

Strzelce Opolskie, dnia 10.01.2013r.

GK.6220.22.2012.AK5

DECYZJA o środowiskowych uwarunkowaniach zgody na realizację przedsięwzięcia

Na podstawie art. 71, art. 72, art. 73 ust. 1, art. 75 ust. 1 pkt 4, art. 84, art. 85 ust. 1 i ust. 2, pkt 2 i art. 86 ustawy z dnia 3 października 2008r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U. z 2008r. Nr 199, poz. 1227 ze zm.), oraz art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2000r. Nr 98, poz. 1071 ze zm.), po rozpatrzeniu wniosku z dnia 12.09.2012r. Pani Grażyny Kawczyńskiej z Przedsiębiorstwa Projektowania BIPROMAG-1 Sp. z o.o. z siedzibą w Gliwicach przy ul. Toszeckiej 99, działającej w imieniu i z upoważnienia Strzeleckich Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o.o. z siedzibą w Strzelcach Opolskich przy ul. Mickiewicza 10, w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach zgody na realizację przedsięwzięcia polegającego na budowie sieci kanalizacji sanitarnej wraz z odgałęzieniami i towarzyszącą infrastrukturą w tym budową dwóch przepompowni ścieków w miejscowości Osiek oraz budową tranzytowego rurociągu grawitacyjnego odprowadzającego ścieki z miejscowości Osiek do miejscowości Kadłub, bez obowiązku przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko oraz sporządzenia raportu o oddziaływaniu przedsięwzięcia na środowisko, po zaopiniowaniu przez Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Opolu i Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Strzelcach Opolskich,

stwierdzam brak potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko przedsięwzięcia polegającego na budowie sieci kanalizacji sanitarnej wraz z odgałęzieniami i towarzyszącą infrastrukturą w tym budową dwóch przepompowni ścieków w miejscowości Osiek oraz budową tranzytowego rurociągu grawitacyjnego odprowadzającego ścieki z miejscowości Osiek do miejscowości Kadłub.

Uzasadnienie

Wnioskiem z dnia 12.09.2012r. (data wpływu do tut. Urzędu: 13.09.2012r.) uzupełnionym przy piśmie z dnia 2.10.2012r. (data wpływu do tut. Urzędu: 4.10.2012r.) Pani Grażyna Kawczyńska z Przedsiębiorstwa Projektowania BIPROMAG-1 Sp. z o.o. z siedzibą w Gliwicach przy ul. Toszeckiej 99, działającej w imieniu i z upoważnienia (pełnomocnictwo z dnia 12.09.2012r.) Strzeleckich Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o.o. z siedzibą w Strzelcach Opolskich

przy ul. Mickiewicza 10, wystąpiła o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach zgody na realizację przedsięwzięcia polegającego na budowie sieci kanalizacji sanitarnej wraz z odgałęzieniami i towarzyszącą infrastrukturą w tym budową dwóch przepompowni ścieków w miejscowości Osiek oraz budową tranzytowego rurociągu grawitacyjnego odprowadzającego ścieki z miejscowości Osiek do miejscowości Kadłub. Do wniosku dołączono załączniki zgodne z art. 74 ust. 1 ustawy z dnia 3 października 2008r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U. z 2008r. Nr 199, poz. 1227, ze zm.) dalej zwanej ustawą OOŚ.

Na podstawie art. 49 ustawy z dnia 14 czerwca 1960r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2000r. Nr 98, poz. 1071 ze zm.), dalej Kpa w związku z art. 74 ust. 3 ustawy OOŚ wszczęte zostało postępowanie w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach zgody na realizację przedsięwzięcia, o czym zawiadomiono jego strony. Obwieszczenie z dnia 17.10.2012r. z powyższą informacją zamieszczono na tablicy ogłoszeń Urzędu Miejskiego w Strzelcach Opolskich, w biuletynie informacji publicznej na stronie internetowej www.bip.strzelceopolskie.pl oraz w miejscu planowanego przedsięwzięcia.

Przedsięwzięcie zakwalifikowano do grupy ujętej w § 3 ust. 1 pkt 79 (sieci kanalizacyjne o całkowitej długości przedsięwzięcia nie mniejszej niż 1km, z wyłączeniem ich przebudowy metodą bezwykopową oraz przyłączy do budynków) rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. z 2010r. Nr 213, poz. 1397), w związku z art. 60 ustawy OOŚ.

Dlatego zgodnie z art. 64 ust. 1 pkt 1 i pkt 2 i art. 78 ust. 1 pkt 2 ustawy OOŚ oraz art. 106 Kpa, pismem nr GK.6220.22.2012.AK5 z dnia 13.11.2012r. wystąpiono do Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Opolu i Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Strzelcach Opolskich o opinię w sprawie obowiązku przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko, a w przypadku stwierdzenia takiej potrzeby określenia zakresu raportu dla planowanego przedsięwzięcia.

Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Opolu w postanowieniu nr WOOŚ.4241.404.2012.MD z dnia 28.11.2012r. a Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Strzelcach Opolskich w opinii sanitarnej nr NZ/ASz-4325-1-30/12 z dnia 26.11.2012r. wyrazili opinie o braku potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko planowanego przedsięwzięcia polegającego na budowie sieci kanalizacji sanitarnej wraz z odgałęzieniami i towarzyszącą infrastrukturą w tym budową dwóch przepompowni ścieków w miejscowości Osiek oraz budową tranzytowego rurociągu grawitacyjnego odprowadzającego ścieki z miejscowości Osiek do miejscowości Kadłub.

Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Opolu uwzględniając łącznie uwarunkowania, o których mowa w art. 63 ust. 1 ustawy OOŚ wydał opinię o odstąpieniu od przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko.

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Strzelcach Opolskich biorąc pod uwagę zakres przedsięwzięcia, przyjęte rozwiązania mające na celu ograniczenie ewentualnego negatywnego oddziaływania na środowisko oraz fakt, że planowane przedsięwzięcie dotyczy poprawy gospodarki ściekowej gminy, zaopiniował o możliwości nie nakładania na inwestora obowiązku przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko planowanego do realizacji przedsięwzięcia.

Po przeanalizowaniu zebranych w sprawie materiałów i informacji oraz w oparciu o opinię Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Opolu i Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Strzelcach Opolskich stwierdzono, iż nie zachodzi potrzeba przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla przedmiotowego przedsięwzięcia. Posiadane informacje o rodzaju przedsięwzięcia i sposobie jego realizacji pozwalają stwierdzić, że w przedmiotowym przypadku brak jest przesłanek wynikających z zapisów art. 63 ustawy OOS, który określa uwarunkowania konieczne do uwzględnienia przy stwierdzaniu braku potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko.

Wobec powyższego postanowieniem nr GK.6220.22.2012.AK5 z dnia 5.12.2012r. odstąpiono od obowiązku przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla przedsięwzięcia mogącego potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko polegającego na budowie sieci kanalizacji sanitarnej wraz z odgałęzieniami i towarzyszącą infrastrukturą w tym budową dwóch przepompowni ścieków w miejscowości Osiek oraz budową tranzytowego rurociągu grawitacyjnego odprowadzającego ścieki z miejscowości Osiek do miejscowości Kadłub.

Realizacja planowanego przedsięwzięcia przewidziana jest na działkach o nr nr: 813, 925, 249, 913, 315/7, 315/4, 315/3, 915, 715/3, 715/4, 914, 912, 710/2, 710/1, 666, 683/1, 684/1, 675/3, 535, 606, 643, 605, 607, 610, 690/7, 690/8, 295/7, 295/3, 295/5 – obrębu Osiek oraz na działkach o nr nr: 628/1, 632 – obrębu Kadłub i obejmie:

1. budowę kanalizacji sanitarnej grawitacyjnej z rur PVC o średnicy \varnothing 200 i przewidywanej długości sieci ok. 4200mb oraz rur PVC o średnicy \varnothing 160 i przewidywanej długości sieci ok. 400mb wraz z przyłączami do posesji wykonanymi z rur PVC o średnicy \varnothing 160 w ilości ok. 100 sztuk,
2. budowę kanalizacji sanitarnej tłocznej z rur PE o średnicy \varnothing 90 i przewidywanej długości sieci ok. 1250mb,
3. zasilanie przepompowni ścieków – złącze zasilające – pomiarowe zasilane przyłączem kablowym.

W ramach przedsięwzięcia planuje się zastosowanie następujących rozwiązań chroniących środowisko:

1. prace budowlane prowadzone będą tylko w porze dziennej,
2. zachowane zostaną interesy osób trzecich,
3. zachowane zostaną stosunki wodne,
4. rosnący drzewostan zostanie osłonięty przed urazami mechanicznymi pracujących w fazie budowy urządzeń i maszyn,
5. planowane sieci wykonane będą z materiałów gwarantujących szczelność tj. rurociągi grawitacyjne wykonane będą z rur PVC łączonych na uszczelki gumowe, rurociągi tłoczne wykonane będą z rur PE; studnie kanalizacji grawitacyjnej wykonane będą z kręgów betonowych zaizolowanych abizolem R+P. Połączenie studni z rurociągiem będzie wykonane z zastosowaniem tzw. przejść szczelnych,
6. przejście kanalizacji pod rzeką Jemielnicą będzie wykonane przewiertem.

