

Sochaczew, dn. 19 listopada 2009 r.

Decyzja niniejsza w trybie  
postępowania administracyjnego  
stała się prawomocna i podlega  
wykonaniu: Sochaczew

DECYZJA nr 111/09

dnia 19 - 12 2009 r.

BURMISTRZ

o środowiskowych uwarunkowaniach na realizację przedsięwzięcia

Na podstawie art. 71 ust. 1, ust. 2 pkt 2, art. 75 ust. 1 pkt 4, art. 84 i 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. Nr 199, poz. 1227 z późn. zm. ), zgodnie § 3 ust. 1 pkt 72a Rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2004 r. w sprawie określenia rodzajów przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko oraz szczegółowych uwarunkowań związanych z kwalifikowaniem przedsięwzięcia do sporządzenia raportu o oddziaływaniu na środowisko (Dz. U. Nr 257, poz. 2573 z późn. zm.) a także art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks Postępowania Administracyjnego ( Dz. U. z 2000 r. Nr 98, poz. 1071 z późn. zm. ), po rozpatrzeniu wniosku z dnia 24.03.2009 r. Burmistrza Miasta Sochaczew działającego w imieniu Gminy Miasta Sochaczew, 96 – 500 Sochaczew ul. 1 Maja 16 w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia mogącego potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko, polegającego na budowie sieci kanalizacji deszczowej w ul. Rybnej i Zamkowej w Sochaczewie wraz z wykonaniem urządzenia wodnego w postaci typowego wylotu brzegowego wód opadowych i roztopowych do rzeki Bzury oraz zabudowy piaskownika i separatora

orzekam

1. Stwierdzić brak potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla przedsięwzięcia polegającego na budowie ok. 350 m sieci kanalizacji deszczowej w ul. Rybnej i Zamkowej w Sochaczewie wraz z wykonaniem urządzenia wodnego w postaci typowego wylotu brzegowego wód opadowych i roztopowych do rzeki Bzury oraz zabudowy piaskownika i separatora, które ma być realizowane na działkach o nr ewidencyjnych:

- obręb geodezyjny Sochaczew – za Bzurą

290/1, 630/2, 711.

2. Określić warunki realizacji przedsięwzięcia biorąc pod uwagę informacje, o których mowa 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. Nr 199, poz. 1227 z późn. zm. ):

a) **rodzaj przedsięwzięcia** - budowa kanalizacji deszczowej w ulicach Rybnej i Zamkowej w Sochaczewie oraz wykonanie urządzenia wodnego w postaci typowego wylotu brzegowego wód opadowych i roztopowych do rzeki Bzury a także zabudowy piaskownika i separatora na działkach o numerach ewidencyjnych: 290/1, 630/2, 711 w Sochaczewie, obręb geodezyjny Sochaczew - za Bzurą jest zaliczana zgodnie z zgodnie § 3 ust. 1 pkt 72a Rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2004 r. w sprawie określenia rodzajów przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko oraz szczegółowych uwarunkowań związanych z kwalifikowaniem przedsięwzięcia do sporządzenia raportu o oddziaływaniu na środowisko (Dz. U. Nr 257, poz. 2573 z późn. zm.) do przedsięwzięć mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko.

Przedsięwzięcie obejmuje budowę ok. 350 m kanalizacji deszczowej w ulicach Zamkowej i Rybnej w Sochaczewie z odprowadzaniem oczyszczonych wód deszczowych i opadowych do rzeki Bzury. W ramach zadania realizowana będzie budowa kolektorów deszczowych z rur PVC o średnicach 400 mm, 600 mm, studni, montaż wysokosprawnego koalescencyjnego separatora substancji ropopochodnych z wewnętrznym obejściem, zintegrowanego z osadnikiem samoczynnym zamknięciem odpływu typowoszergu SEPURATOR oraz typowego wylotu wód opadowych i roztopowych do rzeki Bzury.

Integralną częścią kanalizacji deszczowej będą studzienki rewizyjne i połączeniowe z osadnikiem z kręgów betonowych o średnicy 1400 mm z włazami żeliwnymi typu ciężkiego w ilości 6 sztuk.

b) **skala przedsięwzięcia** – inwestycja zostanie zlokalizowana w ul. Rybnej i Zamkowej na działkach o numerach ewidencyjnych: 290/1, 630/2, 711 w Sochaczewie, obręb geodezyjny Sochaczew - za Bzurą.

Łączna powierzchnia planowanego przedsięwzięcia w rzucie wynosi ok. 184,6 m<sup>2</sup>.

