

WOO-IV.4240.365.2016.AC.1

**Prezydent Miasta Konina**  
adres do korespondencji:  
Urząd Miejski w Koninie  
Plac Wolności 1  
62-500 Konin

### **OPINIA**

Na podstawie art. 64 ust. 1 pkt 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 o ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U. z 2013 r., poz. 1235 z późn. zm.), *dalej ustawa oos*,

#### **postanawiam wyrazić opinię,**

że dla przedsięwzięcia polegającego na budowie kanalizacji sanitarnej w ul. Poznańskiej, ul. Rolnej i ul. Bocznej w Koninie na działkach o nr ewid. 1700, 214 obręb Nowy Dwór, gmina Konin, 1028/3, 637, 537/8, 640/2, 435/1, 435/4, 640/1, 596/3, 420/1, 413/1, 407/1, 595/5, 596/1, 448/7, 447/2, 460, 468/3, 456, 703, 467/1, 467/2, 676/3, 476 i 470 obręb Chorzeń, gmina Konin, nie ma potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko.

02.03.2016 r. do Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Poznaniu wpłynęło wystąpienie Prezydenta Miasta Konina z 26.02.2016 r., znak: OŚ.6220.3.2016 w sprawie wyrażenia opinii co do potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla przedmiotowego przedsięwzięcia. Do wystąpienia dołączono kopię wniosku o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach, kartę informacyjną przedsięwzięcia, *dalej k.i.p.* oraz wypisy i wyrisy z miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego, zgodnie z którymi tereny przeznaczone pod przedsięwzięcie stanowią tereny dróg głównych i dojazdowych, tereny zabudowy mieszkaniowej jednorodzinnej i usług, ulice główne, ciągi pieszo-jezdne, ulice lokalne i ulice dojazdowe. Należy zaznaczyć, że zgodnie z art. 80 ust. 2 *ustawy oos* właściwy organ wydaje decyzję o środowiskowych uwarunkowaniach po stwierdzeniu zgodności lokalizacji przedsięwzięcia z ustaleniami miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego, jeżeli plan ten został uchwalony. W tym przypadku obowiązek zbadania zgodności lokalizacji planowanego przedsięwzięcia z zapisami miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego należy do Prezydenta Miasta Konina.

Planowane przedsięwzięcie kwalifikuje się do § 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., poz. 71), zgodnie z którym zalicza się ono do przedsięwzięć mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko, dla których obowiązek przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko może być stwierdzony.

Biorąc pod uwagę uwarunkowania wymienione w art. 63 ust. 1 *ustawy oos*, przeanalizowano: skalę i charakter inwestycji, wielkość zajmowanego terenu, zakres robót

związanych z realizacją inwestycji, prawdopodobieństwo, czas trwania, zasięg oddziaływania oraz odwracalność oddziaływania, a także wykorzystanie zasobów naturalnych, emisję i uciążliwości związane z eksploatacją przedsięwzięcia oraz jego usytuowanie względem obszarów wymagających specjalnej ochrony ze względu na występowanie gatunków roślin i zwierząt lub ich siedlisk lub siedlisk przyrodniczych objętych ochroną, w tym obszarów Natura 2000.

Przedmiotowe przedsięwzięcie polegać będzie na budowie kanalizacji sanitarnej o całkowitej długości około 1,3 km, w tym kanalizacji grawitacyjnej DN 200/160 o długości 1160 m oraz odgałęzień kanalizacji grawitacyjnej DN 160 o długości 130 m. Planowana kanalizacja wykonana zostanie w pasach drogowych i w działkach prywatnych na terenach zabudowy mieszkaniowej. Celem planowanego przedsięwzięcia jest zapewnienie bezpieczeństwa środowiska wodno-gruntowego poprzez uporządkowanie gospodarki wodno-ściekowej na terenie objętym wnioskiem. Przedmiotowa sieć kanalizacyjna wykonana zostanie ze szczelnych materiałów rur PVC-U SN klasy S z uszczelką wargową. Rury zostaną położone na głębokości od 1,4 m do 3 m p.p.t. Sieć kanalizacyjna będzie wyposażona w betonowe studnie rewizyjne z włazami żeliwnymi o średnicy 1 m. Kanalizacja pozwoli na odbiór maksymalnie 16,5 m<sup>3</sup>/d i 1,05 m<sup>3</sup>/h ścieków. Ścieki odprowadzane będą do oczyszczalni ścieków sanitarnych i deszczowych Konin Prawy Brzeg, a następnie do rzeki Warty. Z informacji przedstawionych przez Inwestora wynika, że parametry ww. oczyszczalni pozwolą na przyjęcie dodatkowej ilości ścieków z terenów objętych przedmiotową inwestycją.

