

Przywidz, dnia 14.12.2011 r.

GK. OŚ. 6220.4.2011

POSTANOWIENIE

Na podstawie art. 123 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. *Kodeks postępowania administracyjnego* (t. j. Dz. U. z 2000 r. Nr 98 poz. 1071 z późn. zm.), art. 63 ust. 2 w związku z 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 Nr 199 poz. 1227 z późn. zm.), rozpatrując wniosek **Pana Cypriana Kulasa** w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach

postanawiam

odstąpić od przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla planowanego przedsięwzięcia pn. „**Skupowanie, sortowanie i magazynowanie zużytych katalizatorów i samochodowej instalacji elektrycznej na dz. nr 69/6 w m. Zabrsko Górne, gm. Przywidz**” i tym samym odstąpić od nałożenia na Inwestora obowiązku sporządzenia raportu o oddziaływaniu na środowisko.

Uzasadnienie:

W dniu 03.06.2011 r. Pan Cyprian Kulas wystąpił z wnioskiem (uzupełn. 17.06.2011 r.) o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia pn. „Skupowanie, sortowanie i magazynowanie zużytych katalizatorów i samochodowej instalacji elektrycznej na dz. nr 69/6 w m. Zabrsko Górne, gm. Przywidz”. Planowane przedsięwzięcie należy do przedsięwzięć mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko – określone jest w §3 ust. 1 pkt 81 Rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010 r. *w sprawie określenia rodzajów przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko* (Dz. U. z 2010 r. Nr 213 poz. 1397) jako „punkty do zbierania lub przeładunku odpadów, w tym złomu”, które może wymagać przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko.

Zgodnie z art. 75 ust. 1 pkt 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 2008 Nr 199 poz. 1227 z późn. zm.) organem właściwym do wydania decyzji jest Wójt Gminy Przywidz. Strony postępowania poinformowano o wszczęciu postępowania w przedmiotowej sprawie pismem GK.OŚ.6220.4.2011 z dnia 28.07.2011 r. Na podstawie art. 64 ust. 1 ww. ustawy, organ prowadzący postępowanie wystąpił do Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Gdańsku i Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Pruszczu Gdańskim o opinie co do potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko danego przedsięwzięcia oraz ewentualnego określenia zakresu w tej sprawie (pisma znak: GK.OŚ.6220.4.2011 z dnia 29.07.2011 r.). Organy te zajęły stanowisko w pismach:

- Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Pruszczu Gdańskim – opinia znak: SE.ZNS-80/496/46/11 z dnia 08.08.2011 r. (wpł. 16.08.2011 r.) przychylając się do przeprowadzenia oceny oddziaływania inwestycji na środowisko z uwagi na rodzaj, skalę i lokalizację przedsięwzięcia w bliskim sąsiedztwie istniejącej zabudowy mieszkaniowej, planowaną

postanowienie GK.OŚ.6220.4.2011

strona 1 z 7

wytworzono me tabl. Ogonek UB Przywidz
me okres 14.12.2011 - 28.12.2011.
pod poz. 162

technologię realizacji prac, rodzaje i ilości wprowadzanych do środowiska substancji i odpadów na poszczególnych etapach oraz wynikający z tych uwarunkowań potencjalny bezpośredni i pośredni wpływ na warunki życia ludzi,

- Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Gdańsku – postanowienie znak: RDOŚ-Gd-WOO.4240.599.2.2011.KLP z dnia 18.10.2011 r. (wpł. 24.10.2011 r.) stwierdzające brak potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania inwestycji na środowisko. Postanowienie wydano po wniesieniu wyjaśnień w dniu 19.09.2011 r., do których wezwano Wójta Gminy Przywidz pismem znak: RDOŚ-Gd-WOO.4240.599.2.2011.KLP z dnia 31.08.2011 r. (wpł. 05.09.2011 r.). W wyjaśnieniu ograniczono też skalę i nazwę przedsięwzięcia z 4 działek do dz. nr 69/6, na której faktycznie jest planowana realizacja przedsięwzięcia.

Wójt Gminy Przywidz po dokonaniu analizy złożonej przez Inwestora dokumentacji oraz zapoznaniu się ze stanowiskami ww. organów stwierdził, co przedstawia poniżej:

1) rodzaj i skala przedsięwzięcia

Przedsięwzięcie polega na zbieraniu (skupowaniu), sortowaniu i magazynowaniu zużytych katalizatorów samochodowych oraz samochodowych instalacji elektronicznych w dostosowanych na ten cel pomieszczeniach piwnicznych istniejącego budynku mieszkalnego Inwestora. Budynek znajduje się na dz. 69/6 w msc. Ząbrsko Górne przy ul. Na Wzgórze 6, obręb Marszewska Góra. Pomieszczenia przeznaczone na prowadzenie przedsięwzięcia będą zajmować powierzchnię 33m² budynku mieszkalnego o pow. zabudowy 135 m² i pow. całkowitej ok. 200 m². Sam budynek znajduje się przy zachodniej granicy działki.

