

POSTANOWIENIE

Na podstawie art. 63 ust. 2, art. 65 oraz art. 78 ust. 1 pkt 2 w nawiązaniu do art. 64 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 2008 r. Nr 199, poz. 1227 ze zm.) oraz art. 123 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. *Kodeks postępowania administracyjnego* (t.j. z 2013 Dz. U. poz. 267), po zasięgnięciu opinii Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska we Wrocławiu oraz państwowego powiatowego inspektora sanitarnego w Oleśnicy, w toczącym się na wniosek Gminy Twardogóra z siedzibą ul. Ratuszowa 14, 56-416 Twardogóra, w imieniu której działa firma EKO-INSTAL HARASIMOWICZ I WSPÓLNICY Sp.j., z siedzibą ul. Kazimierza Wielkiego 61/412, 66-400 Gorzów Wlkp, postępowaniu administracyjnym dotyczącym wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach,

postanawiam:

nie stwierdzać potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko przedsięwzięcia pn. **„Budowa kanalizacji sanitarnej dla części gm. Twardogóra obejmującej sołectwo Goszcz”**, mogącego potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko, planowanego do realizacji w miejscowości Goszcz, gm. Twardogóra.

Uzasadnienie:

Zgodnie z art. 63 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 2008 r. Nr 199, poz. 1227 ze zm.), obowiązek przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko dla planowanego przedsięwzięcia mogącego potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko, stwierdza, w drodze postanowienia, organ właściwy do wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach. Postanowienie wydaje się również, jeśli organ nie stwierdzi potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko.

Na wniosek z dnia 26 września 2013 r. (data wpływu 27.09.2013 r.) Gminy Twardogóra z siedzibą ul. Ratuszowa 14, 56-416 Twardogóra, w imieniu której działa firma EKO-INSTAL HARASIMOWICZ I WSPÓLNICY Sp.j., z siedzibą ul. Kazimierza Wielkiego 61/412, 66-400 Gorzów Wlkp, zostało wszczęte w dniu 04 października 2013 r. postępowanie w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla inwestycji pn. **„Budowa kanalizacji sanitarnej dla części gm. Twardogóra obejmującej sołectwo Goszcz”**. Wnioskowane przedsięwzięcie realizowane będzie w miejscowości Goszcz, gm. Twardogóra.

Burmistrz Miasta i Gminy Twardogóra w toku prowadzonego postępowania, działając zgodnie z art. 63 ust. 2, art. 65 oraz art. 78 ust. 1 pkt 2 w nawiązaniu do art. 64 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 2008 r. Nr 199, poz. 1227 ze zm.), dokonując oceny ewentualnego wpływu przedmiotowego przedsięwzięcia na środowisko w tym na tereny przyległe oraz na obszary Natura 2000, zwrócił się do właściwych organów o wydanie opinii, co do potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko, a tym samym sporządzenia raportu oddziaływania na środowisko dla projektowanego przedsięwzięcia inwestycyjnego. Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Oleśnicy, postanowieniem nr ZNS-61-36/MS/2013/ z dnia 25 października 2013 r. (data wpływu 30.10.2013 r.) stwierdził, że nie występuje potrzeba przeprowadzenia oceny oddziaływania projektowanego przedsięwzięcia na środowisko. Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska we Wrocławiu z uwagi na stwierdzone braki merytoryczne w przedłożonej dokumentacji, pismem nr WOOŚ.4240.785.2013.MS.1 z dnia 16 października 2013 r. wezwał do ich uzupełnienia. Pismem z dnia 23 października 2013 r. pełnomocnik inwestora przedłożył uzupełnienie dokumentacji stanowiące odpowiedź na poruszone kwestie. Ponadto RDOŚ we Wrocławiu pismem nr WOOŚ.4240.785.2013.MS.2 z dnia 29 października 2013 r. (data wpływu 04.11.2013 r.) wezwał Burmistrza Miasta i Gminy Twardogóra do złożenia dodatkowych wyjaśnień. Pismem nr GNO.6220.5.2013.KA5 z dnia 07 listopada 2013 r. w/w organ wyraził swoje stanowisko. Ostatecznie postanowieniem nr WOOŚ.4240.785.2013.MS z dnia 12 listopada 2013 r. (data wpływu 15.11.2013 r.) w/w organ również wskazał, że nie występuje potrzeba przeprowadzenia oceny oddziaływania projektowanego przedsięwzięcia na środowisko.

