

Decyzja

Na podstawie: art. 71 ust.1, ust. 2 pkt 2, art. 72 ust.1 pkt 3, art. 75 ust.1, pkt.4, art. 84, 85 ust. 2 pkt. 2 ustawy z dnia 3 października 2008r o udostępnieniu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U. Nr 199, poz. 1227 ze zmianami), § 3 ust.1 pkt. 35 Rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2004r. 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.) oraz art. 104 Kodeksu postępowania administracyjnego(t.j. Dz. U. z 2000 r. Nr 98, poz. 1071 z późn. zm.) po rozpatrzeniu wniosku: AWM – SOFT sp. z o.o ul. Armii Krajowej 2, 10-072 Olsztyn z dnia 31.07.2012 r w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia mogącego potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko polegającego na :

Wymiana zbiornika do magazynowania paliw, na stacji paliw w miejscowości Frygnowo gm. Grunwald: dwupłaszczowy – podziemny o pojemności $V_{nom} = 25 m^3$ w miejsce istniejącego zbiornika naziemnego

po zasięgnięciu opinii Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Olsztynie oraz Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Ostródzie

Orzekam

1. wyrazić zgodę na realizację przedmiotowego przedsięwzięcia polegającego na : *wymiana zbiornika do magazynowania paliw, na stacji paliw w miejscowości Frygnowo gm. Grunwald: dwupłaszczowy – podziemny o pojemności $V_{nom} = 25 m^3$ w miejsce istniejącego zbiornika naziemnego,*
2. stwierdzam brak potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko i opracowania raportu oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko
3. charakterystyka przedsięwzięcia stanowi załącznik do decyzji zgodnie z art. 84 ust. 2 w/w ustawy.

Uzasadnienie

W dniu 31 lipca 2012r. AWM – SOFT sp. z o.o ul. Armii Krajowej 2, 10-072 Olsztyn wystąpił wnioskiem o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach na realizację inwestycji polegającej na : **Wymiana zbiornika do magazynowania paliw, na stacji paliw w miejscowości Frygnowo gm. Grunwald: dwupłaszczowy – podziemny o pojemności $V_{nom} = 25 m^3$ w miejsce istniejącego zbiornika naziemnego.** Do wniosku została załączona karta informacyjna o planowanym przedsięwzięciu mogącym potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko, kopia mapy zasadniczej 1: 1000, kopia map ewidencyjnych w skali 1:1000, skrócony wypis z rejestru działek.

W dniu 06.08.2012r. poprzez zawiadomienie wszczęte zostało postępowanie w przedmiotowej sprawie. W dniu 07.08.2012 r. Wójt Gminy Grunwald wydał obwieszczenie, które zostało podane do publicznej wiadomości na tablicy ogłoszeń w Gminie Grunwald w sołectwie Frygnowo oraz na stronie internetowej bip gminy Grunwald.

W dniu 06.08.2012r. Wójt Gminy Grunwald zwrócił się do Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Ostródzie oraz do Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Olsztynie z wnioskiem o wydanie opinii co do potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla przedmiotowego przedsięwzięcia .

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Ostródzie wydał opinię sanitarną znak: ZNS.4083.39.1.2012 z dnia 20.08.2012r stwierdzając , że dla w/w przedsięwzięcia nie ma potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko . Regionalny Dyrektor Ochrony

Środowiska w Olsztynie w opinii z dnia 23 października 2012r. znak: WSTE.4240.4.24.2012.KS stwierdził, że dla powyższego przedsięwzięcia nie istnieje konieczność przeprowadzenia procedury oceny oddziaływania na środowisko oraz opracowania raportu o oddziaływaniu przedsięwzięcia na środowisko.

W rozumieniu § 3 ust.1 pkt. 35 rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. z 2010r. Nr 213 ,poz. 1397) planowana inwestycja należy do przedsięwzięć mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko, dla których sporządzenie raportu o oddziaływaniu na środowisko może być wymagane.

W dniu 26.10.2012 Wójt Gminy Grunwald wydał postanowienie, stwierdzające brak potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko.

