

oczyszczalni ścieków o przepustowości 653 m³/d. Odbiornikiem oczyszczonych ścieków będzie rzeka Lubza.

Przedmiotowe przedsięwzięcie znajduje się poza obszarami wymagającymi specjalnej ochrony ze względu na występowanie gatunków roślin i zwierząt oraz ich siedlisk oraz siedlisk przyrodniczych objętych ochroną, w tym obszarami sieci Natura 2000 i nie będzie oddziaływać na gatunki i siedliska tam chronione oraz nie spowoduje fragmentacji obszarów. Najbliższe obszary chronione to: obszar Natura 2000 SOO PLH080057 „Dolina Lubczy”, położony od planowanego przedsięwzięcia w odległości ok. 2 km na południe oraz obszar chronionego krajobrazu „Wschodnie okolice Lubka”, położony od planowanego przedsięwzięcia w odległości ok. 1,5 km na południowy – wschód.

Na podstawie przedłożonych dokumentów organ przyjął, że przedsięwzięcie nie będzie źródłem znaczącego transgranicznego oddziaływania na środowisko pochodzącego z Rzeczypospolitej Polskiej, albowiem posiada charakter oddziaływania wyłącznie lokalny i położone jest z dala od granicy kraju.

Uwzględniając łącznie uwarunkowania związane z kwalifikowaniem przedsięwzięcia do przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko, określone w art. 63 ustawy o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko, po analizie wniosku o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla planowanego przedsięwzięcia oraz karty informacyjnej, stwierdzono, że nie jest ono zlokalizowane na obszarach wodno-błotnych oraz innych obszarach o płytkim zaleganiu wód podziemnych, obszarach wybrzeży, obszarach górskich lub leśnych, obszarach, na których standardy jakości środowiska zostały przekroczone, obszarach o krajobrazie mającym znaczenie historyczne, kulturowe lub archeologiczne, obszarach o znacznej gęstości zaludnienia, obszarach przylegających do jezior i obszarach ochrony uzdrowiskowej.

W karcie informacyjnej przedsięwzięcia wykazano, że prace budowlane będą prowadzone ze szczególną dbałością o niezanieczyszczanie terenu budowy i terenów przyległych. Teren objęty inwestycją stanowi obszar miejski, silnie zurbanizowany. Przewody kanalizacyjne lokalizowane będą w pasach drogowych, a po zakończeniu prac budowlanych teren przywrócony zostanie do stanu poprzedzającego realizację zadania. Dotychczasowy sposób zagospodarowania terenu nie ulegnie zmianie, z wyjątkiem terenów wydzielonych pod przepompownie ścieków.

W przedłożonych materiałach udokumentowano, że planowana realizacja przedsięwzięcia przyczyni się do znacznej poprawy stanu środowiska poprzez ograniczenie oddziaływania na środowisko gruntowo – wodne (likwidacja nieszczelnych szamb, eliminacja bezpośrednich zanieczyszczonych odpływów do cieków). Do budowy inwestycji zostaną wykorzystane trwałe materiały, zapewniające całkowitą szczelność systemu oraz odporność na czynniki zewnętrzne. Pompownie ścieków zostaną wpięte do funkcjonującego systemu monitoringu, co pozwoli na natychmiastowe reagowanie służb eksploatacyjnych na ewentualne nieprawidłowości. Wszelkie przejścia poprzeczne pod przeszkodami (np. drogi o nawierzchni utwardzonej, linia kolejowa) wykonywane będą metodami bezwykopowymi. Dodatkowo stwierdzono, że z uwagi na rodzaj przedsięwzięcia oddziaływania będą miały zasięg lokalny oraz mało znaczący. Ponadto z uwagi na zakres planowanej inwestycji nie wystąpi możliwość kumulowania się oddziaływań. Wykorzystanie zasobów naturalnych czy wystąpienie poważnej awarii przemysłowej nie dotyczy planowanego przedsięwzięcia.

Zgodnie z art. 84 ust. 2 w/cyt. ustawy o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, charakterystyka przedsięwzięcia stanowi załącznik do niniejszej decyzji.

W związku z powyższym oraz w oparciu o cytowane na wstępie przepisy orzeczono jak w sentencji.