Planowane do realizacji przedsięwzięcie swoim zakresem rzeczowym kwalifikuje się do przedsięwzięć mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko wskazanych w § 3 ust. 1 pkt 79 Rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2004 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U z 2010 r. Nr 213 poz. 1397 ze zm.), dla których przeprowadzenie oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko może być wymagane.

Dla części terenu inwestycji ustanowiono miejscowe plany zagospodarowania przestrzennego zatwierdzone uchwałami Rady Miejskiej w Twardogórze Nr XLI/273/97 z dnia 29 sierpnia 1997 r. (Dz. Urz. Woj. Doln. Nr 14 poz. 140), Nr: XVIII/118/08 z dnia 15 lutego 2008 r. (Dz. Urz. Woj. Doln. Nr 116 poz. 1667), Nr XXII/119/96 z dnia 19 stycznia 1996 r. (Dz. Urz. Woj. Doln. Nr 2 poz. 22), Nr L/355/98 z dnia 15 maja 1998 r. (Dz. Urz. Woj. Doln. Nr 11 poz. 109), Nr VII/29/99 z dnia 29 stycznia 1999 r. (Dz. Urz. Woj. Doln. Nr 9 poz. 89). Ze zgromadzonych w sprawie dokumentów wynika, że realizacja planowanej inwestycji jest zgodna z zapisami wszystkich wymienionych powyżej planów.

Planowane do realizacji przedsięwzięcie polegać będzie na budowie kanalizacji sanitarnej grawitacyjno-tłocznej w miejscowości Goszcz (gm. Twardogóra). Teren planowany pod inwestycję obejmuje głównie poboczne zlokalizowane bezpośrednio w pasie drogowym oraz – bezpośrednio do niego przylegające – działki prywatne.

Etap realizacji inwestycji będzie wymagać przeprowadzenia prac ziemnych, związanych z ułożeniem rurociągów w gruncie. Łączna długość sieci kanalizacyjnej wyniesie ok. 17.000,00 m. Na terenie planowanej inwestycji zaprojektowano ok. 14 przepompowni lub tłoczni ścieków. Projektowane sieci kanalizacyjne będą wpięte do istniejących i projektowanych kanałów grawitacyjnych i ciśnieniowych, a ścieki odprowadzone będą do istniejącej oczyszczalni ścieków w Twardogórze. Przewiduje się wykonanie kanalizacji z rur PVC, PP, KAMIONKA lub PE. Kolektory kanalizacyjne uzbrojone będą w studnie rewizyjne betonowe z uszczelką oraz studnie z polipropylenu lub polichlorku winylu.

Wykopy prowadzone będą mechanicznie, w uzasadnionych przypadkach ręcznie, np. przy zbliżeniach z istniejącym uzbrojeniem. Przejścia rurociągu pod ciekami wodnymi terenami kolejowymi, a także wszystkie przejścia poprzeczne przez drogi i chodniki utwardzone realizowane będą metodą bezwykopową w rurze osłonowej. W przypadku nawierzchni nieutwardzonych roboty ziemne wykonywane będą metodą rozkopu otwartego.

Do odwodnienia wykopów wykonanych dla ułożenia kanalizacji będą stosowane dwie metody:

- odwodnienie powierzchniowe za pomocą przekopów i rowów odwadniających,
- zastosowanie igłofiltrów - w przypadku niekorzystnych warunków gruntowo-wodnych.

Ewentualne obniżenie poziomu wód gruntowych spowodowane odwadnianiem wykopów będzie miało charakter przejściowy.

