

GKiI.6220.5.2018.JM(16)



DECYZJA o środowiskowych uwarunkowaniach

Na podstawie art. 71 ust. 2 pkt 2, art. 75 ust. 1 pkt 4, art. 84 oraz 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. z 2018 r., poz. 2081) oraz art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2018 r., poz. 2096), a także § 3 ust. 1 pkt 35 i 37 rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. z 2016 r., poz. 71) po rozpatrzeniu wniosku dotyczącego wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia polegającego na: **Montaż instalacji do magazynowania i dystrybucji paliw płynnych na terenie NOVAGO Sp. z o.o. Zakład Uniszki-Cegielnia, w granicach działki o nr ew. 3/12, gm. Wieczfnia Kościelna, powiat mławski, należącego do NOVAGO Sp. z o.o. z siedzibą przy ul. Grzebskiego 10 w Mławie, 06-500 Mława.** Planowane przedsięwzięcie realizowane będzie na terenie gminy Wieczfnia Kościelna, powiat mławski, województwo mazowieckie

stwierdzam

1. Brak potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla przedsięwzięcia polegającego na: **Montaż instalacji do magazynowania i dystrybucji paliw płynnych na terenie NOVAGO Sp. z o.o. Zakład Uniszki-Cegielnia, w granicach działki o nr ew. 3/12, gm. Wieczfnia Kościelna, powiat mławski.**
2. **Konieczność określenia realizacji warunków lub wymagań, o których mowa w art. 82 ust. 1 pkt 1 lit. b, oraz art. 82 ust. 1 pkt 2 lit. b** 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 2018 r., poz. 2081) tj.:
 - Faza realizacji i eksploatacji:
 - Teren inwestycji na etapie realizacji i eksploatacji wyposażać w środki (np. sorbenty), pozwalające na szybkie usunięcie wycieku paliwa w sytuacjach awaryjnych, tak aby nie nastąpiło skażenie gruntu.

UZASADNIENIE

Wnioskiem z dnia 17 lipca 2018 r. (uzupełnionym pismem z dnia 26.07.2018 r.) NOVAGO Sp. z o.o. z siedzibą przy ul. Grzebskiego 10 w Mławie, 06-500 Mława wystąpiła do Wójta Gminy Wieczfnia Kościelna o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia polegającego na: Montaż instalacji do magazynowania i dystrybucji paliw płynnych na terenie NOVAGO Sp. z o.o. Zakład Uniszki-Cegielnia, w granicach działki o nr ew. 3/12, gm. Wieczfnia Kościelna, powiat mławski, woj. mazowieckie.

Inwestor do wniosku dołączył wymagane załączniki zgodnie z art. 74 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 2018 r., poz. 2081).

Rodzaj, parametry techniczne oraz zasięg potencjalnego oddziaływania na środowisko przedmiotowej inwestycji zaliczają ją do przedsięwzięć wymienionych w § 3 ust. 1 pkt 35 i 37 rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. z 2016 r., poz. 71).

Zawiadomieniem z dnia 06 sierpnia 2018 r., znak: GKil.6220.5.2018.JM(2) Wójt Gminy Wieczfnia Kościelna wszczął postępowanie administracyjne w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedmiotowego przedsięwzięcia. Zawiadomienie zostało zamieszczone w Biuletynie Informacji Publicznej Urzędu Gminy Wieczfnia Kościelna, wywieszono na tablicy ogłoszeń w Urzędzie Gminy Wieczfnia Kościelna oraz przekazano stronom postępowania i sołtysowi wsi Uniszki-Cegielnia.

Stosownie do art. 64 ust. 1 pkt 1, 2 i 4 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 2018 r., poz. 2081) Wójt Gminy Wieczfnia Kościelna pismem GKil.6220.5.2018.JM(4) z dnia 06 sierpnia 2018 r. wystąpił do Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Warszawie, Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie, Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Warszawie oraz do Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Mławie o wydanie opinii, co do obowiązku przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla w/w przedsięwzięcia i sporządzenia raportu o oddziaływaniu przedsięwzięcia na środowisko oraz jego ewentualnego zakresu.

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Mławie opinią z dnia 20 sierpnia 2018 r. (data wpływu: 24.08.2018 r.), znak: ZNS.471.31.2018 odstąpił od potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla planowanego przedsięwzięcia.

Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Warszawie pismem z dnia 21 sierpnia 2018 r. (data wpływu: 27.08.2018 r.), znak: WOOŚ-I.4220.676.2018.EL wezwał do uzupełnienia karty informacji przedsięwzięcia o informacje niezbędne do dokonania oceny przedsięwzięcia pod kątem jego oddziaływania na środowisko. Jednocześnie informując pismem znak: WOOŚ-I.4220.676.2018.EL.2 z dnia 21 sierpnia 2018 r. o załatwieniu sprawy na wydanie opinii w terminie do dnia 25 września 2018 r.

Wójt Gminy Wieczfnia Kościelna pismem z dnia 29 sierpnia 2018 r. wezwał inwestora do uzupełnienia karty informacji przedsięwzięcia o informacje, które zostały wskazane przez Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Warszawie jako niezbędne do dokonania oceny przedsięwzięcia pod kątem jego oddziaływania na środowisko.

Inwestor pismem z dnia 30 sierpnia 2018 r. przedłożył kartę informacyjną przedsięwzięcia uzupełnioną o brakujące informacje w wymaganym zakresie.