Projektowany układ będzie ujmował wody opadowe i roztopowe z ulicy: Zamkowej, Próźnej, części Gawłowskiej i Pułaskiego oraz Rybnej, Rycerskiej i Bolechowskich, oczyszczał je w wysokosprawnym separatorze i wprowadzał do wód powierzchniowych - do rzeki Bzury.

Planowana do realizacji długość sieci kanalizacji deszczowej wyniesie ok. 350 m, w tym:

- PVC Ø 400 mm L = 215,0 m,
- PVC Ø 600 mm L = 135,0 m.

Kanalizacja wykonana zostanie z rur z tworzyw sztucznych (szczelnych), łączonych za pomocą uszczelek.

Studnie rewizyjne i połączeniowe wykonane będą z kręgów żelbetowych pokrytych warstwą abizolu oraz zostaną wyposażone w osadnik o głębokości min. 30 cm. Studzienki rewizyjne i połączeniowe wykonane będą z kręgów betonowych o Ø 1400 mm z włazami żeliwnymi typu ciężkiego (D 400) w ilości 6 sztuk.

Do oczyszczania wód opadowych i roztopowych przewiduje się wykonanie wysokosprawnego koalescencyjnego separatora substancji ropopochodnych z wewnętrznym obejściem ( by – passem ) zintegrowanego z osadnikiem samoczynnym zamknięciem odpływu typowoseregów SEPURATOR.

**c) powiązanie z innymi przedsięwzięciami , przedsięwzięciami szczególności kumulowanie się oddziaływań przedsięwzięć znajdujących się na obszarze , na który będzie oddziaływać przedsięwzięcie – inwestycja będzie realizowana na obszarze gdzie występuje kanalizacja deszczowa nie posiadająca urządzeń oczyszczających wody opadowe i roztopowe przed wprowadzaniem do wód powierzchniowych lub do ziemi.**

Budowa kanalizacji deszczowej pozwoli na likwidację jednego istniejącego wylotu wód opadowych i roztopowych oraz oczyszczenie ścieków deszczowych przed ich wprowadzeniem do wód powierzchniowych w urządzeniach oczyszczających.

W zasięgu oddziaływania przedsięwzięcia nie będą prowadzone inne inwestycje związane z budową kanalizacji deszczowej i w związku z tym nie nastąpi kumulowanie się oddziaływań na środowisko.

**d) wykorzystanie zasobów naturalnych - realizacja ww. przedsięwzięcia nie wiąże się z wykorzystaniem zasobów naturalnych.**

**e) emisja i występowanie innych uciążliwości - emisja hałasu oraz niezorganizowana emisja zanieczyszczeń do powietrza występować będzie w krótkim okresie realizacji przedsięwzięcia. Inwestycja nie wymaga wycinki cennych okazów drzew i krzewów, w tym pomników przyrody. Wody opadowe i roztopowe z omawianej zlewni ujmowane będą przez projektowaną kanalizację deszczową i oczyszczane w separatorze koalescencyjnym substancji ropopochodnych a następnie odprowadzane wylotem do rzeki Bzury.**

**f) ryzyko wystąpienia poważnej awarii, przy uwzględnieniu używanych substancji i stosowanych technologii - nie występuje ryzyko wystąpienia poważnej awarii.**

**g) usytuowanie przedsięwzięcia z uwzględnieniem możliwego zagrożenia dla środowiska – przedsięwzięcie usytuowane jest poza wrażliwymi przyrodniczo terenami, a zwłaszcza obszarami wybrzeża, leśnymi, górkim, wodno – błotnymi, oraz o płytkim zaleganiu wód podziemnych, objętych ochroną, w tym stref ochronnych wód podziemnych i ochrony zbiorników wód śródlądowych, przylegających do jezior, uzdrowisk i ochrony uzdrowiskowej, a także wymagającymi specjalnej ochrony ze względu na występowanie gatunków roślin i zwierząt oraz ich siedlisk przyrodniczych, objętymi ochroną w tym obszary sieci Natura 2000 oraz pozostałych form ochrony przyrody, wyznaczonych w trybie przepisów ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody ( Dz. U. z 2009 r. Nr 151, poz. 1220 ) oraz obszarami o krajobrazie mającym znaczenie historyczne, kulturowe i archeologiczne, o dużej gęstości zaludnienia i na których standardy jakości powietrza zostały przekroczone.**

h) transgeniczne oddziaływanie przedsięwzięcia na poszczególne elementy środowiska - nie występuje.

