowanego przedsięwzięcia. Ponadto na niewielkim odcinku w rejonie ul. Kolejowej, teren realizacji przedsięwzięcia bezpośrednio sąsiaduje z obszarem chronionego krajobrazu nazwie Pojezierze Wałeckie i Dolina Gwdy, który nie ma obowiązujących zakazów. Przedmiotowe przedsięwzięcie będzie lokalizowane w pasach drogowych i, jak wskazano w dokumentacji, nie zajdzie potrzeba wycinki drzew lub krzewów.

3. Rodzaj i skala możliwego oddziaływania – Mając na względzie lokalizację przedsięwzięcia poza obszarami chronionymi w terenie zurbanizowanym oraz brak konieczności wycinki drzew i krzewów, a także brak ingerencji w dno i brzegi rzeki Czarnej, 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 pogorszenia integralności obszarów Natura 2000 lub powiązania z innymi obszarami. Ponadto przedsięwzięcie nie spowoduje utraty i fragmentacji siedlisk oraz nie wpłynie na funkcję ekosystemu.

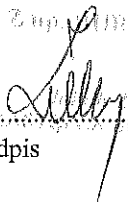
Treść decyzji z punktu widzenia słownej metody wykładni nie budzi wątpliwości.

W związku z powyższym orzeczono jak w sentencji.



Od niniejszej decyzji służy odwołanie do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Pile za pośrednictwem Burmistrza Okonka w terminie 14 dni od dnia jej doręczenia.

Oplata skarbową – zwolniono z opłaty zgodnie z art. 7 ust. 2 ustawy z dnia 16 listopada 2006 r. o opłacie skarbowej (Dz. U. z 2015 r. poz. 783, z późn. zm.).

31.05.2016. 
Data i podpis

Otrzymują:

1. Strony zgodnie z wykazem w aktach w formie obwieszczenia w BIP Okonek.
2. a/a

Sporządziła:
Magdalena Krakowiak
tel. 67 266 99 83

Charakterystyka przedsięwzięcia pn.

„Rozbudowa rozdzielczej sieci wodociągowej i rozbudowa kanalizacji sanitarnej w m. Okonek”

Projekt obejmuje:

Przedsięwzięcie polegać będzie na budowie sieci kanalizacji grawitacyjno – tłocznej oraz rozdzielczej sieci wodociągowej na terenie miasta Okonek. Inwestycja obejmuje działki zlokalizowane w ulicach Koszalińskiej, Cmentarnej, Szczecińskiej, Niepodległości, Wojska Polskiego, Chłopickiego, Leśnej, Wodnej, Stockelsdorf, Zacisze, 1-go Maja, Kolejowej, Stawowej, Mieszka I, Poznańskiej, Ogrodowej, Chrobrego oraz jednej ulicy bez nazwy, położonych obrębie geodezyjnym Okonek, Gmina Okonek.

1. Zakres rzeczowy

W ramach realizacji inwestycji planuje się budowę sieci kanalizacyjnej:

- ✓ grawitacyjnej rur PCV o średnicy 160 mm, 200 mm, 315 mm i łącznej długości ok. 5,8 km;
- ✓ tłocznej rur PE o średnicy 40 mm, 63 mm, 110 mm i długości ok. 1,4 km;
- ✓ budowę przyłączy z rur PCV o średnicy 160 mm,
- ✓ budowę 4 przepompowni strefowych
- ✓ budowę studni szczelnych z PE.

Ponadto w ramach realizacji inwestycji wykonana zostanie rozdzielcza sieć wodociągowa z rur PE o średnicach 90 i 110 mm i łącznej długości ok. 2,5 km oraz budowę przyłączy z rur PE o średnicy 32 mm. Rurociągi będą obiektami podziemnymi i ułożone zostaną w pasach dróg gminnych oraz na działkach prywatnych. Rurociągi grawitacyjne układane będą na średniej głębokości 2,82 m, natomiast sieć wodociągowa na głębokości średnio 1,8 m p.p.t.

Sieć kanalizacji sanitarnej wykonana zostanie z materiałów i połączeń szczelnych, co uniemożliwi infiltracje ścieków do gruntu. Ścieki bytowe odprowadzane będą projektowaną kanalizacją do istniejącego kolektora kanalizacji sanitarnej w ul. Kolejowej oraz ul. Wodnej, a następnie do istniejącej oczyszczalni ścieków w miejscowości Okonek.