Rodzaj i charakterystyka przedsięwzięcia :

Zbiornik dwupłaszczowy – podziemny, dwukomorowy o pojemności $V_{nom}=25m^3$ przeznaczony jest do magazynowania paliw na stacji benzynowej. Zbiornik zostanie usytuowany na terenie istniejącej, czynnej stacji za funkcjonującym dotychczas zbiornikiem naziemnym, który zostanie zdemontowany.

Do obiektu stacji paliw istnieje wjazd i wyjazd z drogi wojewódzkiej 542, Rychnowo – Działdowo stanowiący działkę nr 262/1 obręb Frygnowo.

Ilość miejsc parkingowych – postojowych na terenie objętym inwestycją i na obszarach przyległych: wprawdzie nie dotyczy to zamierzonej inwestycji, ale istnieje duży plac manewrowy służący do obsługi pojazdów tankujących, dostarczających paliwa, klientów baru, na którym może parkować od kilku do kilkudziesięciu pojazdów (zależnie od rodzaju i tonażu).

Działka na której zostanie zlokalizowana inwestycja ma powierzchnię 0,8825 ha. Zbiornik będzie umieszczony pod ziemią i zajmie powierzchnię 3466 m² oraz kubaturę 85,68 m³. Aktualnie grunt pod zakopanie zbiornika stanowi zaplecze stacji benzynowej i utrzymywany jest w postaci trawnika. Teren nie jest pokryty roślinnością w postaci drzew lub krzewów, a jedynie trawą, która jest regularnie strzyżona. Realizacja inwestycji nie będzie wymagała wycinki drzew lub krzewów.

Aktualnie paliwa będące przedmiotem obrotu na stacji są magazynowane w zbiorniku naziemnym. Zbiornik posiada wymagane atesty i jest nadal sprawny technicznie. Zmieniające się jednak wymogi nakładają obowiązek na właścicieli tego rodzaju przedsięwzięć wymiany zbiorników naziemnych na podziemne. Po zrealizowaniu przedsięwzięcia zmniejszy się potencjalne zagrożenie oraz poprawi estetyka otoczenia stacji paliw.

Rozważano warianty lokalizacyjne i za najbardziej korzystny uznano lokalizację na zapleczu istniejącego zbiornika naziemnego. Za taką lokalizacją przemawia najmniejsza uciążliwość dla otoczenia oraz możliwość wykorzystania istniejących przyłączy i instalacji.

Wariantu zerowego (pozostawienie dotychczasowego rozwiązania)nie rozważano, bowiem zmiana systemu magazynowania paliw wynika z obowiązku ustawowego. Wybrany wariant technologiczny jest najkorzystniejszy ze względów ekonomicznych, przy jednoczesnym spełnieniu wymogów ekologicznych.

Do rozwiązań chroniących środowisko w fazie realizacji należy odpowiednie zabezpieczenie gleby przed ewentualnymi przeciekami. Dlatego też zostanie zastosowana tzw. membrana uszczelniająca, która w połączeniu z dwupłaszczowymi ścianami zbiornika praktycznie wykluczają ewentualnie przecieki. Przed emisją ze zbiornika zanieczyszczeń do powietrza będzie chronił zawór oddechowy z przerywaczem płomienia, który zostanie zamontowany na zbiorniku. Kolejnym rozwiązaniem chroniącym środowisko jest instalacja adaptera redukcji oparów, który powoduje, że wytłaczane opary ze zbiornika podczas jego napełniania odprowadzane są do cysterny.

Ilość i sposób odprowadzania ścieków socjalno -bytowych dla powyższego przedsięwzięcia jakim jest wymiana zbiornika na paliwa nie została przeanalizowana, ponieważ problem gospodarki ściekowej dotyczy całej stacji paliw. W ujęciu całościowym gospodarka wodno – ściekowa jest prowadzona prawidłowo i zgodnie z posiadanymi pozwoleniami.