Wójt Gminy Wieczfnia Kościelna pismem z dnia 03 września 2018 r. przesłał do Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Warszawie, Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Mławie i Dyrektora Zarządu Zlewni w Dębem kartę informacyjną przedsięwzięcia uzupełnioną o wymagane informacje.

Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska pismem z dnia 25 września 2018 r. (data wpływu: 01.10.2018 r.), znak: WOOS-I.4220.676.2018.EL.3 wyraził opinię, że dla w/w przedsięwzięcia nie istnieje konieczność przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko.

Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie Dyrektor Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej w Warszawie opinią z dnia 19 października 2018 r. (data wpływu: 24.10.2018 r.), znak: WA.RZS.436.1.351.2018.ZZ02.PC odstąpił od potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla planowanego przedsięwzięcia.

W związku z powyższym Wójt Gminy Wieczfnia Kościelna po dokonaniu analizy planowanego przedsięwzięcia oraz biorąc pod uwagę powyższe opinie, uwzględniając łączne uwarunkowania zawarte 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. z 2018 r., poz. 2096) postanowił odstąpić od obowiązku przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko oraz sporządzenia raportu o oddziaływaniu na środowisko dla w/w przedsięwzięcia, argumentując to w odniesieniu do poszczególnych uwarunkowań w przedstawiony niżej sposób.

Z analizy danych zawartych w karcie informacyjnej przedsięwzięcia wynika, że w przedmiotowym przypadku nie zachodzą szczególne uwarunkowania zawarte 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. z 2018 r., poz. 2096).

Planowane przedsięwzięcie polegać będzie na montażu naziemnego zbiornika do magazynowania oleju napędowego o pojemności 5 m³ na potrzeby obsługi NOVAGO Sp. z o.o. Zakład Uniszki-Cegielnia na terenie działki o nr ew. 3/12 położonej we wsi Uniszki-Cegielnia, gmina Wieczfnia Kościelna. Powierzchnia działki inwestycyjnej wynosi 3,7091 ha, natomiast powierzchnia planowanego przedsięwzięcia wyniesie 7,5 m².

W ramach planowanego przedsięwzięcia zostanie wykonany naziemny zbiornik dwupłaszczowy, wyposażony w odmierzacz paliwa. Zbiornik zostanie wykonany z tworzywa niekorodującego, odpornego na działanie czynników atmosferycznych i promieni UV. Ponadto zbiornik magazynowy zostanie wyposażony w następujące urządzenia: zespół dystrybutora paliwa z przepływomierzem, pompą, układem dystrybucyjnym i elastycznym węzłem dystrybucyjnym o długości 6 m., wskaźnikiem poziomu oleju, czujnikiem przecieku, odpowietrznikiem wyrównującym poziom ciśnienia w zbiorniku podczas tankowania i napełniania zbiornika, pokrywę rewizyjną, elastyczny wąż ssawny z zaworem przeciwwrotowym i filtrem siatkowym, obudowę zabezpieczoną zamkami wraz z uziemieniem wyprowadzonym na zewnątrz urządzenia.

Z przedłożonej dokumentacji wynika, że planowane przedsięwzięcie zostanie zlokalizowane i wykonane zgodnie z obowiązującymi przepisami w tym zakresie tj. rozporządzenie Ministra Gospodarki z dnia 18 września 2001 r. w sprawie warunków technicznych dozoru technicznego, jakim powinny odpowiadać zbiorniki bezciśnieniowe i niskociśnieniowe przeznaczone do magazynowania materiałów ciekłych zapalnych (Dz. U. z 2001 r. Nr 113, poz. 1211 ze zm.)

Podczas rozładunku paliwa i napełnianiu zbiornika magazynowego, instalacja zostanie szczelnie połączona z cysterną oraz będzie uziemiona, w celu odprowadzania ewentualnych ładunków elektryczności statycznej do ziemi. Planowana instalacja do magazynowania i dystrybucji oleju napędowego będzie eksploatowana wyłącznie na potrzeby własne przedmiotowego Zakładu NOVAGO Sp. z o.o., tj. do tankowania maszyn i pojazdów wykorzystywanych na jego terenie. Zgodnie z założeniami Inwestora, instalacja będzie wymagała napełniania co ok. 5 dni, tj. ok 70 razy w ciągu roku. Rocznie zużycie paliwa wyniesie ok. 350 m³.

W chwili obecnej na terenie inwestycyjnym funkcjonuje zakład NOVAGO Sp. z o.o. Uniszki-Cegielnia w skład, którego wchodzi m.in: zrekultywowana kwatera składowania odpadów, hala instalacji

mechanicznego przetwarzania odpadów, waga samochodowa oraz zbiornik ppoż. znajdujące się w pobliżu miejsca lokalizacji przedmiotowej inwestycji.

Teren planowanego przedsięwzięcia objęty jest zapisami miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego przyjętego uchwałą Rady Gminy Wieczfnia Kościelna nr VIII/44/07 z dnia 14 sierpnia 2007 r. (Dz. U. Woj. Maz. Nr 208, poz. 5976 z dnia 14 października 2007 r.) w sprawie uchwalenia miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego fragmentów wsi: Bąki, Bonisław, Chmielewko, Chmielewo Wielkie, Długokąty, Grzebsk, Grzybowo, Grzybowo-Kapuśnik, Kuklin, Kulany, Kobiałki, Łęg, Michalinowo, Peplowo, Pogorzelski, Turowo, Uniszki-Cegielnia, Uniszki Gumowskie, Uniszki Zawadzkie, Wąsosze, Wieczfnia-Kolonia, Wieczfnia Kościelna, Windyki, Zakrzewo Wielkie, Załęże, gmina Wieczfnia Kościelna z późn. zm..