3. Charakterystyka i karta informacyjna przedsięwzięcia stanowią załączniki do decyzji.

## UZASADNIENIE

Burmistrz Miasta Sochaczew działający w imieniu Gminy Miasto Sochaczew wystąpił do Burmistrza Miasta Sochaczew z wnioskiem z dnia 24.03.2009 r. o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia mogącego potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko, polegającego na budowie sieci kanalizacji deszczowej w ul. Rybnej i Zamkowej w Sochaczewie wraz z wykonaniem urządzenia wodnego w postaci typowego wylotu brzegowego wód opadowych i roztopowych do rzeki Bzury oraz zabudowy piaskownika i separatora, załączając kartę informacyjną o planowanej inwestycji, zawierającą wymagane dane w zakresie określonym w art. 3 ust.1 pkt. 5 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. Nr 199, poz. 1227 z późn. zm. ).

Planowane przedsięwzięcie będzie realizowane na działkach o numerach ewidencyjnych: 290/1, 630/2, 711 w Sochaczewie, obręb geodezyjny Sochaczew - za Bzurą.

Planowana inwestycja w zakresie realizacji kanałów zbiorczych przeznaczonych do zbierania ścieków z co najmniej dwóch kanałów bocznych zalicza się do kategorii przedsięwzięć określonych w art. 59 ust.1 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. Nr 199, poz. 1227 z późn. zm. ) jako mogąca potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko oraz wymieniana jest w § 3 ust. 1 pkt 72a Rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2004 r. w sprawie określenia rodzajów przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko oraz szczegółowych uwarunkowań związanych z kwalifikowaniem przedsięwzięcia do sporządzenia raportu o oddziaływaniu na środowisko ( Dz. U. Nr 257, poz. 2573 z późn. zm. ).

W związku z tym, że liczba stron postępowania o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach przekraczała 20, to Burmistrz Miasta Sochaczew zgodnie z art. 49 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks *postępowania administracyjnego* ( Dz. U. z 2000 r. nr 98, poz. 1071 z późn. zm.) oraz 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. Nr 199, poz. 1227 z późn. zm. ), obwieszczeniem z dnia 09.04.2009 r. znak: O.S.7620/27/09 zawiadomił o wszczęciu postępowania w powyższej sprawie oraz o możliwości wnoszenia uwag i wniosków w terminie 14 dni od dnia ukazania się obwieszczenia.

Ww. obwieszczenie w dniu 10.04.2009 r. umieszczono na tablicy ogłoszeń oraz w dniu 14.04.2009 r. na stronie internetowej Urzędu Miejskiego w Sochaczewie oraz w dniu 15.04.2009 r. w miejscu planowanego przedsięwzięcia.

W terminie 14-dni od dnia ogłoszenia nie wniesiono żadnych uwag i wniosków do powyższej sprawy.

Następnie Burmistrz Miasta Sochaczew wystąpił na podstawie art. 64 ust.1 pkt 1 i 2 ustawy 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. Nr 199, poz. 1227 z późn. zm. ) pismami znak: O.S.7620/27/09 z dnia 08.05.2009 r. do Starosty Sochaczewskiego i Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Sochaczewie o wydanie opinii, co do potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania ww. przedsięwzięcia na środowisko i ewentualnie o określenie zakresu raportu.

W odpowiedzi Starosta Sochaczewski postanowieniem z dnia 21.05.2009 r. znak RŚ.B. 7633 - 36/09 wyraził opinię, że dla ww. przedsięwzięcia nie ma potrzeby przeprowadzania oceny oddziaływania na środowisko.

W uzasadnieniu ww. postanowienia zostało stwierdzone, że ścieki ujmowane przez projektowaną kanalizację deszczową oczyszczane będą w separatorze koalescencyjnym substancji ropopochodnych, realizacja przedsięwzięcia nie będzie wymagała wycięcia cennych okazów drzew i krzewów ( pomników przyrody ). Emisja hałasu oraz niezorganizowana emisja zanieczyszczeń do powietrza występować będzie wyłącznie w okresie realizacji inwestycji tj. w trakcie prowadzonych robót budowlanych. Przedsięwzięcie ze względu na charakter (rurociąg podziemny) oraz znaczną odległość nie będzie miało istotnego wpływu na obszary NATURA 2000.