2. Organizacja prac

Wykonanie robót budowlanych prowadzone będzie na podstawie planu organizacji robót określających kolejność i metody ich wykonania. Zakres robót związanych z wykonaniem przedsięwzięcia obejmie roboty ziemne i budowlane. Wszystkie prace będą wykonywane na terenie nieruchomości.

Przedsięwzięcie zostanie zaprojektowane i zrealizowane w sposób ustalony w przepisach techniczno – budowlanych oraz zgodnie z zasadami wiedzy technicznej, zapewniając spełnienie wymagań dotyczących bezpieczeństwa pożarowego, bezpieczeństwa konstrukcji, bezpieczeństwa użytkowania, odpowiednich warunków higienicznych i zdrowotnych oraz ochrony środowiska, ochrony przed hałasem i drganiami, oszczędności energii.

Prace wykonywane będą z użyciem sprzętu mechanicznego.

Woda wykorzystana do wykonania prób szczelności sieci wywieziona wozem asenizacyjnym do miejskiej oczyszczalni ścieków w miejscowości Okonek. Nie przewiduje się konieczności

odwadniania wykopów. Masy ziemne z wykopów wykorzystane zostaną głównie do ich zasypania. Przejście siecią wodociągową przez rzekę Czarna wykonane zostanie przewiertem sterowanym bez naruszenia dna i skarp rzeki, a kolektor kanalizacji sanitarnej podwieszony zostanie do konstrukcji mostu w rurze osłonowej preizolowanej.

Ścieki bytowe powstające na etapie realizacji inwestycji magazynowane będą w przenośnych sanitariatach.

3. Warunki wykorzystania terenu

Planowane przedsięwzięcie będzie wymagać czasowego zajęcia terenu. Czasowe zajęcie terenu dotyczyć będzie czasu niezbędnego do wykonania prac przy przebudowie rozdzielczej sieci wodociągowej i rozbudowie kanalizacji sanitarnej w m. Okonek..

4. Faza realizacji przedsięwzięcia

4.1. Wycinka drzew

Nie planuje się wycinki drzew i krzewów.

4.2. Likwidacja istniejących projektów budowlanych – nie dotyczy

4.3. Kolizje z uzbrojeniem – W trakcie realizacji przedsięwzięcia będą występowały kolizje z istniejącą siecią kanalizacyjną i sanitarną, z siecią wód oraz siecią telekomunikacyjną (zgodnie z załącznikami graficznymi dołączonymi do wniosku o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach).

4.4. Ratownicze badania archeologiczne – nie dotyczy

4.5. Program ochrony obiektów architektonicznych – nie dotyczy

4.6. Uwarunkowania przyrodnicze

Realizacja inwestycji nie będzie stanowić przedsięwzięcia, mogącego spowodować nieosiągnięcie celów środowiskowych, zawartych w „Planie gospodarowania wodami na obszarze dorzecza Odry”. Inwestycja zlokalizowana będzie w granicach jednolitej Części Wód Podziemnych JCWPd nr 280 dobrym stanie ilościowym i dobrym stanie chemicznym, niezagrażonej nieosiągnięciem celów środowiskowych dla niej wyznaczonych. Ponadto przedsięwzięcie realizowane będzie w obrębie Jednolitej Części Wód powierzchniowych: PLRW6000181886549 Czarna o statusie „naturalna część wód”, o dobrym stanie, niezagrażonej nieosiągnięciem celów środowiskowych. Przedmiotowe przedsięwzięcie koliduje z rzeką Czarną, jednak przyjęte rozwiązania techniczne wykluczają ingerencję w dno lub brzegi rzeki. Biorąc pod uwagę zakres prac związanych z realizacją planowanego przedsięwzięcia, zastosowane materiały gwarantujące szczelność oraz odprowadzanie ścieków do Miejskiej oczyszczalni ścieków, nie przewiduje się negatywnego oddziaływania przedsięwzięcia na Jednolite Części Wód Powierzchniowych i Jednolite Części Wód Podziemnych.

4.7. Faza eksploatacji

W fazie eksploatacji prowadzić się będzie stałą kontrolę stanu kanalizacji sanitarnej oraz sieci wodociągowej.

Z. op. BURMISTRZA
Silky
Janusz Szubicki
ZASTĘPCA BURMISTRZA