W czasie realizacji przedsięwzięcia w związku z używaniem sprzętu budowlanego nastąpi zwiększona emisja spalin do atmosfery oraz zwiększona emisja hałasu. Oddziaływanie to jednak będzie krótkotrwałe i ustanie po zakończeniu budowy. Odpady powstające w trakcie realizacji inwestycji (asfalt z rozbiórki dróg)

przekazane będą do wykorzystania wytwórni mas bitumicznych. Po zakończeniu budowy sieci kanalizacyjnej przewiduje się odtworzenie zniszczonej nawierzchni drogowej przez ułożenie dywanika asfaltowego a na terenach zielonych rozścielenie warstwy humusu.

W trakcie eksploatacji sieć kanalizacyjna nie będzie wpływać negatywnie na powierzchnię ziemi, wody powierzchniowe i podziemne, powietrze, hałas i wibracje. Okresowe płukanie sieci i czyszczenie studzienek kanalizacyjnych będzie źródłem powstawania zanieczyszczeń, które wywożone będą samochodami asenizacyjnymi do miejskiej oczyszczalni ścieków.

W przedmiotowym przypadku nie zachodzą przesłanki wynikające z zapisów art. 63 ustawy OOS określających uwarunkowania konieczne do uwzględnienia przy stwierdzaniu braku potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko. Przedsięwzięcie nie jest zlokalizowane na obszarach wodno – błotnych, obszarach wybrzeży, obszarach górskich, obszarach o krajobrazie mającym znaczenie historyczne, kulturowe lub archeologiczne, obszarach przylegających do jezior i obszarach ochrony uzdrowiskowej. Ponadto stwierdzono, że z uwagi na rodzaj inwestycji nie dojdzie do oddziaływania o charakterze transgranicznym, jak również eksploatacja przedmiotowej inwestycji nie będzie powodowała zagrożenia wystąpienia poważnej awarii.

Przedmiotowe przedsięwzięcie realizowane będzie w granicach Obszaru Chronionego Krajobrazu „Lasy Stobrawsko – Turawskie” w odniesieniu, do którego zastosowanie mają regulacje rozporządzenia Wojewody Opolskiego nr 0151/P/16/2006 z dnia 8 maja 2006r. w sprawie obszarów chronionego krajobrazu. Zgodnie z art. 24 ust. 2 pkt 3 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004r. o ochronie przyrody (Dz. U. z 2009r. Nr 151, poz. 1220, ze zm.) zakazy obowiązujące na terenie Obszaru Chronionego Krajobrazu nie dotyczą realizacji inwestycji celu publicznego. Przedmiotowa inwestycja zgodnie z art. 6 pkt 3 ustawy z dnia 21 sierpnia 1997r. o gospodarce nieruchomościami (Dz. U. z 2010r. Nr 102, poz. 651, ze zm.) stanowi inwestycję celu publicznego. Celami publicznymi w rozumieniu w/w ustawy są m.in.: budowa i utrzymywanie publicznych urządzeń służących do zaopatrzenia ludności w wodę, gromadzenia, przesyłania, oczyszczania i odprowadzania ścieków oraz odzysk i unieszkodliwiania odpadów, w tym ich składowania.

Dla działek objętych wnioskiem a położonych w m. Osiek Gmina Strzelce Opolskie nie posiada obowiązującego miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego. Działki o nr nr: 628/1 i 632 obrębu Kadłub objęte są obowiązującą „Zmianą miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego gminy Strzelce Opolskie we wsi Kadłub”, przyjętą uchwałą nr IX/127/03 z dnia 23 kwietnia 2003r. Rady Miejskiej w Strzelcach Opolskich (Dz. Urzęd. Woj. Op. z dnia 16 czerwca 2003r. Nr 46, poz. 999). Działka nr 628/1 obrębu Kadłub położona jest na terenach oznaczonych w planie symbolami: P (przemysł), KD (drogi dojazdowe) i KL (drogi lokalne), natomiast działka nr 632 obrębu Kadłub położona jest na terenie oznaczonym w planie symbolem KL.

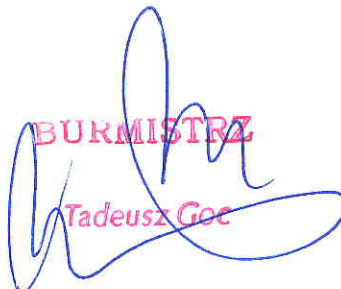
Po przeanalizowaniu całości zgromadzonych w sprawie dokumentów, tj. załączników do wniosku zgodnych z art. 74 ust. 1 ustawy OOS, oraz opinii Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Opolu i Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Strzelcach Opolskich, przy braku uwag zainteresowanych stron stwierdzono, że przedsięwzięcie spełni wymagania wynikające z przepisów ochrony środowiska i nie będzie stanowić dla niego zagrożenia, jak również nie będzie stanowić zagrożenia dla zdrowia i życia ludzi.