Skup katalizatorów i elementów samochodowej instalacji elektrycznej będą odbywać się w liczbie odpowiednio do 200 szt. /rok i do 100 m / rok, a następnie zostaną wstępnie rozdrabnione i segregowane (katalizatory na obudowy oraz ich części wewnętrzne w postaci granulatu zawierającego metale szlachetne - m.in. platynę i rod, elementy elektryczne – na izolację oraz część rdzeniową z metali). Poszczególne elementy będą gromadzone w specjalnie do tego przeznaczonych pojemnikach i torbach, magazynowane w wyznaczonych do tego miejscach wewnątrz pomieszczeń oraz okresowo przekazywane podmiotom zajmującym się odzyskiem, unieszkodliwianiem i składowaniem odpadów.

a) skala przedsięwzięcia

Bezpośrednie sąsiedztwo działki stanowi droga powiatowa nr 2200G relacji Jodłowno – Roztoka, działki z zabudową mieszkaniową oraz tereny użytków rolnych jeszcze nie zagospodarowane. Najbliższa zabudowa mieszkaniowa znajduje się na dz. nr 103/18 w odległości ok. 160 m od granicy działki przewidzianej pod inwestycję.

Budynek mieszkalny, w którym prowadzona będzie działalność znajduje się przy zachodniej granicy nieruchomości. Dojazd do miejsca prowadzenia działalności będzie odbywał się po drodze powiatowej. Ruch po terenie nieruchomości będzie odbywał się natomiast po już utwardzonych powierzchniach.

b) powiązania z innymi przedsięwzięciami, w szczególności kumulowanie się oddziaływań przedsięwzięć znajdujących się na obszarze, na który będzie oddziaływać przedsięwzięcie

Z uwagi na lokalizację terenu inwestycji przy drodze publicznej może wystąpić kumulacja oddziaływań akustycznych i pyłowo – gazowych dla pobliskiego środowiska w związku z ruchem pojazdów po drodze powiatowej. Oddziaływanie to będzie ograniczone czasowo i odwracalne. Działalność Inwestora będzie prowadzona w zamkniętym obiekcie. Udział powierzchni biologicznie czynnej w stosunku do całej powierzchni nie ulegnie zmianie i po

realizacji inwestycji będzie nadal wynosić ok. 73%, co należy uznać na umiarkowany stopień przekształcenia powierzchni, który nie spowoduje znaczącego oddziaływania na środowisko. Ponadto Inwestor nie planuje w ramach realizacji inwestycji dokonać wycinki drzew czy krzewów. Na danym terenie i w jego sąsiedztwie nie ma i nie planuje się w najbliższym czasie przeprowadzania innych przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko.

c) wykorzystywanie zasobów naturalnych

Inwestor planuje wykorzystywać na cele przedsięwzięcia takie surowce jak:

- woda – z wodociągu gminnego, w ilości do $6\text{m}^3/\text{m-c}$ / cały budynek wyłącznie na cele sanitarno – higieniczne,
- energia elektryczna- w ilości określonej na warunkach ENERGA S.A.
- energia cieplna – z własnego źródła, do ogrzewania budynku.

d) emisje i występowanie innych uciążliwości

- **emisja hałasu** – nie przewiduje się zwiększenia uciążliwości hałasowych z uwagi na wykonywanie prac w pomieszczeniach zamkniętych, odizolowanych akustycznie od środowiska zewnętrznego. Chwilowe zwiększenia poziomu hałasu mogą być spowodowane wjazdem i wyjazdem na działkę Inwestora klientów oraz podmiotów odbierających odpady. Czynnikiem ograniczającym oddziaływania akustyczne związane z inwestycją jest także obecność na terenie nieruchomości zieleni wysokopiennej i krzewiastej.

- **emisja zanieczyszczeń do powietrza** – w trakcie realizacji przedsięwzięcia źródłami tego typu zanieczyszczeń będą przede wszystkim spaliny uwalniane podczas ruchu pojazdów dojeżdżających na działkę oraz poruszających się po sąsiadującej z działką drodze publicznej. Oddziaływanie to będzie miało charakter krótkotrwały i ograniczony a poziom tych zanieczyszczeń nie spowoduje przekroczenia standardów środowiska.

