

CHARAKTERYSTYKA PRZEDSIĘWZIĘCIA

Nazwa inwestycji: „Modernizacja stacji paliw zlokalizowanej na działce ew. 162/2, obręb Lisewo, gmina Lisewo.

Przedmiotem inwestycji jest modernizacja oraz późniejsza eksploatacja obiektu istniejącej stacji paliw wraz z towarzyszącą infrastrukturą. W ramach przedmiotowej inwestycji Inwestor planuje wymienić podziemne zbiorniki paliwowe, tj. zbiornik 20 m³ jednopłaszczynowy, który nie spełnia już wymogów do dalszej eksploatacji, na zbiornik dwukomorowy o łącznej pojemności do 20 m³ (12 m³ ON i 8 m³ Pb) oraz zbiornik 50 m³ (25 m³ ON i 25 m³ Pb) na nowy zbiornik dwupłaszczynowy o pojemności 40 m³ (27,5 m³ ON i 12,5 m³ Pb). Po zakończeniu planowanej modernizacji stacja będzie wyposażona w następujące zbiorniki:

- zbiornik paliwowy podziemny, dwukomorowy 40 m³ (27,5 m³ ON i 12,5 m³ Pb),
- zbiornik paliwowy podziemny, dwukomorowy 20 m³ (12 m³ ON i 8 m³ Pb)-planowany do posadowienia;
- 2 zbiorniki naziemne na gaz LPG o poj. 4850 l każdy;
- 1 podziemny zbiornik o objętości 3 m³ na dodatek paliwowy AdBlue.

Dystrybutory paliw usytuowane zostaną, tak jak dotychczas, pod stalową wiatą. Obecne dystrybutory do wydania paliw ON i Pb zostaną wymienione na nowe. Do zamontowania planowane są następujące urządzenia:

- dwa dystrybutory wieloproduktowe MPD, dla samochodów osobowych, do wydania paliw ON i Pb, w tym jeden wyposażony w wysokowydajne węże do obsługi samochodów ciężarowych na paliwo ON.

Dystrybutory, które były zamontowane i nie zostaną zmieniane to:

- jeden jednostronny dystrybutor paliwa gazowego LPG;
- jeden dystrybutor połączony ze zbiornikiem podziemnym do wydania dodatku AdBlue.

W bezpośrednim sąsiedztwie działki, na której planowana jest inwestycja znajduje się często uczęszczany szlak komunikacyjny (droga wojewódzka 548), a także tereny handlowo-usługowe i gospodarcze, liczne pola uprawne oraz obszary niezabudowane i mieszkaniowe. Niecały kilometr od lokalizacji inwestycji znajduje się wjazd na autostradę A1. Najbliższym obiektem chronionym akustycznie jest pojedynczy dom jednorodzinny, położony bezpośrednio na zachód od planowanej inwestycji.

W trakcie eksploatacji inwestycja nie będzie miała ujemnego wpływu na środowisko. Oddziaływanie na etapie eksploatacji będzie powodowane emisją substancji i energii do środowiska. Oddziaływanie akustyczne stacji paliw będzie wiązało się z emisją hałasu, którego

źródłem będą poruszające się pojazdy oraz praca dystrybutorów paliw. Źródła hałasu na terenie stacji paliw będą stanowić:

- ruch pojazdów ciężarowych, osobowych oraz cystern dostarczających paliwo na drogach dojazdowych i parkingu,
- tankowanie pojazdów oraz proces napełniania zbiorników paliwa z cysterny,
- wentylacja mechaniczna budynku stacji.

Z uwagi na lokalizację zadania funkcjonujące przedsięwzięcie nie będzie stanowiło zagrożenia dla klimatu akustycznego w zakresie mogącym doprowadzić do przekroczenia dopuszczalnych poziomów hałasu zarówno w porze dziennej, jak i nocnej, a poziom hałasu na terenach polegających prawnej ochronie akustycznej nie przekroczy wartości normatywnej. Jak jednoznacznie wynika ze zgromadzonego materiału dowodowego ewentualne uciążliwości będą się zamykać w granicach nieruchomości, na których inwestycja zostanie zrealizowana. Planowane zamierzenie inwestycyjne będzie miało zasięg lokalny (brak transgenicznego oddziaływania).

Na terenie projektowanego zadania nie występują obszary: wodno-błotne, inne obszary o płytkim zaleganiu wód podziemnych, w tym siedliska łąkowe oraz ujścia rzek, obszary wybrzeży i środowisko morskie, obszary górskie lub leśne; obszary objęte ochroną w tym strefy ochronne ujęć wód i obszary ochronne zbiorników wód śródlądowych, obszary wymagające specjalnej ochrony ze względu na występowanie gatunków roślin, grzybów i zwierząt lub ich siedlisk lub siedlisk przyrodniczych objętych ochroną, w tym obszary Natura 2000 oraz pozostałe formy ochrony przyrody, obszary na których standardy jakości środowiska zostały przekroczone lub istnieje prawdopodobieństwo ich przekroczenia, obszary o krajobrazie mającym znaczenie historyczne, kulturowe lub archeologiczne, przylegające do jezior, jak również obszary ochrony uzdrowiskowej.

Z uwagi na charakter przedsięwzięcia, zasięg oddziaływania, jego usytuowanie, zastosowanie odpowiednich rozwiązań technicznych i technologicznych podczas realizacji i eksploatacji przedsięwzięcia, nie przewiduje się do jego negatywnego wpływu na obszary i gatunki chronione.