Zgodnie z zapisami miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego, teren planowanego przedsięwzięcia oznaczony jest symbolem 16U – teren usług uciążliwych z funkcją administracyjną dla obsługi składowiska. Zgodnie z zapisami planu, na analizowanym obszarze dopuszcza się lokalizację przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko, wymienionych w rozporządzeniu, Rady Ministrów.

Z przedłożonej dokumentacji wynika, że ww. teren, na którym ma zostać zrealizowana inwestycja jest utwardzony i całkowicie pokryty nawierzchnią betonową. Natomiast w bezpośrednim sąsiedztwie przedmiotowej inwestycji znajdują się: od strony północnej – tereny leśne oraz grunty rolne, od strony południowej – tereny leśne oraz teren hotelu Pasymowski, od strony wschodniej – baza przerobu kruszyna PRDI S.A., za która przebiega droga krajowa nr 7, dalej grunty orne, nieużytki oraz zabudowania wsi Uniszki – Cegielnia, od strony zachodniej – tereny leśne oraz grunty orne, dalej zabudowania zlokalizowane przy ul. Krajewo w Mławie.

Montaż instalacji do magazynowania i dystrybucji paliw płynnych nie będzie wymagał prowadzenia prac budowlanych. Podczas realizacji przedsięwzięcia wykorzystane będą głównie: woda na cele socjalne pracowników, energia elektryczna oraz paliwo wykorzystywane na potrzeby funkcjonowania maszyn i pojazdów. Wielkość zapotrzebowania na poszczególne surowce i media będzie zależna od ilości pracowników, ilości i rodzajów wykorzystywanych urządzeń oraz czasu ich pracy.

Na etapie eksploatacji planowanej inwestycji woda na cele socjalne będzie pobierana z wodociągu gminnego. Ścieki socjalno-bytowe gromadzone będą w istniejącym zbiorniku bezodpływowym o pojemności 11 m³, a następnie systematycznie opróżniane. Wody opadowe z terenów utwardzonych, ujmowane będą tak jak dotychczas siecią kanalizacji deszczowej, która odprowadza je do podziemnego zbiornika retencyjnego o pojemności 50 m³. Z przedłożonej dokumentacji wynika, iż przy zastosowaniu urządzeń zabezpieczających środowisko wymienionych w przedłożonej dokumentacji, na etapie eksploatacji przedmiotowej inwestycji nie wystąpi negatywny wpływ na środowisko gruntowo-wodne oraz na wody powierzchniowe i podziemne.

W trakcie realizacji planowanego przedsięwzięcia wystąpi emisja substancji pyłowych i gazowych do powietrza oraz emisja hałasu pochodzące z eksploatacji urządzeń i maszyn budowlanych, a także środków transportu. Uciążliwości te będą miały charakter krótkotrwały i ustąpią po zakończeniu prac budowlanych. Wszystkie maszyny i urządzenia pracujące podczas prac budowlanych będą utrzymywane w dobrym stanie technicznym i konserwowane systematycznie w sposób prawidłowy, pozwalający na uniknięcie wycieków płynów technicznych i paliw do środowiska gruntowo-wodnego. Ścieki socjalno-bytowe gromadzone będą w istniejącym zbiorniku bezodpływowym o pojemności 11 m³, a następnie będą wywożone wozem asenizacyjnym do oczyszczalni ścieków. Z przedłożonej dokumentacji wynika, że nie będzie występowała konieczność odwadniania dna wykopów budowlanych. Powstające na etapie realizacji inwestycji odpady zostaną zagospodarowane zgodnie z obowiązującymi przepisami. Najbliższe budynki mieszkalne zlokalizowane są w odległości ok. 140 m od planowego przedsięwzięcia. Na etapie eksploatacji inwestycji głównymi źródłami emisji hałasu będzie ruch pojazdów po terenie inwestycji oraz okresowa praca pompy. Przedstawione w przedłożonej dokumentacji informacje dotyczące oddziaływania w zakresie emisji hałasu wskazują,

że oddziaływanie na etapie eksploatacji planowanego przedsięwzięcia nie obejmie swym zasięgiem terenów chronionych akustycznie.

Na etapie eksploatacji głównymi źródłami emisji do powietrza będą wyloty odpowietrznika zbiornika magazynowego oleju napędowego, a także pojazdy poruszające się po terenie planowanego przedsięwzięcia. Z przedłożonej dokumentacji wynika, że przy zastosowaniu rozwiązań chroniących środowisko w zakresie ochrony powietrza dopuszczalne poziomy substancji w powietrzu zostaną dotrzymane.

Funkcjonowanie przedmiotowego przedsięwzięcia wiązać się będzie z powstawaniem odpadów niebezpiecznych oraz innych niż niebezpieczne. W przedłożonej dokumentacji wyszczególniono rodzaje, ilości i kody ww. odpadów, które powstaną w trakcie działalności przedsięwzięcia. Gospodarka odpadami na etapie eksploatacji, prowadzona będzie zgodnie z obowiązującymi przepisami w tym zakresie i zasadami ochrony środowiska.

Obszar przewidziany pod inwestycję, znajduje się poza granicami lasów łęgowych. Planowane przedsięwzięcie znajdować się będzie w granicach korytarza ekologicznego Lasy Lidzbarskie – Puszcza Ramucko – Napiwodzka GKPnC-9. Z uwagi na fakt, iż inwestycja zostanie zrealizowana na obrębie istniejącego zakładu, na terenie przemysłowym, obecnie zagospodarowanym na cele gospodarki odpadami, nie nastąpi ograniczenie rozprzestrzeniania się i migracji zwierząt oraz nie dojdzie do zachwiania różnorodności biologicznego terenu.