- **wpływ na wody powierzchniowe i podziemne** –nie przewiduje się aby inwestycja mogła mieć wpływ na jakość wód powierzchniowych czy podziemnych. Posadzki w pomieszczeniach, w których będą wykonywane prace z katalizatorami oraz fragmentami elektrycznej instalacji samochodowej będą z trwałego materiału, całkowicie izolującego warstwy gleby od zanieczyszczeń. Odprowadzanie i gromadzenie powstających ścieków socjalno – bytowych w ilości do $6\text{m}^3/\text{m-c}$ będzie się odbywać do szczelnego zbiornika bezodpływowego, którego zawartość będzie cyklicznie wywożona taborem asenizacyjnym przez uprawnione do tego przedsiębiorstwo. Podczas użytkowania przedsięwzięcia nie planuje się powstania ścieków przemysłowych, wody opadowe będą odprowadzane bezpośrednio do gruntu. Zastosowane działania pozwolą zatem na zachowanie prawidłowego stanu wód podziemnych i powierzchniowych.

- **wpływ na powierzchnię ziemi** – w trakcie realizacji przedsięwzięcia będą wykonywane czynności powodujące powstawanie odpadów związanych z prowadzoną działalnością, w tym odpadów komunalnych zmieszanych i segregowanych oraz odpadów z grupy 16 i 17, m.in.:

- 16 02 14 – zużyte urządzenia inne niż wymienione w 16 02 09 do 16 02 13,
- 16 08 01 – zużyte katalizatory zawierające złoto, srebro, rod, pallad, iryd lub platynę (z wyłączeniem 16 08 07),
- 17 04 11 – kable inne niż wymienione w 17 04 10,
- 20 01 36 – zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21, 20 01 23 i 20 01 35.

Zagospodarowanie ww. odpadów będzie się odbywać poprzez ich gromadzenie w sposób selektywny w przeznaczonych do tego pojemnikach plastikowych w ilości do 1,0 m³/m-c (odpady komunalne), zamykanych beczkach, skrzyniach metalowych 1m x 1,2m i workach wykładanych folią (pozostałe odpady). Wszystkie odpady będą okresowo przekazywane uprawnionym do tego firmom w celu ich dalszego zagospodarowania.

e) ryzyko wystąpienia poważnej awarii, przy uwzględnieniu używanych substancji i stosowanych technologii

- ze względu na ograniczoną skalę przedsięwzięcia zamykającą się w granicach nieruchomości Inwestora nie przewiduje się, aby planowane przedsięwzięcie mogło stać się potencjalnym źródłem awarii przemysłowej. Substancje stosowane przy realizacji i użytkowaniu przedsięwzięcia nie będą powstawać w ilościach, które zgodnie z przepisami prawa, decydują o zaliczeniu zakładu do kategorii zakładów o zwiększonym lub dużym ryzyku wystąpienia poważnej awarii.

2) Usytuowanie przedsięwzięcia, z uwzględnieniem możliwego zagrożenia dla środowiska

Inwestycja jest planowana do realizacji na terenie objętym miejscowym planem zagospodarowania przestrzennego przyjętego uchwałą Nr VII/69/07 Rady Gminy Przywidz z dnia 25 maja 2007 r. w sprawie uchwalenia miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego dla obszaru położonego w obrębie ewidencyjnym Marszewska Góra (Dz. Urz. Woj. Pomorskiego z 2007 r. Nr 125 poz. 2247). Działka nr 69/6 tego obrębu jest położona na obszarze oznaczonym w planie symbolem 33.MN – tereny zabudowy mieszkaniowej jednorodzinnej (z dopuszczeniem usług na warunkach określonych w przepisach odrębnych). Zgodnie z tym, organ rozpatrujący sprawę stoi na stanowisku, że realizacja planowanego przez Inwestora przedsięwzięcia w istniejącym budynku jednorodzinnym jest zgodna z ustaleniami miejscowego planu, jeżeli spełnia art. 3 ust. 2a ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. Prawo budowlane (Dz. U. z 2006 r. Nr 156 poz. 1118 z późn. zm.) – „*przez budynek mieszkalny jednorodzinny należy rozumieć budynek wolno stojący lub budynek w zabudowie bliźniaczej, szeregowej lub grupowej, służący zaspokajaniu potrzeb mieszkaniowych, stanowiący konstrukcyjnie samodzielną całość, w którym dopuszcza się wydzielenie nie więcej niż dwóch lokali mieszkalnych albo jednego lokalu mieszkalnego i lokalu użytkowego o powierzchni całkowitej nieprzekraczającej 30% powierzchni całkowitej budynku*”. W przypadku rozpatrywanej inwestycji, parametr powierzchni jest spełniony a zatem należy uznać, że zamierzenie Inwestora jest zgodne z zapisami miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego dla tego terenu.