Z uwagi na fakt, iż planowana inwestycja będzie zlokalizowana w sąsiedztwie zbiorników wodnych mogących stanowić miejsca rozrodu płazów, zastosowane będą następujące działania minimalizujące:

- zabezpieczenie terenu inwestycji przed dostępem płazów poprzez wykonanie ogrodzeń tymczasowych,
- odławianie płazów - które zostaną zatrzymane przez ogrodzenia tymczasowe - i przeniesienie ich w odpowiednie siedlisko,
- odławianie płazów z urządzeń odwodnieniowych, wykopów, itp.
- odławianie płazów z terenu inwestycji z miejsc, w których ogrodzenia tymczasowe okażą się nieskuteczne.

Odławianie płazów powinno być prowadzone zwykle raz dziennie (najczęściej rano), a w okresie ich migracji dwa razy dziennie (rano i wieczorem).

Podczas prowadzonych prac budowlanych nastąpi zwiększenie ruchu kołowego pojazdów, okresowy wzrost emisji spalin oraz wielkości hałasu. Będą to jednak uciążliwości o charakterze krótkotrwałym, okresowym i nie powodujące trwałych zmian w środowisku. Wszelkie działania emisyjne nie przekroczą dopuszczalnych norm.

Emisja do powietrza zanieczyszczeń gazowych będzie pochodzić z układów wydechowych silników spalinowych maszyn i urządzeń używanych przy pracach budowlanych oraz wzrostem stężenia pyłu. Ponadto środki transportu, sprzęt budowlany oraz urządzenia służące do zagęszczenia gruntu przyczynią się również do wzrostu hałasu.

Na etapie realizacji inwestycji przewiduje się powstanie takich rodzajów zanieczyszczeń jak:

- zanieczyszczenia gazowe pochodzące z układów wydechowych silników spalinowych maszyn i urządzeń używanych przy pracach budowlanych,
- emisje substancji ropopochodnych przedostających się do gruntu z nieszczelnych układów paliwowych czy smarowniczych tych urządzeń,
- hałas pochodzący od pracującego sprzętu budowlanego oraz urządzeń służących do zagęszczenia gruntu,
- masy ziemne powstałe z wykopu,
- odpady komunalne,
- odpady niebezpieczne w postaci substancji ropopochodnych, tj. oleje i paliwa.

W celu zminimalizowania ewentualnego ujemnego wpływu realizowanego przedsięwzięcia na środowisko należy wszystkie prace prowadzić zgodnie z obowiązującymi przepisami prawa (m.in. z prawem budowlanym, prawem ochrony środowiska oraz ustawą o odpadach) oraz przestrzegać następujących warunków:

- zaplecze budowy powinno być zorganizowane na terenie utwardzonym, zabezpieczonym warstwą słabo przepuszczalną,

- właściwie zorganizować plac budowy ze wskazaniem lokalizacji dla magazynu materiałów budowlanych oraz w pełni wyposażonego zaplecza socjalnego dla załogi i nadzoru,
- sprzęt budowlany - transportowy powinien być sprawny technicznie, posiadać stosowne dokumenty przewidziane przepisami prawa dopuszczające do eksploatacji i spełniać wszelkie wymagania związane z normami emisji hałasu i zanieczyszczeń,
- odpady powstające w trakcie inwestycji powinny być zbierane i gromadzone selektywnie, a następnie przekazywane uprawnionemu podmiotowi do ponownego wykorzystania lub składowania (odpady komunalne),
- oleje, smary i paliwa powinny być przechowywane w szczelnych pojemnikach, a w przypadku ich rozlewu, należy je zebrać i przekazać do unieszkodliwienia,
- należy tak prowadzić prace, aby nie dopuścić do skażenia gruntu, w przypadku wystąpienia takiego zdarzenia należy go zrehabilitować,
- w przypadku wykonywania prac ziemnych w sąsiedztwie drzew należy je zabezpieczyć przed uszkodzeniem, zarówno części nadziemnej jak i strefy korzeniowej,
- w rejonie drzew przeznaczonych do zachowania nie wolno dopuścić do poruszania się pojazdów powodujących zagęszczanie gruntu i obrywanie korzeni,
- wszystkie prace winny być prowadzone zgodnie z zatwierdzonym planem bezpieczeństwa i ochrony zdrowia,
- wszystkie materiały użyte do realizacji zadania powinny posiadać wymagane przepisami prawa atesty i certyfikaty jakości dopuszczające do stosowania w budownictwie,
- przy pracach budowlanych należy nie dopuszczać, do tego aby stężenie substancji emitowanych do powietrza oraz natężenie hałasu przekraczały dopuszczalne normy, jak również aby realizacja przedsięwzięcia stanowiła zagrożenie dla gleb, w tym również dla wód podziemnych i powierzchniowych,
- czas pracy urządzeń budowlanych oraz środków transportu ustalić w taki sposób, aby wykluczyć godziny nocne, tj. od 22.00 do 06.00.