Podobne stanowisko zajął Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Sochaczewie i w opinii sanitarnej z dnia 22.05.2009 r. znak: ZNS.712-2-22/09 stwierdził brak potrzeby sporządzenia raportu dla ww. inwestycji, uzasadniając powyższe tym, że planowane przedsięwzięcie przyczyni się do podniesienia poziomu życia mieszkańców i korzystnie wpłynie na środowisko

Biorąc pod uwagę wyżej wymienione opinie, a także kryteria wymienione 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. Nr 199, poz. 1227 z późn. zm. ) i rozpatrując je w kontekście szczegółowych uwarunkowań związanych z kwalifikowaniem przedsięwzięć mogących oddziaływać na środowisko, o których mowa w § 5 rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2004 r. w sprawie określenia rodzajów przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko oraz szczegółowych uwarunkowań związanych z kwalifikowaniem przedsięwzięcia do sporządzenia raportu o oddziaływaniu na środowisko ( Dz. U. nr 257, poz. 2573 z późn. zm. ) Burmistrz Miasta Sochaczew postanowieniem z dnia 19.10.2009 r. znak: O.S.7620/27/09 odstąpił od obowiązku przeprowadzenia oceny oddziaływania planowanej inwestycji na środowisko.

W uzasadnieniu ww. postanowienia zostało m.in. stwierdzone, że planowane przedsięwzięcie nie jest zlokalizowane na obszarach wymagających specjalnej ochrony ze względu na występowanie gatunków roślin i zwierząt oraz ich siedlisk, a także siedlisk przyrodniczych objętych ochroną, w tym na obszarach sieci NATURA 2000, na obszarach o krajobrazie mającym znaczenie historyczne, kulturowe lub archeologiczne, a także na obszarach wodno - błotnych, obszarach o płytkim zaleganiu wód podziemnych, obszarach wybrzeża, obszarach górskich i leśnych, obszarach objętych ochroną, w tym stref ochronnych ujęć wody i obszarach ochronnych zbiorników wód śródlądowych, obszarach na których standardy jakości środowiska zostały przekroczone, obszarach o znacznej gęstości zaludnienia, obszarach przylegających do jezior i obszarach ochrony uzdrowiskowej.

Z uwagi na rodzaj przedsięwzięcia oddziaływania będą miały charakter krótkoterminowy związany jedynie z czasem budowy kanalizacji deszczowej oraz lokalny, bez ryzyka transgranicznego oddziaływania.

Również ze względu na zakres planowanej inwestycji – budowa kanalizacji deszczowej, urządzenia oczyszczającego wody opadowe i roztopowe oraz wylotu brzegowego – nie wystąpi możliwość kumulowania się oddziaływań a wykorzystanie zasobów naturalnych, ryzyko większej emisji, występowanie innych uciążliwości będzie znikome. Ponadto projektowane przedsięwzięcie nie zalicza się do kategorii, dla której występuje ryzyko wystąpienia poważnej awarii. Ujmowane projektowaną kanalizacją wody opadowe i roztopowe przed wprowadzeniem do wód powierzchniowych - rzeki Bzury – zostaną oczyszczone w separatorze koalescencyjnym substancji ropopochodnych.

Przedsięwzięcie nie będzie miało wpływu na obszary NATURA 2000 ze względu na znaczną odległość od tych obszarów. Najbliższymi obszarami specjalnej ochrony ptaków NATURA 2000 są Puszcza Kampinoska – Kampinoski Park Narodowy ( kod PLC 140001) położony od planowanej inwestycji w odległości około 20 km oraz Dolina Środkowej Wisły ( kod PLB 140004) położona w odległości około 26 km.

W związku z tym zgodnie z art. 79 ust. 1 ustawy z 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. Nr 199, poz. 1227 z późn. zm. ) nie zaistniała potrzeba udziału społeczeństwa w postępowaniu w sprawie wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach.

Następnie Burmistrza Miasta Sochaczew obwieszczeniem znak: O.S. 7620/27/09 z dnia 23.10.2009 r. zawiadomił strony postępowania, że zostało wydane postanowienie znak: O.S.7620/27/09 z dnia 19.10.2009 r. o odstąpieniu od obowiązku przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla planowanego przedsięwzięcia a także, że na powyższe postanowienie nie przysługuje zażalenie a strony mogą je zaskarżyć tylko w odwołaniu od decyzji ( art. 141 § i art. 142 KPA).

Ww. obwieszczenie w dniu 23.10.2009 r. umieszczono na tablicy ogłoszeń Urzędu Miejskiego w Sochaczewie, w dniu 30.10.2009 r. na stronie internetowej tut. Urzędu oraz w miejscu planowanej inwestycji.

Do dnia wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach nie zostały wniesione żadne wnioski i uwagi w sprawie prowadzonego postępowania administracyjnego.

Biorąc powyższe pod uwagę orzeczono jak w sentencji.