Stosownie do art. 10, 49 i 81 Kpa w związku z art. 74 ust. 3 ustawy OOŚ zawiadomiono strony o zakończonym postępowaniu dowodowym w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach zgody na realizację przedmiotowego przedsięwzięcia z możliwością zapoznania się ze zgromadzonym w sprawie materiałem dowodowym. Obwieszczenie z dnia 7.12.2012r. z powyższą informacją zamieszczono na tablicy ogłoszeń Urzędu Miejskiego w Strzelcach Opolskich, w biuletynie informacji publicznej na stronie internetowej www.bip.strzelceopolskie.pl oraz w miejscu planowanego przedsięwzięcia.

Ponieważ żadnych uwag i zastrzeżeń nie wniesiono uznano, że zostały spełnione warunki niezbędne do wydania takiej decyzji i orzeczono jak w sentencji.

Od niniejszej decyzji służy prawo wniesienia odwołania do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Opolu za moim pośrednictwem w terminie 14 dni od daty jej otrzymania.

Załącznik:
Charakterystyka przedsięwzięcia


BURMISTRZ
Tadeusz Goc

Otrzymują:

1. Pani Grażyna Kawczyńska, BIPROMAG-1 Sp. z o.o., ul. Toszecka 99, 44 – 100 Gliwice
2. Strzeleckie Wodociągi i Kanalizacja Sp. z o.o., ul. Mickiewicza 10, 47 – 100 Strzelce Opolskie
3. Strony poinformowane obwieszczeniem zgodnie z art. 49 ustawy z dnia 14 czerwca 1960r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2000r. nr 98, poz. 1071 ze zm.), w związku z art. 74 ust. 3 ustawy z dnia 3 października 2008r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U. z 2008r. nr 199, poz. 1227, ze zm.)
4. a/a

AK



Charakterystyka przedsięwzięcia.

(zgodnie z art. 84 ust. 2 ustawy z dnia 3 października 2008r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko)

1. Planowane przedsięwzięcie polega na budowie sieci kanalizacji sanitarnej wraz z odgałęzieniami i towarzyszącą infrastrukturą w tym budową dwóch przepompowni ścieków w miejscowości Osiek oraz budową tranzytowego rurociągu grawitacyjnego odprowadzającego ścieki z miejscowości Osiek do miejscowości Kadłub.
2. Realizacja planowanego przedsięwzięcia przewidziana jest na działkach o nr nr: 813, 925, 249, 913, 315/7, 315/4, 315/3, 915, 715/3, 715/4, 914, 912, 710/2, 710/1, 666, 683/1, 684/1, 675/3, 535, 606, 643, 605, 607, 610, 690/7, 690/8, 295/7, 295/3, 295/5 – obrębu Osiek oraz na działkach o nr nr: 628/1, 632 – obrębu Kadłub.
3. Realizacja przedsięwzięcia obejmuje:
 - a) budowę kanalizacji sanitarnej grawitacyjnej z rur PVC o średnicy \varnothing 200 i przewidywanej długości sieci ok. 4200mb oraz rur PVC o średnicy \varnothing 160 i przewidywanej długości sieci ok. 400mb wraz z przyłączami do posesji wykonanymi z rur PVC o średnicy \varnothing 160 w ilości ok. 100 sztuk,
 - b) budowę kanalizacji sanitarnej tłocznej z rur PE o średnicy \varnothing 90 i przewidywanej długości sieci 1250mb,
 - c) zasilanie przepompowni ścieków – złącze zasilające – pomiarowe zasilane przyłączem kablowym.
4. W ramach przedsięwzięcia planuje się zastosowanie następujących rozwiązań chroniących środowisko:
 - a) prace budowlane prowadzone będą tylko w porze dziennej,
 - b) zachowane zostaną interesy osób trzecich,
 - c) zachowane zostaną stosunki wodne,
 - d) rosnący drzewostan zostanie osłonięty przed urazami mechanicznymi pracujących w fazie budowy urządzeń i maszyn,
 - e) planowane sieci wykonane będą z materiałów gwarantujących szczelność tj. rurociągi grawitacyjne wykonane będą z rur PVC łączonych na uszczelki gumowe, rurociągi tłoczne wykonane będą z rur PE; studnie kanalizacji grawitacyjnej wykonane będą z kręgów betonowych zaizolowanych abizolem R+P. Połączenie studni z rurociągiem będzie wykonane z zastosowaniem tzw. przejść szczelnych,
 - f) przejście kanalizacji pod rzeką Jemielnicą będzie wykonane przewiertem.



BURMISTRZ

Tadeusz Goc

STRZELECKIE WODOCIĄGI
KANALIZACJA Sp. z o.o.
w Strzelcach Opolskich

14 -01- 2013

L.Dz. 3160 / 12013
Podpis R