a) obszary wodno – błotne oraz inne obszary o płytkim zaleganiu wód podziemnych

- w obrębie dz. 69/6 i działek sąsiednich nie znajdują się nieużytki ani inne miejsca o płytkim zaleganiu wód podziemnych. Najbliższy nieużytek znajduje się w odległości ok. 100m na północny - zachód od miejsca realizacji inwestycji.

b) obszary wybrzeży

- teren przedsięwzięcia nie leży na terenach nadmorskich. Odległość miejsca przedsięwzięcia od terenu Zatoki Gdańskiej wynosi ok. 35 km.

c) obszary górskie lub leśne

- teren wyznaczony pod inwestycję leży z dala od gór. W obrębie nieruchomości

wyznaczonej pod realizację przedsięwzięcia i w ich bezpośrednim sąsiedztwie nie znajdują się także tereny leśne (najbliższe grunty leśne znajdują się w odległości 0,5km na północny-wschód od działki).

d) obszary objęte ochroną, w tym strefy ochronne ujęć wód i obszary ochronne zbiorników wód śródlądowych

- teren inwestycji leży w granicach Głównego Zbiornika Wód Podziemnych nr 111 „Subniecka Gdańska”, dla którego opracowano w 1996 r. dokumentację hydrogeologiczną, według której zbiornik posiada dobrą izolację od wpływów odpowierzchniowych i nie wymaga wyznaczania stref ochronnych. Z tego też względu nie przewiduje się negatywnego wpływu inwestycji na nowe, lokalne ujęcie wody pitnej w Ząbrsku Górnym znajdujące się w odległości ok. 0,25 km od miejsca realizacji przedsięwzięcia.

e) obszary wymagające specjalnej ochrony, w tym obszary NATURA 2000 oraz pozostałe formy ochrony przyrody

- teren przedsięwzięcia nie leży w granicach obszarów objętych ochroną przyrodniczą. Granica Przywidskiego Obszaru Chronionego Krajobrazu przebiega wzdłuż południowej granicy działki, po drodze powiatowej. Najbliższymi obszarami sieci Natura 2000 są:
- ok. 1,5 km na południe – SOO „Huta Dolna” PLH 220089,
- ok. 3,4 km na południowy – wschód – SOO „Pomlewo” PLH 220092.
Z uwagi na zakres zamierzenia inwestycyjnego i przedstawione przez Inwestora rozwiązania chroniące środowisko, nie przewiduje się aby przedsięwzięcie mogło spowodować zniszczenie lub pogorszenie stanu przedmiotu ochrony tych obszarów.

f) obszary, na których standardy jakości ochrony środowiska zostały przekroczone

- przedsięwzięcie nie będzie realizowane na terenach, na których są przekroczone standardy jakości środowiska.

g) obszary o krajobrazie mającym znaczenie historyczne, kulturowe lub archeologiczne

- miejsce realizacji przedsięwzięcia nie znajduje się w granicach żadnej ze stref ustanowionych ze względu na znaczenie historyczne, kulturowe lub archeologiczne danego obszaru. W niedalekiej odległości od nieruchomości Inwestora znajduje się kilka obiektów o wartościach kulturowych (na ul. Na Wzgórzu oraz ul. Rajskiej) w odległościach ok. 50 – 150 m. Z uwagi na prowadzenie prac w pomieszczeniach zamkniętych oraz poruszanie się pojazdów związanych z przedmiotem działalności po utwardzonych nawierzchniach, nie przewiduje się pogorszenia stanu tych obiektów.

h) gęstość zaludnienia

- okresowe zwiększenie liczby osób na terenie przedsięwzięcia będzie związane z dojazdem klientów na działkę Inwestora w celu przekazania zużytych katalizatorów i elementów instalacji elektrycznej oraz z dojazdem firm odbierających wyselekcjonowane odpady. Przewidywana liczba pojazdów, która będzie dojeżdżać na teren przedsięwzięcia wyniesie do 10 pojazdów / dobę. Zakres przedsięwzięcia, zaproponowane środki ochronne oraz bliskość utwardzonej drogi publicznej pozwalają sądzić, że oddziaływanie w ww. zakresie nie będzie znaczące.

