

Znak: Oś.7624.1.4.2014

DECYZJA

o środowiskowych uwarunkowaniach zgody na realizację przedsięwzięcia

Na podstawie art.71 ust. 1 i ust.2 pkt 2, art.75 ust.1 pkt 4, art.84 oraz art.85 ust.1, ust.2 pkt 2 ustawy z dnia 3 października 2008 roku o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko /Dz.U. Nr 199 poz. 1227 z późn.zm./ a także § 3 ust.1 pkt 55 b i pkt 14 Rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 25 czerwca 2013 roku w sprawie określenia rodzajów przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko oraz szczegółowych uwarunkowań związanych z kwalifikowaniem przedsięwzięcia do sporządzenia raporty o oddziaływaniu na środowisko/Dz.U.2013 r. poz.817/ oraz art.104 ustawy z 14 czerwca 1960 roku Kodeksu Postępowania Administracyjnego /Dz.U. Nr 98 z 2000 r.poz.1071 z późn. zm./ po rozpatrzeniu wniosku Pana Rafała Półgrabia zam. Rzeczyca Mokra 97, 27-600 Sandomierz o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach zgody na realizację przedsięwzięcia pn.

„Budowa budynku warsztatu mechanicznej wraz z niezbędną infrastrukturą techniczną na działce nr ewid.147 w miejscowości Rzeczyca Mokra”

po zasięgnięciu opinii

- Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Kielcach
- Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Sandomierzu

s t w i e r d z a m

brak potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla przedsięwzięcia pn. **„Budowa budynku warsztatu mechanicznej wraz z niezbędną infrastrukturą techniczną na działce nr ewid.147 w miejscowości Rzeczyca Mokra”**

Charakterystyka przedsięwzięcia stanowi załącznik do decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach.

U z a s a d n i e

W dniu 14.11.2013 roku do Wójta Gminy w Dwikozach wpłynął wniosek Pana Rafała Półgrabia zam. Rzeczyca Mokra 97, 27-600 Sandomierz o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach zgody na realizację przedsięwzięcia pn. Budowa budynku warsztatu mechanicznej wraz z niezbędną infrastrukturą techniczną na działce nr ewid.147 w miejscowości Rzeczyca Mokra

Do wniosku dołączono dokumenty wymienione w art.74 ust.1 pkt 2,3 i 6 ustawy z dnia 3 października 2008 roku o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko.

Na podstawie art.61 § 4 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 roku Kodeksu Postępowania Administracyjnego /Dz.U. z 2000 r. Nr 98 poz.1071 z późn. zm./, Wójt Gminy w Dwikozach zawiadomił strony o wszczęciu postępowania w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach zgody na realizację w/w przedsięwzięcia.

Organ prowadzący postępowanie administracyjne w sprawie wydania w/w decyzji, zgodnie z art.64 ust.1 ustawy o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o cenach oddziaływania na środowisko, wystąpił o pinię co do potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla planowanego przedsięwzięcia oraz co do zakresu raportu do Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Kielcach oraz Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Sandomierzu.

Wynikiem wystąpienia do organów opiniujących są nadesłane postanowienia:

- Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Kielcach – postanowienie z dnia 19.02.2014 r. znak: WOO-II.4240.39.2014.AM.O

- Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Sandomierzu – postanowienie z dnia 24.02.2014 r. znak: SE.V-4470/5/14.

Biorąc pod uwagę opinię w/w organów, - Wójta Gminy w Dwikozach stwierdził brak potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla przedsięwzięcia pn. Budowa budynku warsztatu mechanicznego pojazdowej wraz z niezbędną infrastrukturą techniczną na działce nr ewid.147 w miejscowości Rzeczyca Mokra.

1. Rodzaj i charakterystyka przedsięwzięcia.

Planowane przedsięwzięcie polega na budowie budynku warsztatu mechanicznego pojazdowej wraz z niezbędną infrastrukturą techniczną. Na przedmiotowej działce nr ewid.147 o powierzchni 0,54 ha będzie zlokalizowany budynek warsztatowy o powierzchni ok.300 m², droga wewnętrzna utwardzona płytami ażurowymi ok. 422 m². Pozostałą powierzchnię będą zajmować tereny zielone ok. 4613 m².

Eksploatacja przedmiotowego warsztatu będzie związana z drobnymi naprawami pojazdów osobowych, diagnostyką silników oraz wymianą płynów z wyłączeniem prac związanych z blacharką samochodową, spawaniem i lakierowaniem pojazdów. Budynek będzie częściowo podpiwniczony z zapleczem socjalnym, wyposażony będzie w dwa stanowiska naprawcze, zaplecze sanitarne oraz część sanitarną. Budynek wyposażony będzie w instalację wodociągową, kanalizacyjną gazową oraz instalację c.o., wentylację elektryczną, oświetleniową i odgromową zgodnie z obowiązującymi w tym zakresie przepisami.