Teren pod ww. przedsięwzięcie, położony jest poza obszarami objętymi ochroną na podstawie ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz. U. z 2018 r., poz. 1614). Najbliżej położony obszar Natura 2000, obszar specjalnej ochrony ptaków Doliny Wkry i Mławki PLB140008, znajduje się w odległości ok. 6,3 km w kierunku południowym od działki przewidzianej pod inwestycję. W związku z powyższym stwierdza się brak potrzeby przeprowadzania oceny oddziaływania przedmiotowego przedsięwzięcia na obszar Natura 2000.

Poważna awaria przemysłowa nie dotyczy planowanego przedsięwzięcia. Na podstawie analizy rodzajów i ilości substancji niebezpiecznych, które znajdować się będą w Zakładzie po zrealizowaniu planowanego przedsięwzięcia, stwierdzono, że Zakład NOVAGO Sp. z o.o. w Uniszkach-Cegielni nie będzie kwalifikować się jako zakład o zwiększonym bądź dużym ryzyku wystąpienia poważnej awarii przemysłowej. Ilość substancji niebezpiecznych mogących występować na terenie Zakładu nie przekracza wartości, decydujących o zaliczeniu do zakładu o zwiększonym ryzyku.

Planowana instalacja do magazynowania i dystrybucji paliw płynnych zlokalizowana będzie poza budynkiem. W trakcie eksploatacji instalacji, zbiornik magazynowy będzie podlegać okresowym przeglądom i remontom, w celu utrzymania dobrego stanu technicznego. Planowane przedsięwzięcie nie będzie wiązało się z koniecznością budowy nowych obiektów budowlanych, ani zmianą sposobu użytkowania istniejących obiektów. Biorąc pod uwagę planowaną infrastrukturę, ryzyko wystąpienia katastrofy budowlanej jest znikome.

Etap realizacji i eksploatacji planowanej inwestycji wiązać się będzie z powstawaniem odpadów. Odpady powstające na etapie realizacji przedsięwzięcia gromadzone będą selektywnie w wyznaczonym miejscu i przekazywane uprawnionym podmiotom.

Z przedłożonej dokumentacji wynika, że w miejscu realizacji inwestycji oraz jej pobliżu nie występują obszary wodno-błotne oraz inne obszary, o płytkim zaleganiu wód podziemnych. Ze względu na lokalizację, charakter i skalę przedmiotowej inwestycji nie przewiduje się oddziaływania na jednolite części wód powierzchniowych i podziemnych. Eksploatacja planowanego przedsięwzięcia nie będzie wpływać na osiągnięcie celów środowiskowych jednolitych części wód powierzchniowych i podziemnych.

Planowana inwestycja leży poza obszarem wybrzeży i środowiskiem morskim.

Przedmiotowa inwestycja leży poza obszarami górskimi oraz leśnymi.

Z przedłożonej dokumentacji wynika, że w miejscu realizacji inwestycji nie występują obszary objęte ochroną, w tym strefy ochronne ujęć wód i obszary ochronne zbiorników śródlądowych. Najbliższe

ujęcia znajdują się w odległości ok. 420 m na południowy wschód. Są to ujęcia wykorzystywane na potrzeby zakładu ubojni drobiu oraz zakładu produkcyjnego.

Planowane przedsięwzięcie zlokalizowane jest poza granicami obszarów chronionych, ustanowionych na podstawie ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz. U. z 2018 r., poz. 1614). Teren przedsięwzięcia ma charakter przemysłowy, jest silnie przekształcony antropogenicznie. Najbliżej zlokalizowany obszar chroniony znajduje się w odległości ok. 0,1 km na południowy wschód od terenu przedsięwzięcia i jest to Zieluńsko-Rzęgnowski Obszar Chronionego Krajobrazu, w odległości ok. 5,7 km na południe znajduje się użytek ekologiczny „Dolina rzeki Seracz”. Ponadto w odległości ok. 6,2 km na południe znajduje się Obszar Natura 2000 Obszar Specjalnej Ochrony Ptaków Doliny Wkry i Mławki. W bezpośrednim sąsiedztwie terenu Zakładu nie występują pomniki przyrody. Najbliżej zlokalizowany pomnik przyrody znajduje się w odległości ok. 2,5 km na południowy zachód.

Mając na uwadze powyższe stwierdza się brak potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na obszar Natura 2000.

Z przedłożonej dokumentacji nie wynika, aby w miejscu realizacji inwestycji występowały obszary na których standardy jakościowe środowiska zostały przekroczone.

Z przedłożonej dokumentacji nie wynika, aby w miejscu realizacji inwestycji występowały obszary o krajobrazie mającym znaczenie historyczne, kulturowe lub archeologiczne.

W zasięgu oddziaływania inwestycji i w jej najbliższych okolicach nie występują jeziora.

Inwestycja nie będzie realizowana w miejscu występowania uzdrowisk i obszarów ochrony uzdrowiskowej.

Przedsięwzięcie znajduje się poza strefami ochronnymi ujęć wód oraz poza obszarami ochronnymi zbiorników wód śródlądowych. Najbliższe ujęcia znajdują się w odległości ok. 420 m na południowy wschód. Są to ujęcia wykorzystywane na potrzeby zakładu ubojni drobiu oraz zakładu produkcyjnego. Zasięg przestrzenny oddziaływania przedsięwzięcia ogranicza się do najbliższego otoczenia miejsca jego realizacji.