*Od niniejszej decyzji stronom przysługuje prawo wniesienia odwołania do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Warszawie, za pośrednictwem organu, który wydał decyzję, w terminie 14 dni od jej doręczenia.*

Załączniki:

1. Charakterystyka przedsięwzięcia,
2. Karta informacyjna przedsięwzięcia.



7 00. BURMISTRZA  
Jerzy Żelichowski  
ZASTĘPCA BURMISTRZA

Otrzymują:

1. Burmistrz Miasta Sochaczew ( Wydział Rozwoju Miasta ),
2. Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej  
03 - 194 Warszawa, ul. Zarzecze 13B,
3. A/A.

Do wiadomości:

1. Starosta Sochaczewski  
96 - 500 Sochaczew, ul. Marszałka Józefa Piłsudskiego 65,
2. Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny  
96 - 500 Sochaczew, ul. Traugutta 18.

## Załącznik nr 1

do decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia - budowa sieci kanalizacji deszczowej w ul. Rybnej i Zamkowej w Sochaczewie wraz z wykonaniem urządzenia wodnego w postaci typowego wylotu brzegowego wód opadowych i roztopowych do rzeki Bzury oraz zabudowy piaskownika i separatora.

### CHARAKTERYSTYKA PRZEDSIĘWZIĘCIA

#### I. Przedmiot Inwestycji :

Przedmiotem planowanej inwestycji jest budowa sieci kanalizacji deszczowej w ul. Rybnej i Zamkowej w Sochaczewie o długości ok. 350 m wraz z wykonaniem urządzenia wodnego w postaci typowego wylotu brzegowego wód opadowych i roztopowych do rzeki Bzury oraz zabudowy piaskownika i separatora.

Planowane przedsięwzięcie będzie realizowane na działkach o numerach ewidencyjnych: 290/1, 630/2, 711 w Sochaczewie, obręb geodezyjny Sochaczew - za Bzurą.

#### II. Charakterystyka przedsięwzięcia:

Przedsięwzięcie polegać będzie na budowie ok. 350 m kanalizacji deszczowej w ul. Zamkowej i Rybnej w Sochaczewie oraz wykonanie urządzenia wodnego w postaci typowego wylotu brzegowego wód opadowych i roztopowych, a także zabudowy piaskownika i separatora substancji ropopochodnych.

W ramach zadania realizowana będzie budowa kanałów z rur PVC o średnicach 400 mm, 600 mm, studni, montaż wysokosprawnego koalescencyjnego separatora substancji ropopochodnych z wewnętrznym obejściem, zintegrowanego z osadnikiem samoczynnym zamknięciem odpływu typowoszergu SEPURATOR oraz typowego wylotu wód opadowych i roztopowych do rzeki Bzury.

Integralną częścią sieci kanalizacji deszczowej będą studzienki rewizyjne i połączeniowe z osadnikiem z kręgów betonowych o średnicy 1400 mm z włazami żeliwnymi typu ciężkiego w ilości 6 sztuk.

Łączna długość kanałów deszczowych wynosi ok. 350 m.

Projektowany układ będzie ujmował wody opadowe i roztopowe z ulicy: Zamkowej, Próżnej, części Gawłowskiej i Pułaskiego oraz ul. Rybnej, Rycerskiej i Bolechowskich, oczyszczał je w wysokosprawnym separatorze substancji ropopochodnych i wprowadzał do wód powierzchniowych płynących rzeki Bzury.

Budowa kanalizacji pozwoli na uporządkowanie gospodarki wodami opadowymi i roztopowymi w zlewni, z której obecnie dwoma wylotami są wprowadzane do wód powierzchniowych nieoczyszczone ścieki opadowe i roztopowe. Realizacja inwestycji pozwoli na likwidację jednego wylotu a także na odprowadzanie do rzeki Bzury oczyszczonych w urządzeniach oczyszczających wód opadowych i roztopowych z danej zlewni wylotem brzegowym.

Planowane przedsięwzięcie będzie wykonane w oparciu o szczegółowy projekt budowlany.

Realizacja inwestycji nie wymaga wycinki cennych okazów drzew i krzewów (pomników przyrody).

Planowane przedsięwzięcie nie jest zlokalizowane na obszarach wymagających specjalnej ochrony ze względu na występowanie gatunków roślin i zwierząt oraz ich siedlisk, a także siedlisk przyrodniczych objętych ochroną, w tym na obszarach sieci NATURA 2000, na obszarach o krajobrazie mającym znaczenie historyczne, kulturowe lub archeologiczne, a także na obszarach wodno - błotnych, obszarach o płytkim zaleganiu wód podziemnych, obszarach wybrzeża, obszarach górskich i leśnych, obszarach objętych ochroną, w tym stref ochronnych ujęć wody i obszarach ochronnych zbiorników wód śródlądowych, obszarach na których standardy jakości środowiska zostały przekroczone, obszarach o znacznej gęstości zaludnienia, obszarach przylegających do jezior i obszarach ochrony uzdrowiskowej.

