



**REGIONALNY DYREKTOR  
OCHRONY ŚRODOWISKA  
W SZCZECINIE**

GP  
10.05.16 / S  
P. Gwaralek  
12.05.2016  
Dus

SEKRETARIAT	
URZĘDU MIEJSKIEGO w SŁAWNIE	
DATA	10.05.2016
L.dz.	3827
podpis	

Koszalin, dnia 9 maja 2016 r.

WST-K.4240.131.2016.AP

**Burmistrz Miasta Sławno  
ul. M. C. Skłodowskiej 9  
76-100 Sławno**

Na podstawie art. 64 ust. 1 pkt 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 2016 r., poz. 353, ze zm.), działając na podstawie pisma Burmistrza Miasta Sławno z dnia 19.04.2016 r., znak: GP.6220.8.2016, złożonego dnia 25.04.2016 r., po przeanalizowaniu wniosku o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach wraz z załącznikami, w tym kartą informacyjną przedsięwzięcia złożonego przez inwestora, tj. Pana Bartłomieja Dulińskiego

**wyrażam opinię, że**

dla przedsięwzięcia polegającego na **zorganizowaniu punktu skupu złomu „Dulmed” Bartłomiej Duliński na terenie działek nr 239/1 i 239/2 obręb 3 m. Sławno**, nie istnieje konieczność przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko.

Organ przeprowadził analizę przedłożonych przez wnioskodawcę materiałów w kontekście uwarunkowań wynikających z 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 2016 r., poz. 353, ze zm.). O stwierdzeniu braku konieczności przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko przesądziły poniższe przesłanki.

Planowana inwestycja polegać będzie na zorganizowaniu punktu skupu złomu i surowców wtórnych na działkach nr 239/1 i 239/2, obręb 3 m. Sławno, o całkowitej powierzchni wynoszącej 0,6855 ha, sklasyfikowanej jako inne tereny zabudowane – Bi. Na terenie powyższych nieruchomości zlokalizowany jest m.in.: plac magazynowo manewrowy, budynek składowy i magazynowy, nieczynna stacja paliw oraz budynek portierni. Na potrzeby przedmiotowej inwestycji zaadaptowany zostanie utwardzony plac manewrowo-magazynowy o powierzchni około 3200 m<sup>2</sup>, część magazynowa hali o powierzchni około 600 m<sup>2</sup> i budynek portierni z wagą towarową o powierzchni około 30 m<sup>2</sup>. Z przedłożonych materiałów wynika, że inwestycja nie wymaga budowy nowych obiektów kubaturowych.

Na terenie projektowanego zakładu zbierane będą następujące odpady:

- 20 01 33\* – baterie i akumulatory łącznie z bateriami i akumulatorami wymienionymi w 16 06 01, 16 06 02 lub 16 06 01 oraz niesortowalne baterie i akumulatory zawierające te baterie,
- 20 01 34 – baterie i akumulatory inne niż wymienione w 20 01 33,

- 20 01 40 – metale,
- 19 12 02 – metale żelazne,
- 19 12 03 – metale nieżelazne,
- 15 01 04 – opakowania z metali,
- 15 01 05 – opakowania wielomateriałowe,
- 16 01 17 – metale żelazne,
- 16 01 18 – metale nieżelazne,
- 16 06 01\* – baterie i akumulatory ołowiowe,
- 16 06 02\* – baterie i akumulatory niklowo-kadmowe,
- 16 06 03\* – baterie zawierające rtęć,
- 16 06 04 – baterie i akumulatory (z wyłączeniem 16 06 03\*),
- 16 06 05 – inne baterie i akumulatory,
- 17 04 01 – miedź, brąz, mosiądz,
- 17 04 02 – aluminium,
- 17 04 03 – ołów,
- 17 04 04 – cynk,
- 17 04 05 – żelazo i stal,
- 17 04 06 – cyna,
- 17 04 07 – mieszaniny metali,
- 17 04 11 – kable inne niż wymienione w 17 04 10.

Wyposażenie przedmiotowego zakładu stanowić będą: kontenery stalowe o pojemności 30 m<sup>3</sup>, pojemniki kwasoodporne do gromadzenia akumulatorów i baterii, pojemniki do gromadzenia odpadów w pomieszczeniu magazynowym, wózek widłowy, waga towarowa, środki transportu. Odpady, gromadzone będą selektywnie w szczelnych kontenerach, zlokalizowanych w zamkniętej hali oraz na utwardzonym terenie, a następnie systematycznie odbierane przez uprawnione podmioty.

Uwzględniając charakter inwestycji objętej wnioskiem, a także zasięg ewentualnego jej oddziaływania, nie przewiduje się możliwości wystąpienia kumulacji negatywnych oddziaływań przedsięwzięć znajdujących się na obszarze, na który będzie oddziaływać projektowana inwestycja.

Realizacja projektowanej inwestycji nie będzie wymagać budowy nowych obiektów budowlanych. Na jej potrzeby wykorzystany zostanie istniejący budynek magazynowy. W związku z tym stwierdza się, że negatywne oddziaływania związane z fazą realizacji przedsięwzięcia nie wystąpią.