Ze względu na rodzaj planowanej inwestycji oraz jej lokalizację nie wystąpi transgraniczne oddziaływanie na środowisko.

Ze względu na charakter i skalę przedmiotowej inwestycji nie przewiduje się możliwości wystąpienia oddziaływania o znacznej wielkości lub złożoności. Planowane przedsięwzięcie nie będzie znacząco negatywnie oddziaływać na środowisko.

Informacje zawarte w przedłożonej dokumentacji potwierdzają wystąpienia oddziaływania na etapie realizacji i eksploatacji przedsięwzięcia. Z uwagi na skalę i charakter przedsięwzięcia bezpośrednie oddziaływania będą miały jedynie zasięg lokalny i ograniczą się do najbliższego terenu jego lokalizacji.

Oddziaływania powstałe na etapie realizacji przedsięwzięcia będą krótkotrwałe i ustąpią po zakończeniu prac budowlanych. Eksploatacja inwestycji nie spowoduje negatywnych oddziaływań na otaczające środowisko.

Nie przewiduje się kumulowania oddziaływań przedsięwzięć realizowanych i zrealizowanych.

Informacje zawarte w przedłożonej dokumentacji wskazują, że przedmiotowe przedsięwzięcie na etapie realizacji i eksploatacji przy zachowaniu odpowiednich środków i technik nie powinno znacząco oddziaływać na środowisko.

Po przeprowadzeniu wnikliwej analizy dostarczonych wraz z wnioskiem materiałów, uwzględniając łącznie uwarunkowania przedstawione 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. z 2018 r., poz. 2081), wyrażam opinię o braku konieczności przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko.

Tym samym kierując się skalą, usytuowaniem i wpływem na poszczególne elementy środowiska w/w przedsięwzięcia, należy stwierdzić, że odstąpienie od przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko jest uzasadnione.

Biorąc powyższe pod uwagę orzekam jak w sentencji decyzji.

POUCZENIE

Zgodnie z art. 72 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. z 2018 r., poz. 2081) decyzję o środowiskowych uwarunkowaniach dołącza się do wniosku o wydanie decyzji, o której mowa w art. 72 ust. 1 oraz zgłoszenia, o którym mowa w ust. 1a w/w ustawy. Złożenie wniosku lub dokonanie zgłoszenia powinno nastąpić w terminie 6 lat od dnia, w którym decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach stała się ostateczna. Złożenie wniosku lub dokonanie zgłoszenia może nastąpić w terminie 10 lat od dnia, w którym decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach stała się ostateczna, o ile strona, która złożyła wniosek o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach, lub podmiot, na który została przeniesiona ta decyzja, otrzymali, przed upływem terminu, o którym mowa w ust. 3, od organu, który wydał decyzję o środowiskowych uwarunkowaniach, stanowisko, że realizacja planowanego przedsięwzięcia przebiega etapowo oraz, że aktualne są warunki realizacji przedsięwzięcia zawarte w decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach.

Od niniejszej decyzji służy stronom odwołanie do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Ciechanowie za pośrednictwem Wójty Gminy Wieczfnia Kościelna, w terminie czternastu dni od dnia jej doręczenia.

W trakcie biegu terminu do wniesienia odwołania strona może się zrzec prawa do wniesienia odwołania wobec organu administracji publicznej, który wydał decyzję.

Z dniem doręczenia organowi administracji publicznej oświadczenia o zrzeczeniu się prawa do wniesienia odwołania przez ostatnią ze stron postępowania, decyzja staje się ostateczna i prawomocna (art. 127a Kodeks postępowania administracyjnego).

Załączniki:

1. Charakterystyka planowanego przedsięwzięcia

Otrzymują:

1. *Novago Sp. z o.o.*
ul. Grzebskiego 10, 06 – 500 Mława

2. *Strony postępowania wg wykazu*

Do wiadomości:

1. *Regionalna Dyrekcja Ochrony Środowiska
Wydział Spraw Terenowych w Ciechanowie
ul.17 Stycznia 7, 06 – 400 Ciechanów*
2. *Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Mławie
ul. Pl. 1 Maja 6, 06 – 500 Mława*



WÓJT
mgr inż. *Mariusz Gębala*

3. *Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie
Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej
ul. Zarzecz 13B, 03-194 Warszawa*

4. *Pan Paweł Baran
Sołtys wsi Uniszki-Cegielnia
zam. Uniszki-Cegielnia 9, 06 – 500 Mława*

5. *Gmina Wieczfnia Kościelna
Wieczfnia Kościelna 48
06-513 Wieczfnia Kościelna*

6. *Tablica ogłoszeń w Urzędzie Gminy Wieczfnia Kościelna*

7. *Strona internetowa gminy Wieczfnia Kościelna
www.ugwieczfnia.bipgmina.pl*

8. *A/a*

*Zgodnie z ustawą z dnia 16 listopada 2006 r. o opłacie skarbowej
(Dz. U. z 2018 r., poz. 1044 ze zm.) pobrano opłatę skarbową
w kwocie 205 zł za wydaną decyzję, Nr wpłaty: 64001154799 z dnia 17.07.2018 r.*

Charakterystyka planowanego przedsięwzięcia

WÓJT
mgr inż. Mariusz Gębala

Planowane przedsięwzięcie polegać będzie na montażu naziemnego zbiornika do magazynowania oleju napędowego o pojemności 5 m³ na potrzeby obsługi NOVAGO Sp. z o.o. Zakład Uniszki-Cegielnia na terenie działki o nr ew. 3/12 położonej we wsi Uniszki-Cegielnia, gmina Wieczfnia Kościelna. Powierzchnia działki inwestycyjnej wynosi 3,7091 ha, natomiast powierzchnia planowanego przedsięwzięcia wyniesie 7,5 m².