Zdemontowany zbiornik będzie przekazany do odzysku lub unieszkodliwienia specjalistycznej firmie posiadającej stosowne zezwolenia. Z przedłożonych dokumentów wynika, iż warstwa gruntu zanieczyszczona substancjami ropopochodnymi w miejscu posadowienia nowego zbiornika do

magazynowania paliw zostanie wywieziona przez specjalistyczną firmę do utylizacji. Teren zostanie zrekultywowany. Przedmiotowa inwestycja nie będzie powodowała transgranicznego oddziaływania. W trakcie eksploatacji inwestycji zostaną zastosowane rozwiązania ochrony środowiska, minimalizujące wpływ inwestycji na środowisko gruntowo – wodne. Z przedłożonej dokumentacji przedsięwzięcia wynika, iż wody opadowe z terenu stacji paliw odprowadzane są do ziemi po oczyszczeniu w separatorze substancji ropopochodnych.

W przedłożonej karcie informacyjnej przedsięwzięcia odniesiono się do zapisów do art. 81 ust 3 ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnieniu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko. Przedmiotowy teren znajduje się w dorzeczu Wisły. Z przedłożonych dokumentów wynika, że planowane przedsięwzięcie nie spowoduje nieosiągnięcia celów środowiskowych zawartych w Planie Zagospodarowania Wodami na Obszarze Dorzecza Wisły przyjętego Uchwałą Rady Ministrów z dnia 22.02.2011 r. (MP z dnia 21.06.2011 r. Nr. 49, poz. 549).

Z przedłożonych dokumentów wynika, że inwestycja zlokalizowana jest poza terenami objętymi ochroną, w rozumieniu ustawy z dnia 26 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (tj. Dz. U. z 2009 r. Nr 151, poz. 1220, późn. zm.).

Najbliższy obszar Natura 2000 – Obszar o znaczeniu dla Wspólnoty Natura 2000 – Dolina Drwęcy (kod obszaru: PLH 280001) - znajduje się w odległości ok. 4 km od terenu planowanej inwestycji. Z uwagi na rodzaj i skalę oddziaływania ograniczonego lokalnie do miejsca jego realizacji, planowane przedsięwzięcie nie będzie negatywnie oddziaływać na w/w obszar Natura 2000. Biorąc pod uwagę rozwiązania techniczne i technologiczne, rodzaj usytuowanie oraz skalę oddziaływania planowanej inwestycji na środowisko, opinię Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Olsztynie oraz opinię sanitarną Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Ostródzie, uznano, że nie ma potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla planowanego przedsięwzięcia co jest równoznaczne z brakiem potrzeby sporządzenia raportu.

P o u c z e n i e

Od niniejszej decyzji przysługuje stronom prawo wniesienia odwołania do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Elblągu za pośrednictwem Wójta Gminy Grunwald w terminie 14 dni od daty otrzymania.

Opłatę skarbową pobrano w kwocie 205 zł na podstawie ustawy z dnia 16 listopada 2006r.(Dz. U. Nr 225 poz. 1635).

Załącznik do decyzji - Charakterystyka przedsięwzięcia

Sporządził:
Kupisz Rydiger-inspektor
tel. 896426912

W O J T
inż. Henryk Kacprzyk

Otrzymują:
1.Wnioskodawca:

- AWM- SOFT sp. z o. o. ul. Armii Krajowej 2, 10-072 Olsztyn,
2. Zarząd Dróg Wojewódzkich w Olsztynie ul. Pstrowskiego 28b, 10-602 Olsztyn
 3. Grzegorz Bojarski, Frygnowo 51, 14-107 Gierzwałd,
 4. Magdalena Bojarska, Frygnowo 51, 14-107 Gierzwałd,
 5. Zenon Biedrzycki, Zelki Dąbrowe 5, 06-425 Karniewo,
 6. Anna Biedrzycka, Zelki Dąbrowe 5, 06-425 Karniewo,
 7. Jerzy Pudlak, Frygnowo 1, 14-107 Gierzwałd,
 8. a/a.

Do wiadomości :

- 1 Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Olsztynie
Wydział Spraw Terenowych I. ul. Wojska Polskiego i, 82-300 Elbląg;
2. Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny ul. Kościuszki 2, 14-100 Ostróda.