i) obszary przylegające do jezior

- przedsięwzięcie nie będzie realizowane na terenach bezpośrednio przylegających do jezior.

j) uzdrowiska i obszary ochrony uzdrowiskowej

- przedsięwzięcie nie będzie realizowane na terenach uzdrowisk ani podlegających ochronie uzdrowiskowej;

3) Rodzaj i skala możliwego oddziaływania rozważanego w odniesieniu do ww. uwarunkowań, wynikające z:

a) zasięgu oddziaływania przedsięwzięcia

- przewidywany zasięg oddziaływania przedsięwzięcia będzie ograniczał się do granic nieruchomości a jedynie czasowo do drogi dojazdowej. Realizacja zadania na niewielkiej powierzchni nieruchomości, organizacja prac w porze dziennej i w zamkniętych pomieszczeniach oraz właściwa gospodarka powstającymi odpadami z ich czasowym magazynowaniem w tych pomieszczeniach pozwala sądzić, że uciążliwości związane z hałasem nie będą wpływać na komfort życia ludzi oraz nie spowodują trwałego zanieczyszczenia środowiska.

b) transgranicznego charakteru oddziaływania przedsięwzięcia

- ze względu na swoją niewielką skalę i lokalizację z dala od granicy państwa (85 km) planowane przedsięwzięcie nie będzie oddziaływało transgranicznie na poszczególne elementy środowiska oraz nie wymaga przeprowadzenia postępowania w sprawie transgranicznego oddziaływania na środowisko.

c) wielkości i złożoności oddziaływania z uwzględnieniem obciążeniem istniejącej infrastruktury technicznej

- oddziaływanie inwestycji na środowisko będzie dotyczyło terenu przedsięwzięcia oraz co jakiś czas drogi dojazdowej do nieruchomości. Istniejąca infrastruktura techniczna jest już w chwili obecnej dostosowana po potrzeb przedsięwzięcia (przyłącza wodociągowe do gminnej sieci wodociągowej, zbiornik bezodpływowy i przyłącze energetyczne na warunkach gestora sieci). Jednocześnie zastosowanie ręcznych urządzeń energooszczędnych o wysokiej wydajności pracy, prowadzenie prac objętych przedmiotem działalności zgodnie z przepisami i wyłącznie w porze dziennej, pozwoli na optymalne wykorzystanie surowców i energii. Przyczyni się to do zmniejszenia potencjalnego oddziaływania inwestycji na środowisko i na komfort życia lokalnej społeczności oraz do zmniejszenia ilości nieprzetwarzanych odpadów z pojazdów.

d) prawdopodobieństwa oddziaływania

-przewiduje się, że oddziaływanie przedsięwzięcia na jakość życia mieszkańców i stan środowiska przy zgodnym z przepisami gospodarowaniem odpadami będzie niewielkie.

e) czasu trwania, częstotliwości oraz odwracalności oddziaływania

-oddziaływania związane z prowadzeniem przedsięwzięcia będzie ograniczone do pory dziennej, kiedy to będą przyjmowani klienci i podjeżdżać będą pojazdy odbiorców odpadów. Z uwagi na zaproponowane przez Inwestora środki ochrony środowiska oddziaływania te

będą miały charakter okresowy, krótkotrwały i odwracalny.

Analiza aktualnych uwarunkowań środowiska, skali przedsięwzięcia, obranej technologii realizacji prac wskazuje, że dla planowanej inwestycji, której dotyczy postępowanie, przeprowadzenie oceny oddziaływania na środowisko i sporządzenie stosownego raportu nie jest konieczne.

W związku z powyższym postanowiono jak w sentencji.



Z up WÓJTA
Jerzy Jusiak
Kierownik Referatu
Inwestycji i Gospodarki Komunalnej

Pouczenie:

Na niniejsze postanowienie nie służy stronom zażalenie. Zgodnie z art. 142 Kpa postanowienie w tym zakresie można zaskarżyć jedynie w drodze odwołania od decyzji.

Otrzymują:

1. Cyprian Kulas
2. strony postępowania wg odrębnego rozdzielnika
3. tablica ogłoszeń UG Przywidz
4. tablica sołectwa sołectwa Marszewo
5. strona internetowa (BIP)
6. a/a *JSu*

Do wiadomości:

1. Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny
w Pruszczu Gdańskim, ul. Wojska Polskiego 16, 83-000 Pruszcz Gdański
2. Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Gdańsku
ul. Chmielna 54/57, 80-748 Gdańsk