W ramach planowanego przedsięwzięcia zostanie wykonany naziemny zbiornik dwupłaszczowy, wyposażony w odmierzacz paliwa. Zbiornik zostanie wykonany z tworzywa niekorodującego, odpornego na działanie czynników atmosferycznych i promieni UV. Ponadto zbiornik magazynowy zostanie wyposażony w następujące urządzenia:

- zespół dystrybutora paliwa z przepływomierzem,
- pompą,
- układem dystrybucyjnym i elastycznym węzłem dystrybucyjnym o długości 6 m.,
- wskaźnikiem poziomu oleju,
- czujnikiem przecieku,
- odpowietrznikiem wyrównującym poziom ciśnienia w zbiorniku podczas tankowania i napełniania zbiornika,
- pokrywę rewizyjną,
- elastyczny wąż ssawny z zaworem przeciwwzrotowym i filtrem siatkowym,
- obudowę zabezpieczoną zamkami wraz z uziemieniem wyprowadzonym na zewnątrz urządzenia.

Z przedłożonej dokumentacji wynika, że planowane przedsięwzięcie zostanie zlokalizowane i wykonane zgodnie z obowiązującymi przepisami w tym zakresie tj. rozporządzenie Ministra Gospodarki z dnia 18 września 2001 r. w sprawie warunków technicznych dozoru technicznego, jakim powinny odpowiadać zbiorniki bezciśnieniowe i niskociśnieniowe przeznaczone do magazynowania materiałów ciekłych zapalnych (Dz. U. z 2001 r. Nr 113, poz. 1211 ze zm.)

Podczas rozładunku paliwa i napełnianiu zbiornika magazynowego, instalacja zostanie szczelnie połączona z cysterną oraz będzie uziemiona, w celu odprowadzania ewentualnych ładunków elektryczności statycznej do ziemi. Planowana instalacja do magazynowania i dystrybucji oleju napędowego będzie eksploatowana wyłącznie na potrzeby własne przedmiotowego Zakładu NOVAGO Sp. z o.o., tj. do tankowania maszyn i pojazdów wykorzystywanych na jego terenie. Zgodnie z założeniami Inwestora, instalacja będzie wymagała napełniania co ok. 5 dni, tj. ok 70 razy w ciągu roku. Rocznie zużycie paliwa wyniesie ok. 350 m³.

W chwili obecnej na terenie inwestycyjnym funkcjonuje zakład NOVAGO Sp. z o.o. Uniszki-Cegielnia w skład, którego wchodzi m.in: zrekultywowana kwatera składowania odpadów, hala instalacji mechanicznego przetwarzania odpadów, waga samochodowa oraz zbiornik ppoż. znajdujące się w pobliżu miejsca lokalizacji przedmiotowej inwestycji.

Teren planowanego przedsięwzięcia objęty jest zapisami miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego przyjętego uchwałą Rady Gminy Wieczfnia Kościelna nr VIII/44/07 z dnia 14 sierpnia 2007 r. (Dz. U. Woj. Maz. Nr 208, poz. 5976 z dnia 14 października 2007 r.) w sprawie uchwalenia miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego fragmentów wsi: Bąki,

Bonisław, Chmielewko, Chmielewo Wielkie, Długokąty, Grzebsk, Grzybowo, Grzybowo-Kapuśnik, Kuklin, Kulany, Kobiałki, Łęg, Michalinowo, Pepłowo, Pogorzelski, Turowo, Uniszki-Cegielnia, Uniszki Gumowskie, Uniszki Zawadzkie, Wąsosze, Wieczfnia-Kolonia, Wieczfnia Kościelna, Windyki, Zakrzewo Wielkie, Załęże, gmina Wieczfnia Kościelna z późn. zm..

Zgodnie z zapisami miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego, teren planowanego przedsięwzięcia oznaczony jest symbolem 16U – teren usług uciążliwych z funkcją administracyjną dla obsługi składowiska. Zgodnie z zapisami planu, na analizowanym obszarze dopuszcza się lokalizację przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko, wymienionych w rozporządzeniu, Rady Ministrów.

Z przedłożonej dokumentacji wynika, że ww. teren, na którym ma zostać zrealizowana inwestycja jest utwardzony i całkowicie pokryty nawierzchnią betonową. Natomiast w bezpośrednim sąsiedztwie przedmiotowej inwestycji znajdują się: od strony północnej – tereny leśne oraz grunty rolne, od strony południowej – tereny leśne oraz teren hotelu Pasymowski, od strony wschodniej – baza przerobu kruszyna PRDI S.A., za która przebiega droga krajowa nr 7, dalej grunty orne, nieużytki oraz zabudowania wsi Uniszki – Cegielnia, od strony zachodniej – tereny leśne oraz grunty orne, dalej zabudowania zlokalizowane przy ul. Krajewo w Mławie.

Montaż instalacji do magazynowania i dystrybucji paliw płynnych nie będzie wymagał prowadzenia prac budowlanych. Podczas realizacji przedsięwzięcia wykorzystane będą głównie: woda na cele socjalne pracowników, energia elektryczna oraz paliwo wykorzystywane na potrzeby funkcjonowania maszyn i pojazdów. Wielkość zapotrzebowania na poszczególne surowce i media będzie zależna od ilości pracowników, ilości i rodzajów wykorzystywanych urządzeń oraz czasu ich pracy.