Ponadto – w celu ograniczenia możliwości zanieczyszczenia gruntu – wykopy będą zasypywane na bieżąco, a wierzchnia warstwa gleby zostanie usunięta przed rozpoczęciem prac i zmagazynowana oddzielnie, ostatecznie po zasypaniu wykopów rozplantowana na tym samym terenie.

W ramach planowanego przedsięwzięcia nie zachodzi konieczność wycinki drzew, a teren przekształcony w wyniku realizacji inwestycji zostanie przywrócony do stanu poprzedniego.

Po ułożeniu przewodów kanalizacyjnych w gruncie zostaną przeprowadzone próby szczelności, a zużyta do tych prób woda zostanie wywieziona do istniejącej oczyszczalni ścieków w Twardogórze.

Faza eksploatacji będzie polegać na użytkowaniu wybudowanej sieci kanalizacyjnej wraz z infrastrukturą. Ze względu na charakter inwestycji, nie przewiduje się zużycia i wykorzystywania surowców i materiałów mających negatywny wpływ na środowisko. Eksploatacja sieci kanalizacyjnej nie będzie wiązała się z wytwarzaniem odpadów, emisjami zanieczyszczeń do powietrza, ani emisją hałasu. Oddziaływania te będą występowały wyłącznie na etapie realizacji przedsięwzięcia.

Realizacja planowanego zadania inwestycyjnego ma na celu poprawę stanu sanitarnego panującego obecnie na nieskanalizowanych terenach gminy Twardogóra oraz monitoring odprowadzania nieczystości płynnych. Wybudowana kanalizacja wraz z przyłączami do zabudowań umożliwi odprowadzanie ścieków sanitarnych do oczyszczalni, co przyczyni się do uregulowania we właściwy sposób gospodarki

ściekowej. Pozwoli to na poprawę jakości środowiska i eliminację zagrożeń związanych z niekontrolowanym przedostawaniem się nieoczyszczonych ścieków do gruntu i wód gruntowych.

Użytkowanie szczelnie wykonanej instalacji kanalizacyjnej wpłynie pozytywnie na środowisko glebowe i wodne w obrębie planowanej inwestycji, a także w znaczny sposób ograniczy przedostawanie się do niego ścieków bytowo-gospodarczych. Rezultatem działania będzie poprawa komfortu życia mieszkańców oraz zwiększenie atrakcyjności terenów w tej części gminy.

Realizacja przedsięwzięcia przebiegać będzie na terenie zurbanizowanym, tj. zabudowa mieszkaniowa i siedliskowa. Z uwagi na powyższe nie będzie następować naruszenie lub niszczenie cennych siedlisk przyrodniczych, obszarów leśnych, wodnych lub wodno-błotnych.

Ocenia się, że inwestycja w czasie realizacji i eksploatacji przedsięwzięcia nie będzie stwarzać potencjalnego zagrożenia spowodowania zanieczyszczenia ziemi, wód podziemnych i powierzchniowych. Przedmiotowe przedsięwzięcie nie spowoduje ryzyka wystąpienia poważnej awarii i nie będzie wpływać transgranicznie na środowisko.