Eksploatacja przedmiotowego warsztatu będzie powodować powstawanie odpadów niebezpiecznych i innych niż niebezpieczne. Podstawową grupą odpadów niebezpiecznych będą stanowiły m. in. Oleje silnikowe, przekładniowe i smarowe, sorbenty, materiały filtracyjne, tkaniny do wycierania i ubrania ochronne zanieczyszczone substancjami niebezpiecznymi. Ponadto przewiduje się wytwarzanie odpadów innych niż niebezpieczne tj. złom stalowy, metale żelazne, metale nieżelazne, tworzywa sztuczne, zużyte opony, szkło, okładziny hamulcowe, oraz odpady opakowaniowe. Odpady te będą segregowane i gromadzone w wydzielonych pojemnikach kwasoodpornych w wydzielonym pomieszczeniu na składowanie odpadów. Posadzka pomieszczenia, jak również całego warsztatu będzie szczelna, chroniąca środowisko gruntowo-wodne. Ponadto warsztat wyposażony winien być w urządzenia do spuszczenia olejów i płynów co umożliwi ich zebranie i zagospodarowanie jak odpady. Postępowanie z wytworzonymi podczas eksploatacji warsztatu, olejami odpadowymi winno być zgodne z Rozporządzeniem Ministra Gospodarki i Pracy z dnia 4 sierpnia 2004 roku w sprawie szczegółowego postępowania z olejami odpadowymi /Dz.U.Nr192, poz.1968/. Poza odpadami technologicznymi na terenie zakładu występować będą odpady gospodarcze /komunalne/. Odpady te winny być składowane w wydzielonym miejscu. Inwestor winien zapewnić odbiór wszystkich

wytworzonych na terenie warsztatu odpadów przez specjalistyczne firmy posiadające stosowne zezwolenia w gospodarce odpadami, celem odzysku lub unieszkodliwiania.

Eksploracja warsztatu wiązać się będzie z emisją gazów pyłów do powietrza oraz emisje hałasu do środowiska tj. kotłownia węglowa, spaliny, odciąg od silników samochodowych /spaliny samochodowe/. Łączne przewidywane natężenie ruchu samochodowego w obrębie działki zakładu kształtować się będzie na poziomie ok. 2 samochodów na dobę. Biorą pod uwagę niski poziom emisji stężenia zanieczyszczeń występujących na etapie użytkowania warsztatu samochodowego nie przewiduje się przekroczenia dopuszczalnych stężeń poszczególnych substancji określonych w Rozporządzeniu Ministra Środowiska z dnia 26 stycznia 2010 roku w sprawie wartości odniesienia dla niektórych substancji w powietrzu /Dz.U. Nr 16 poz.87/. W przypadku wykonywania prac podczas napełniania i opróżniania klimatyzacji samochodowej wykonywane winny być w pomieszczeniu warsztatowym, w warunkach zapewniających hermetyzację procesu. Na podstawie informacji zawartych w karcie, ocenia się że budynek warsztatu ze względu prowadzonych usług i stosowane narzędzia nie będzie źródłem ponadnormatywnej emisji hałasu. Prace prowadzone będą wewnątrz budynku warsztatu skąd też hałas emitowany przez urządzenia będzie częściowo absorbowany przez ściany i dach budynku. Eksploatacja przedsięwzięcia nie będzie powodowała powstawania ścieków technologicznych. Ścieki bytowe odprowadzane będą za pomocą systemu kanalizacji do bezodpływowego zbiornika na nieczystości ciekłe, zlokalizowanego na terenie działki Inwestora i okresowo wywożone na oczyszczalnię ścieków. Ze względu na zakres przedsięwzięcia, rodzaj i zastosowane technologie, nie przewiduje się wystąpienia zagrożenia dla środowiska naturalnego.

Planowane przedsięwzięcie, jego charakter oraz odległość od form ochrony przyrody, nie będzie znacząco oddziaływać na stan siedlisk przyrodniczych, siedlisk gatunków roślin, zwierząt i grzybów objętych ochroną prawną, gatunków i siedlisk obszarów NATURA 2000.

Ze względu na skalę przedsięwzięcia, wykonywanie prac tylko w porze dziennej, a także na zastosowanie środków minimalizujących nie przewiduje się przekroczenia standardów jakości środowiska w zakresie oddziaływania akustycznego oraz emisji zanieczyszczeń do powietrza powodujące przekroczenie dopuszczalnych poziomów substancji w powietrzu a tym samym oddziaływania poza teren , do którego Inwestor posiada tytuł prawny.

Przedsięwzięcie zlokalizowane jest w centralnej części kraju, a więc nie będzie oddziaływać transgranicznie na środowisko. Nie zalicza się również do zakładów stwarzających zagrożenie wystąpienia poważnej awarii przemysłowej oraz nie należy do przedsięwzięć dla których można utworzyć obszar ograniczonego użytkowania w myśl przepisów Prawa ochrony środowiska.

Charakterystyka przedsięwzięcia stanowi załącznik Nr 1 do niniejszej decyzji.

Od niniejszej decyzji służy stronie odwołanie do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Kielcach za pośrednictwem Wójta Gminy w Dwikożach w terminie 14 dni od dnia otrzymania decyzji.

Otrzymują:

1. Inwestor
2. Strony wg. wykazu
3. a/a