Na etapie eksploatacji planowanej inwestycji woda na cele socjalne będzie pobierana z wodociągu gminnego. Ścieki socjalno-bytowe gromadzone będą w istniejącym zbiorniku bezodpływowym o pojemności 11 m³, a następnie systematycznie opróżniane. Wody opadowe z terenów utwardzonych, ujmowane będą tak jak dotychczas siecią kanalizacji deszczowej, która odprowadza je do podziemnego zbiornika retencyjnego o pojemności 50 m³. Z przedłożonej dokumentacji wynika, iż przy zastosowaniu urządzeń zabezpieczających środowisko wymienionych w przedłożonej dokumentacji, na etapie eksploatacji przedmiotowej inwestycji nie wystąpi negatywny wpływ na środowisko gruntowo-wodne oraz na wody powierzchniowe i podziemne.

W trakcie realizacji planowanego przedsięwzięcia wystąpi emisja substancji pyłowych i gazowych do powietrza oraz emisja hałasu pochodzące z eksploatacji urządzeń i maszyn budowlanych, a także środków transportu. Uciążliwości te będą miały charakter krótkotrwały i ustąpią po zakończeniu prac budowlanych. Wszystkie maszyny i urządzenia pracujące podczas prac budowlanych będą utrzymywane w dobrym stanie technicznym i konserwowane systematycznie w sposób prawidłowy, pozwalający na uniknięcie wycieków płynów technicznych i paliw do środowiska gruntowo-wodnego. Ścieki socjalno-bytowe gromadzone będą w istniejącym zbiorniku bezodpływowym o pojemności 11 m³, a następnie będą wywożone wozem asenizacyjnym do oczyszczalni ścieków. Z przedłożonej dokumentacji wynika, że nie będzie występowała konieczność odwadniania dna wykopów budowlanych. Powstające na etapie realizacji inwestycji odpady zostaną zagospodarowane zgodnie z obowiązującymi przepisami. Najbliższe budynki mieszkalne zlokalizowane są w odległości ok. 140 m od planowego przedsięwzięcia. Na etapie eksploatacji inwestycji głównymi źródłami emisji hałasu będzie ruch pojazdów po terenie inwestycji oraz okresowa praca pompy. Przedstawione w przedłożonej dokumentacji informacje dotyczące oddziaływania w zakresie emisji hałasu wskazują, że oddziaływanie na etapie eksploatacji planowanego przedsięwzięcia nie obejmie swym zasięgiem terenów chronionych akustycznie.

Na etapie eksploatacji głównymi źródłami emisji do powietrza będą wyloty odpowietrznika zbiornika magazynowego oleju napędowego, a także pojazdy poruszające się po terenie planowanego przedsięwzięcia. Z przedłożonej dokumentacji wynika, że przy zastosowaniu rozwiązań chroniących

środowisko w zakresie ochrony powietrza dopuszczalne poziomy substancji w powietrzu zostaną dotrzymane.

Funkcjonowanie przedmiotowego przedsięwzięcia wiązać się będzie z powstawaniem odpadów niebezpiecznych oraz innych niż niebezpieczne. W przedłożonej dokumentacji wyszczególniono rodzaje, ilości i kody ww. odpadów, które powstaną w trakcie działalności przedsięwzięcia. Gospodarka odpadami na etapie eksploatacji, prowadzona będzie zgodnie z obowiązującymi przepisami w tym zakresie i zasadami ochrony środowiska.

Obszar przewidziany pod inwestycję, znajduje się poza granicami lasów łęgowych. Planowane przedsięwzięcie znajdować się będzie w granicach korytarza ekologicznego Lasy Lidzbarskie – Puszcza Ramucko – Napiwodzka GKPN-9. Z uwagi na fakt, iż inwestycja zostanie zrealizowana na obrębie istniejącego zakładu, na terenie przemysłowym, obecnie zagospodarowanym na cele gospodarki odpadami, nie nastąpi ograniczenie rozprzestrzeniania się i migracji zwierząt oraz nie dojdzie do zachwiania różnorodności biologicznego terenu.

Teren pod ww. przedsięwzięcie, położony jest poza obszarami objętymi ochroną na podstawie ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz.U. z 2018 r. poz. 1614). Najbliżej położony obszar Natura 2000, obszar specjalnej ochrony ptaków Doliny Wkry i Mławki PLB140008, znajduje się w odległości ok. 6,3 km w kierunku południowym od działki przewidzianej pod inwestycję. W związku z powyższym stwierdza się brak potrzeby przeprowadzania oceny oddziaływania przedmiotowego przedsięwzięcia na obszar Natura 2000.

Poważna awaria przemysłowa nie dotyczy planowanego przedsięwzięcia. Na podstawie analizy rodzajów i ilości substancji niebezpiecznych, które znajdować się będą w Zakładzie po zrealizowaniu planowanego przedsięwzięcia, stwierdzono, że Zakład NOVAGO Sp. z o.o. w Uniszkach-Cegielni nie będzie kwalifikować się jako zakład o zwiększonym bądź dużym ryzyku wystąpienia poważnej awarii przemysłowej. Ilość substancji niebezpiecznych mogących występować na terenie Zakładu nie przekracza wartości, decydujących o zaliczeniu do zakładu o zwiększonym ryzyku.