Przedmiotowe przedsięwzięcie w części (fragmenty działek oznaczonych ewidencyjnie numerami 670, 298/3, 298/2, 301/2, 572) położone jest w granicach obszaru mającego znaczenie dla Wspólnoty „Leśne Stawki koło Goszcza” PLH020101. Z materiałów będących w posiadaniu RDOŚ we Wrocławiu, tj. Powszechnej Inwentaryzacji w Lasach Państwowych 2006-2007 wynika, że na w/w działkach nie stwierdzono występowania przedmiotów ochrony wymienionego powyżej obszaru Natura 2000.

Trasa sieci kanalizacji sanitarnej zaprojektowana została głównie wzdłuż dróg i ich poboczy. Przejścia rurociągu pod ciekami wodnymi realizowane będzie metodą bezwykopową, bez konieczności ingerencji w strukturę koryta cieków.

Z uwagi na zakres i charakter inwestycji oraz fakt, że od momentu dokonania oceny do czasu realizacji przedmiotowego przedsięwzięcia może nastąpić scalenie lub podział poszczególnych nieruchomości oraz konieczność uwzględnienia wykonania przyłączy do nowo powstałych obiektów, na terenach posesji nie ujętych wcześniej w planach, organ wydający decyzję dokonał kompleksowej oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko, w odniesieniu nie tylko do wskazanych przez Inwestora we wniosku o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach działek, ale do całego sołectwa Goszcz, gm. Twardogóra.

Burmistrz Miasta i Gminy Twardogóra biorąc pod uwagę powyższe, a także charakter przedsięwzięcia, opinie właściwych organów oraz oddziaływanie przedmiotowej inwestycji na środowisko przyrodnicze (w tym na obszary Natura 2000), postanowił nie stwierdzić konieczności przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla przedmiotowego przedsięwzięcia.

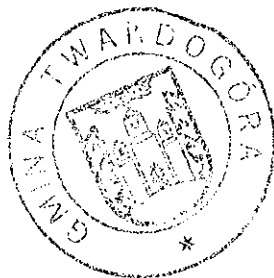
Z uwagi na powyższe postanowiono jak na wstępie.

Postanowienie jest ostateczne i nie przysługuje na nie zażalenie.

Postanowienie, na które nie służy zażalenie, strona może zaskarżyć tylko w odwołaniu od decyzji (art. 142 Kodeksu postępowania administracyjnego).

Ponadto Burmistrz Miasta i Gminy Twardogóra działając zgodnie z art. 10 § 1 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. *Kodeks postępowania administracyjnego* (t.j. z 2013 Dz. U. poz. 267) zawiadamia strony postępowania, iż zebrał już wystarczające dowody i materiały do wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia pn. „**Budowa**

kanalizacji sanitarnej dla części gm. Twardogóra obejmującej sołectwo Goszcz". Z dokumentacją sprawy można się zapoznać oraz wypowiedzieć co do zebranych materiałów i dowodów w siedzibie Urzędu Miasta i Gminy Twardogóra, Referat Gospodarki Nieruchomościami i Ochrony Środowiska, pokój nr 3 w terminie 3 dni, licząc od dnia otrzymania niniejszego pisma.



Z up. BURMISTRZA

Jan Bernacki
Zastępca Burmistrza

Otrzymują:

1. EKO-INSTAL HARASIMOWICZ I WSPÓLNICY Sp.j., z siedzibą ul. Kazimierza Wielkiego 61/412, 66-400 Gorzów Wlkp;
2. Strony postępowania poprzez obwieszczenie zgodnie z art. 49 Kpa;
3. a/a.

Postanowienie w sprawie braku przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko podano do publicznej wiadomości poprzez obwieszczenie wywieszone na tablicach ogłoszeń Urzędu Miasta i Gminy w Twardogórze oraz w miejscowości Goszcz, a także jego zamieszczenie w Biuletynie Informacji Publicznej (<http://bip.twardogora.dolnyslask.pl>)

Postanowienie uważa się za doręczone po upływie 14 dni, licząc od dnia publicznego ogłoszenia, 3-dniowy termin do zapoznania się z dokumentacją i wypowiedzenia się co do zebranych dowodów i materiałów oraz zgłoszonych żądań rozpocznie swój bieg od doręczenia obwieszczenia.