Przedsięwzięcie ze względu na charakter ( rurociąg podziemny ) oraz znaczną odległości nie będzie miało istotnego wpływu na obszary NATURA 2000. Najbliższymi obszarami specjalnej ochrony ptaków NATURA 2000 są Puszcza Kampinoska – Kamiński Park narodowy ( kod PLC 140001) położony od planowanej inwestycji w odległości około 20 km oraz Dolina Środkowej Wisły ( kod PLB 140004) położona w odległości około 26 km.

Ze względu na rodzaj przedsięwzięcia oddziaływania będą miały zasięg krótkotrwały związany jedynie z czasem jego realizacji, bez ryzyka transgenicznego oddziaływania.

z op. BURMISTRZA

Jerzy Żelichowski  
ZASTĘPCA BURMISTRZA

# ZAŁĄCZNIK NR 1

## O WYDANIE DECYZJI O ŚRODOWISKOWYCH UWARUNKOWANIACH ZGODY NA REALIZACJĘ PRZEDSIĘWZIĘCIA

dla przedsięwzięcia polegającego na budowie kanalizacji deszczowej w ul. Rybnej i Zamkowej wraz z wykonaniem urządzenia wodnego w postaci typowego wylotu brzegowego wód opadowych i roztopowych do rzeki Bzury.

Opis przedsięwzięcia - sporządzony zgodnie z art. 49 ust. 3 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001r. Prawo ochrony środowiska (Dz. U. Nr 62, poz. 627 z późniejszymi zmianami) zawierający w szczególności dane: rodzaj, skala (np. zdolność produkcyjna) i usytuowanie przedsięwzięcia:

Budowa kanalizacji deszczowej w obrębie ewid. Sochaczew za Bzurą, w Sochaczewie (ulice: Rybna, Zamkowa) oraz urządzenia wodnego w postaci typowego wylotu brzegowego wód opadowych i roztopowych do rzeki Bzury oraz zabudowy piaskownika i separatora. Zadanie obejmuje budowę kanałów z rur PVC o średnicy: 400 mm, 600 mm; budowę studni, montaż wysokosprawnego koalescencyjnego separatora substancji ropopochodnych z wewnętrznym obejściem zintegrowanego z osadnikiem i samoczynnym zamknięciem odpływu typowoszeremu SEPURATOR oraz budowę typowego wylotu wód opadowych i roztopowych do rzeki Bzury.

Łączna długość kanałów deszczowych 350,0 m. Projektowany układ będzie ujmował wody opadowe i roztopowe z ulicy: Zamkowej, Próźnej, części Gawłowskiej i Puławskiego, oraz ul. Rybnej, Rycerskiej i Bolechowskich, oczyszczał w wysokosprawnym separatorze i wprowadzał do wód powierzchniowych płynących (do rzeki Bzury)

dane dotyczące działek (nr, obręb, ark., powierzchnia w m<sup>2</sup>, właściciel: imię nazwisko, adres):

Według załącznika nr 5 do wniosku o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach zgody na realizację przedsięwzięcia.

2) obsługa komunikacyjna:

- lokalizacja wjazdu i wyjazdu: **drogi miejskie.**
- ilość miejsc parkingowo-postojowych na terenie objętym inwestycją i na obszarach przyległych: **nie dotyczy**
- ilość samochodów osobowych: **nie dotyczy szt/dobę,**
- ilość samochodów ciężarowych i innych pojazdów: **nie dotyczy szt/dobę,**

Załącznik NR 1o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach  
1 z 5

URZĄD MIEJSKI  
w Sochaczewie  
96-500 SOCHACZEW  
woj. mazowieckie

Za zgodność z oryginałem

Z up. Burmistrza  
Jarosław Dępiński  
Kierownik Referatu  
Organizacyjno-prawnego i Kadr

3) powierzchnia zajmowanej nieruchomości, a także obiektu budowlanego oraz dotychczasowy sposób ich wykorzystywania i pokrycie szatą roślinną:

- ☐ kanały i studzienki w rzucie –  $176,6\text{m}^2$
- ☐ separator substancji ropopochodnych w rzucie –  $6\text{m}^2$ ,
- ☐ typowy wylot do rzeki Bzury -  $2\text{m}^2$

4) rodzaj technologii (w odniesieniu do istniejącej i planowanej działalności - ogólna charakterystyka istniejącego i planowanego przedsięwzięcia):

Przewiduje się układ przewodów wykonanych z rur z tworzyw sztucznych (szczelnych)

Łączonych za pomocą uszczeltek. Długość poszczególnych kanałów deszczowych:

- PVC  $\phi$  400 mm  $L = 215,0\text{ m}$
- PVC  $\phi$  600 mm  $L = 135,0\text{ m}$

---

Ogółem	$L = 350,0\text{ m}$
--------	----------------------

---

Studnie rewizyjne i połączeniowe z kręgów żelbetowych pokrytych warstwą abizolu.