Planowana instalacja do magazynowania i dystrybucji paliw płynnych zlokalizowana będzie poza budynkiem. W trakcie eksploatacji instalacji, zbiornik magazynowy będzie podlegać okresowym przeglądom i remontom, w celu utrzymania dobrego stanu technicznego. Planowane przedsięwzięcie nie będzie wiązało się z koniecznością budowy nowych obiektów budowlanych, ani zmianą sposobu użytkowania istniejących obiektów. Biorąc pod uwagę planowaną infrastrukturę, ryzyko wystąpienia katastrofy budowlanej jest znikome.

Etap realizacji i eksploatacji planowanej inwestycji wiązać się będzie z powstawaniem odpadów. Odpady powstające na etapie realizacji przedsięwzięcia gromadzone będą selektywnie w wyznaczonym miejscu i przekazywane uprawnionym podmiotom.

Z przedłożonej dokumentacji wynika, że w miejscu realizacji inwestycji oraz jej pobliżu nie występują obszary wodno-błotne oraz inne obszary, o płytkim zaleganiu wód podziemnych. Ze względu na lokalizację, charakter i skalę przedmiotowej inwestycji nie przewiduje się oddziaływania na jednolite części wód powierzchniowych i podziemnych. Eksploatacja planowanego przedsięwzięcia nie będzie wpływać na osiągnięcie celów środowiskowych jednolitych części wód powierzchniowych i podziemnych.

Planowana inwestycja leży poza obszarem wybrzeży i środowiskiem morskim.

Przedmiotowa inwestycja leży poza obszarami górkimi oraz leśnymi.

Z przedłożonej dokumentacji wynika, że w miejscu realizacji inwestycji nie występują obszary objęte ochroną, w tym strefy ochronne ujęć wód i obszary ochronne zbiorników śródlądowych. Najbliższe ujęcia znajdują się w odległości ok. 420 m na południowy wschód. Są to ujęcia wykorzystywane na potrzeby zakładu ubojni drobiu oraz zakładu produkcyjnego.

Planowane przedsięwzięcie zlokalizowane jest poza granicami obszarów chronionych, ustanowionych na podstawie ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz. U. z 2018 r. poz. 1614). Teren przedsięwzięcia ma charakter przemysłowy, jest silnie przekształcony antropogenicznie.

Najbliżej zlokalizowany obszar chroniony znajduje się w odległości ok. 0,1 km na południowy wschód od terenu przedsięwzięcia i jest to Zieluńsko-Rzęgnowski Obszar Chronionego Krajobrazu, w odległości ok. 5,7 km na południe znajduje się użytek ekologiczny „Dolina rzeki Seracz”. Ponadto w odległości ok. 6,2 km na południe znajduje się Obszar Natura 2000 Obszar Specjalnej Ochrony Ptaków Doliny Wkry i Mławki. W bezpośrednim sąsiedztwie terenu Zakładu nie występują pomniki przyrody. Najbliżej zlokalizowany pomnik przyrody znajduje się w odległości ok. 2,5 km na południowy zachód.

Mając na uwadze powyższe stwierdza się brak potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na obszar Natura 2000.

Z przedłożonej dokumentacji nie wynika, aby w miejscu realizacji inwestycji występowały obszary na których standardy jakościowe środowiska zostały przekroczone.

Z przedłożonej dokumentacji nie wynika, aby w miejscu realizacji inwestycji występowały obszary o krajobrazie mającym znaczenie historyczne, kulturowe lub archeologiczne.

W zasięgu oddziaływania inwestycji i w jej najbliższych okolicach nie występują jeziora.

Inwestycja nie będzie realizowana w miejscu występowania uzdrowisk i obszarów ochrony uzdrowiskowej.

Przedsięwzięcie znajduje się poza strefami ochronnymi ujęć wód oraz poza obszarami ochronnymi zbiorników wód śródlądowych. Najbliższe ujęcia znajdują się w odległości ok. 420 m na południowy wschód. Są to ujęcia wykorzystywane na potrzeby zakładu ubojni drobiu oraz zakładu produkcyjnego. Zasięg przestrzenny oddziaływania przedsięwzięcia ogranicza się do najbliższego otoczenia miejsca jego realizacji.

Ze względu na rodzaj planowanej inwestycji oraz jej lokalizację nie wystąpi transgraniczne oddziaływanie na środowisko.

Ze względu na charakter i skalę przedmiotowej inwestycji nie przewiduje się możliwości wystąpienia oddziaływania o znacznej wielkości lub złożoności. Planowane przedsięwzięcie nie będzie znacząco negatywnie oddziaływać na środowisko.

Informacje zawarte w przedłożonej dokumentacji potwierdzają wystąpienia oddziaływania na etapie realizacji i eksploatacji przedsięwzięcia. Z uwagi na skalę i charakter przedsięwzięcia bezpośrednie oddziaływania będą miały jedynie zasięg lokalny i ograniczą się do najbliższego terenu jego lokalizacji.

Oddziaływania powstałe na etapie realizacji przedsięwzięcia będą krótkotrwałe i ustąpią po zakończeniu prac budowlanych. Eksploatacja inwestycji nie spowoduje negatywnych oddziaływań na otaczające środowisko.

Nie przewiduje się kumulowania oddziaływań przedsięwzięć realizowanych i zrealizowanych.

Informacje zawarte w przedłożonej dokumentacji wskazują, że przedmiotowe przedsięwzięcie na etapie realizacji i eksploatacji przy zachowaniu odpowiednich środków i technik nie powinno znacząco oddziaływać na środowisko.