W trakcie eksploatacji zakładu może wystąpić emisja hałasu do środowiska oraz emisja zanieczyszczeń do powietrza, których głównym źródłem będzie wózek widłowy oraz pojazdy dowożące odpady na teren inwestycji i wywożące odpady do miejsc dalszego zagospodarowania. Projektowany zakład będzie funkcjonował wyłącznie w porze dziennej. Z informacji przedstawionych w karcie informacyjnej przedsięwzięcia wynika, że najbliższa zabudowa mieszkaniowa położona jest w odległości około 80 m od miejsca realizacji inwestycji. Przewiduje się, że czas pracy wózka widłowego wyniesie około 3 godziny dziennie. Transport odpadów z zakładu odbywać się będzie po nagromadzeniu odpowiedniej ich ilości, co zmniejszy liczbę przejazdów. Uwzględniając powyższe uznaje się, że oddziaływania związane z fazą eksploatacji inwestycji będą mało znaczące, okresowe i będą związane wyłącznie z godzinami pracy zakładu.

W celu zabezpieczenia środowiska gruntowo-wodnego odpady będą gromadzone w szczelnych kontenerach posadowionych wewnątrz budynku oraz na utwardzonym terenie. Kontenery na odpady zabezpieczone zostaną plandekami uniemożliwiającymi powstawanie ewentualnych odcieków. Wody opadowe i roztopowe z terenów utwardzonych odprowadzane

będą do sieci kanalizacji deszczowej. W czasie eksploatacji zakładu nie przewiduje się powstawania ścieków technologicznych.

Planowane przedsięwzięcie zlokalizowane jest poza granicami form ochrony przyrody, w tym poza obszarami Natura 2000. Z danych będących w posiadaniu Regionalnej Dyrekcji Ochrony Środowiska w Szczecinie wynika, że na terenie objętym inwestycją i w jej sąsiedztwie dotychczas nie zinwentaryzowano stanowisk chronionych gatunków roślin i zwierząt oraz chronionych siedlisk przyrodniczych. W ramach projektowanej inwestycji nie planuje się wycinki drzew i krzewów. Uwzględniając powyższe oraz mając na względzie zakres oddziaływania przedsięwzięcia, nie przewiduje się jego znaczącego negatywnego oddziaływania (na etapie realizacji i eksploatacji) na bioróżnorodność rozumianą jako liczebność i kondycję populacji występujących gatunków, w szczególności gatunków chronionych, rzadkich lub ginących oraz ich siedlisk, w tym utratę, fragmentację lub izolację siedlisk oraz zaburzenia funkcji przez nie pełnionych, a także ekosystemy - ich kondycję, stabilność, odporność na zaburzenia, fragmentację i pełnione funkcje w środowisku.

W toku trwania przedmiotowego postępowania Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Szczecinie przeprowadził analizę ryzyka klimatycznego. W związku z eksploatacją inwestycji poziom emisji substancji do powietrza nie zmieni się znacząco w stosunku do stanu obecnego. Przedmiotowa inwestycja, w ocenie tut. organu, nie wpłynie znacząco negatywnie na klimat i jego zmiany, zarówno na etapie realizacji, jak i eksploatacji przedmiotowej inwestycji.

Projektowane przedsięwzięcie nie wpłynie znacząco negatywnie na krajobraz, w tym nie wprowadzi dysharmonii w krajobrazie już poddanym przekształceniom antropogenicznym. Planowana do wykonania inwestycja zlokalizowana w sąsiedztwie obiektów przemysłowych nie będzie stanowić dominanty w krajobrazie, tym samym nie będzie miała znaczącego wpływu na jego wizualne pogorszenie.

Planowana inwestycja realizowana będzie w całości na terytorium kraju. Z tego względu przedsięwzięcie nie będzie źródłem transgranicznego oddziaływania, a jego wpływ będzie miał zasięg lokalny. Teren objęty wnioskiem zlokalizowany jest poza obszarami: wybrzeża morskiego, wodno-błotnymi oraz o płytkim zaleganiu wód podziemnych, górskimi, leśnymi, uzdrowisk i ochrony uzdrowiskowej. Na analizowanym terenie nie występują obszary o krajobrazie mającym znaczenie historyczne, kulturowe lub archeologiczne oraz obszary objęte ochroną, w tym strefy ochronne ujęć wód i obszary ochronne zbiorników wód śródlądowych. Projektowane przedsięwzięcie nie wpłynie również na przekroczenie standardów jakości środowiska.

W związku z powyższym, mając na uwadze skalę oraz usytuowanie inwestycji oraz potencjalne uciążliwości związane z realizacją i eksploatacją planowanego przedsięwzięcia stwierdzono, że przeprowadzenie oceny oddziaływania na środowisko dla przedmiotowego przedsięwzięcia nie jest uzasadnione.

Z up. Regionalnego Dyrektora  
NACZELNIK  
Wydziału Spraw Terenowych w Koszalinie  
Regionalna Dyrekcja Ochrony Środowiska  
w Szczecinie

Karolina Dondera

05.05.2016 r.