Studzienki zostaną wyposażone w osadnik o głębokości min. 30 cm.

Przewiduje się wykonanie następujących studni:

- Studzienki rewizyjne i połączeniowe z kręgów betonowych  $\phi$  1400 mm z włączami żeliwnymi typu ciężkiego (D400) w ilości 6 szt.

Przejście przewodów przez studnię szczelnie i elastycznie.

- Do oczyszczania wód opadowych i roztopowych przewiduje się wykonanie wysokosprawnego koalescencyjnego separatora substancji ropopochodnych z wewnętrznym obejściem (by- passem) zintegrowanego z osadnikiem i samoczynnym zamknięciem odpływu typoszeregu SEPURATOR.

Przewiduje się także budowę typowego wylotu wód opadowych i roztopowych do rzeki Bzury o parametrach:

- Wykonanie-żelbetowe,
- Średnica wylotu- 600 mm,
- Lokalizacja – zachodnia skarpa koryta rzeki Bzury,
- Umocnienie wylotu- stopka betonowa grubości 20cm,
- Rzędna dna wylotu – około 72,40 m n.p.m.

5) ewentualne warianty przedsięwzięcia:

Realizacja w jednym wariantcie. Innych wariantów nie przewiduje się.

*Za zgodność z oryginałem*

Załącznik NR 1a wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach

2 z 5

URZĄD MIASTO  
w Sochaczewie  
06-500 SOCHACZEW  
woj. mazowiecki

z up. BURMISTRZA  
Jarosław Przepiórkowski  
Kierownik Referatu  
Organizacyjno-Prawnego i Kadr

6) przewidywana ilość wykorzystywanej wody i innych wykorzystywanych surowców, materiałów, paliw oraz energii:  
Nie dotyczy.

w tym: szacunkowe zapotrzebowanie na energię wynosi:

- elektryczną ..... kW/MW,
- ciepłą ..... kW/MW,
- gazową ..... m<sup>3</sup>/h

7) rozwiązania chroniące środowisko:

a) Budowa kanałów z rur tworzyw sztucznych zapewniających szczelność.

b) Budowa wysokosprawnego koalescencyjnego separatora substancji ropopochodnych z wewnętrznym obejściem (by-passem) zintegrowanego z osadnikiem i samoczynnym zamknięciem odpływu.

8) rodzaje i przewidywane ilości wprowadzanych do środowiska substancji lub energii przy zastosowaniu rozwiązań chroniących środowisko, w tym:

a) ilość i sposób odprowadzania ścieków socjalno – bytowych:

Nie dotyczy.

b) ilość i sposób odprowadzania ścieków technologicznych

Nie dotyczy.

c) ilość i sposób odprowadzania wód opadowych

Łączna ilość zrzucanych ścieków  $Q=139,6$  l/s

d) rodzaj, przewidywane ilości i sposób postępowania z odpadami

Zatrzymywane w separatorze związki ropopochodne zaliczane są do odpadów niebezpiecznych (kod 19 08 10\*). Będą okresowo usuwane przez podmiot mający uregulowany stan formalnoprawny( posiadający odpowiednie zezwolenia) w zakresie gospodarowania odpadami zgodnie z ustawą z dnia 27 kwietnia 2001r. o odpadach (Dz.U. nr 62, poz. 628 z późn. Zin.).

e) ilości i rodzaje zainstalowanych i planowanych maszyn, urządzeń

Nie dotyczy.

9) możliwe transgraniczne oddziaływanie na środowisko

*Za zgodność z oryginałem*

Załącznik NR 1o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach

3 z 5

**URZĄD MIEJSKI**  
w Sochaczewie  
96-500 SOCHACZEW  
woj. mazowieckie

**z up. BURMISTRZA**  
*Jarosław Przepiórkowski*  
Kierownik Wydziału  
Organizacyjno-Pracownego i Kadr

Ze względu na lokalizację i sposób funkcjonowania przedsięwzięcia nie ma możliwości transgranicznego oddziaływania na środowisko ani w czasie normalnej eksploatacji, ani w razie ewentualnej awarii.