Z przedstawionych przez Inwestora dokumentów wynika, że wody podziemne zalegają na głębokości od 2,5 do 3 m p.p.t., to jest poniżej głębokości planowanych robót. Ewentualna woda z dna wykopu zostanie odpompowana i odprowadzona do istniejącej kanalizacji deszczowej. Na terenie budowy pracować będą tylko sprawne maszyny i pojazdy. Zaplecze budowy będzie wyposażone w przenośne sanitariaty, w których magazynowane będą ścieki bytowe wywożone na oczyszczalnię ścieków. Wody opadowe i roztopowe z terenu inwestycji na etapie realizacji przedsięwzięcia będą odprowadzane do istniejącej kanalizacji deszczowej. Odpady powstałe na etapie budowy będą magazynowane selektywnie w wyznaczonych miejscach, a dalej przekazywane do zagospodarowania uprawnionym podmiotom. Biorąc pod uwagę powyższe, w tym planowane rozwiązania organizacyjne w zakresie gospodarki wodno-ściekowej i gospodarki odpadami na etapie realizacji przedsięwzięcia, nie przewiduje się negatywnego wpływu przedmiotowego przedsięwzięcia na środowisko gruntowo-wodne w rejonie zainwestowania. Ponadto, realizacja inwestycji pozwoli na poprawę stanu sanitarnego przedmiotowego terenu i wpłynie tym samym pozytywnie na poprawę jakości wód podziemnych i powierzchniowych.

Zgodnie z oświadczeniem Inwestora przedmiotowe przedsięwzięcie znajduje się poza strefami ochronnymi ujęć wód. W odniesieniu do zapisów art. 63 ust. 1 pkt 2 lit. a, c i d *ustawy o oś* uwzględniając charakter przedmiotowego przedsięwzięcia, stwierdzono, że nie będzie ono negatywnie oddziaływać na obszary wodno-błotne oraz inne obszary o płytkim zaleganiu wód podziemnych i obszary leśne, a także obszary objęte ochroną, w tym strefy ochronne ujęć wód. Według charakterystyki Jednolitych Części Wód Podziemnych (JCWPd) planowana inwestycja znajduje się w granicach JCWPd o kodzie PLGW650064 - region wodny Warty, dla której ocena stanu ilościowego jest zła, ocena stanu chemicznego jest dobra, natomiast ocenę ryzyka określono jako zagrożona nieosiągnięciem celów środowiskowych. Ponadto, przedsięwzięcie będzie realizowane na obszarze Jednolitej Części Wód Powierzchniowych (JCWP) o kodzie PLRW600021183519 – Warta od Topca do Powy, o statusie silnie zmieniona część wód, ocenie stanu umiarkowany i ocenie ryzyka określonej

jako zagrożona nieosiągnięciem 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, z uwagi na swój charakter, 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. Ponadto, biorąc pod uwagę charakter przedsięwzięcia nie przewiduje się również jego znaczącego wpływu na zmiany klimatu na etapie realizacji, eksploatacji i likwidacji. Uwzględniając planowaną technologię (rurociągi posadowione w ziemi), należy stwierdzić, że wrażliwość przedsięwzięcia na zmiany klimatu zostanie ograniczona.

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. Prace budowlane będą prowadzone w porze dziennej. W odniesieniu do art. 63 ust. 1 pkt 1 lit. d *ustawy o oś*, należy stwierdzić, iż przedsięwzięcie nie będzie źródłem emisji hałasu.

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 i innych przedsięwzięć, 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.

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.

Odnosząc się do art. 63 ust. 1 pkt 2 *ustawy o oś*, 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.). Najbliżej położonymi obszarami Natura 2000 są: obszar mający znaczenie dla Wspólnoty Ostoja Nadwarciańska PLH300009 i obszar specjalnej ochrony ptaków Dolina Środkowej Warty PLB300002, oddalone o 20 m od przedsięwzięcia. Realizacja przedmiotowego przedsięwzięcia nie wiąże się z wycinką drzew ani krzewów.


Mając na względzie lokalizację przedsięwzięcia poza obszarami chronionymi, w terenie zurbanizowanym 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 pogorszenia integralności obszarów Natura 2000 lub powiązania z innymi obszarami. Ponadto przedsięwzięcie nie spowoduje utraty i fragmentacji siedlisk oraz nie będzie wpływać na funkcję ekosystemu.

Z uwagi na skalę, charakter i zakres oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko oraz brak negatywnego wpływu na obszary wymagające specjalnej ochrony ze względu na występowanie gatunków roślin i zwierząt, ich siedlisk lub siedlisk przyrodniczych objętych ochroną, w opinii Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Poznaniu dla przedmiotowego przedsięwzięcia, nie ma potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko.

Do wiadomości:

- I. Pełnomocnik - Pan Krzysztof Biernacki, COWOGAZ Pracownia Projektowa Sieci i Instalacji Sanitarnych
- II. aa

z up. Regionalnego Dyrektora  
Ochrony Środowiska w Poznaniu  
  
Kinga Kozłowska  
Pracownik Wydziału  
Ocen Oddziaływania na Środowisko