10) obszary podlegające ochronie na podstawie ustawy z dnia 16 kwietnia 2004r. o ochronie przyrody (Dz. U. Nr 92, poz. 880 z późniejszymi zmianami) znajdujące się w zasięgu znaczącego oddziaływania przedsięwzięcia

W rejonie inwestycji nie występują obszary wymagające szczególnej ochrony tj. parki narodowe, leśne kompleksy promocyjne, obszary ochrony uzdrowiskowej oraz obszary, na których znajdują się pomniki historii wpisane na „Listę Dziedzictwa Światowego”. Obszar nie znajduje się w obrębie jakiegokolwiek z Wieloprzestrzennych Systemów Obszarów Chronionych (WSOCh).

Obszary specjalnej ochrony ptaków Natura 2000 ustanowione zostały rozporządzeniem Ministra Środowiska z dnia 21 lipca 2004 r. (Dz. U. Nr 229, poz. 2313). Podstawą prawną UE jest Dyrektywa Rady 79/409/EWG z dnia 2 kwietnia 1979 r. w sprawie ochrony dzikich ptaków (ze zmianami).

Biorąc pod uwagę charakter niniejszego przedsięwzięcia (przebudowa kanalizacji deszczowej, separatora substancji ropopochodnych i typowego wylotu brzegowego do rzeki Bzury), miejsce jego realizacji i cele, dla których obszar ten został ustanowiony należy stwierdzić, iż realizacja przedsięwzięcia nie będzie miała istotnego wpływu na obszar specjalnej ochrony ptaków Natura 2000.

Przy właściwym doborze sprzętu budowlanego oraz stosowaniu odpowiedniego sprzętu (jak najnowszy, sprawny technicznie, spełniający normy w zakresie emisji hałasu i zanieczyszczeń gazowych - sprzęt mechaniczny używany w fazie budowy spełniać będzie m.in. wymogi rozporządzenia Ministra Gospodarki z dnia 21.12.2005 r. w sprawie zasadniczych wymagań dla urządzeń używanych na zewnątrz pomieszczeń w zakresie emisji hałasu do środowiska – Dz.U. nr 263, poz. 2202; zm. Dz.U. z 2006 r. nr 32, poz. 223) dla wykonania wykopu niezbędnego dla ułożenia w nim odcinka sieci kanalizacyjnej, wykonywania prac budowlanych przede wszystkim metodą na odkład (celem zapobieżenia uszkodzaniu korzeni drzew, które mogą znaleźć się w zasięgu oddziaływania sprzętu budowlanego), w przypadku wystąpienia ewentualnej „kolizji” z systemem korzeniowym drzew stosowanie metody przewiertu, zaś w przypadku konieczności prowadzenia prac budowlanych w pobliżu drzew za pomocą urządzeń mechanicznych – stosowania opasek metalowych (taśma) dla ochrony pni drzew.

Załącznik NR 10 wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach

*Za zgodność z oryginałem*

4 z 5  
up. BURMISTRZ,

*Jerostaw P. Janiórkowski*  
Kierownik Referatu  
Techniczny-Prawny i Kad.

**URZĄD MIEJSKI**  
w Sochaczewie  
96-500 SOCHACZEW  
woj. mazowieckie

Planowana inwestycja przyczyni się do podniesienia poziomu życia mieszkańców i korzystnie wpłynie na środowisko.

11) Czy dla projektowanej inwestycji planuje się utworzenie obszaru ograniczonego użytkowania (dla przedsięwzięć wymienionych w art. 135 Prawa ochrony środowiska), spowodowane tym, że mimo zastosowanych dostępnych rozwiązań technicznych, technologicznych i organizacyjnych nie mogą być dotrzymane standardy jakości środowiska poza terenem zakładu lub innego obiektu.

Nie zachodzi potrzeba ustanawiania takiego obszaru (stosownie do art. 135 Prawa ochrony środowiska, przedsięwzięcie powyższe nie jest kwalifikowane do obiektów, dla których taki obszar można tworzyć).

  
Z up. BURMISTRZA  
Jerzy Żelichowski  
ZASTĘPCA BURMISTRZA

Załączniki:

Załącznik nr 2 – mapa orientacyjna

Załącznik nr 3 – mapa pogładowa w skali 1:25000

Załącznik nr 4 – mapa ewidencyjna w skali 1:500

Załącznik nr 5 – zestawienie działek objętych decyzją

*Za zgodność z oryginałem*

Załącznik NR 10 wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach

5 z 5

**URZĄD MIEJSKI**  
w Sochaczewie  
**96-500 SOCHACZEW**  
wiel. mazowieckie

Z up. BURMISTRZA  
  
Jarosław Perepielukowski  
Kierownik Referatu  
Organizacyjno-Prawnego i Kad.