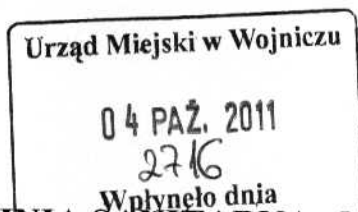


BKŚ. 6220.16.2011

Tarnów, dnia 28 września 2011r.



Burmistrz Wojnicza
32-830 Wojnicz, ul. Rynek 1

OPINIA SANITARNA Nr 216/11

Na podstawie art. 3 i art. 12 ust. 1 Ustawy z dnia 14 marca 1985 r. o Państwowej Inspekcji Sanitarnej (tekst jednolity Dz. U. nr 122 z 2006 r. poz. 851 z późn. zm.), art. 77 ust.1 pkt 2 i art. 78 ust.1 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. Nr 199, poz. 1227 z późn. zm.), w związku z § 2 ust.1 pkt. 45a Rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko /Dz. U. Nr 213, poz. 1397/ - **Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Tarnowie** po zapoznaniu się z przedłożoną dokumentacją dotyczącą środowiskowych uwarunkowań dla przedsięwzięcia pod nazwą :

„Budowa budynków administracyjno – socjalnych wraz z halą magazynową – obiektów stacji demontażu zużytych urządzeń elektrycznych i elektronicznych usytuowanych na działce nr 167/1 w miejscowości Wojnicz”

opiniuje

**pod względem wymagań higienicznych i zdrowotnych
środowiskowe uwarunkowania dla w/w przedsięwzięcia pozytywnie - pod warunkiem :**

zachowania wszystkich rozwiązań technicznych, technologicznych i organizacyjnych, wynikających z raportu o oddziaływaniu planowanego przedsięwzięcia na środowisko, chroniących otoczenie i środowisko, a w konsekwencji i zdrowie ludzi przed ujemnym oddziaływaniem projektowanej inwestycji, zarówno w fazie jej realizacji jak i eksploatacji

Szczególną uwagę należy zwrócić na :

- prawkidłowe rozwiązania techniczne i technologiczne chroniące środowisko gruntowo- wodne przed ewentualnym wyciekiem substancji ropopochodnych i substancji niebezpiecznych,
- emisję zanieczyszczeń wprowadzanych do powietrza atmosferycznego, która nie może przekraczać ustalonych przepisami dopuszczalnych poziomów odniesienia dla wszystkich gazów i pyłów na działce i poza jej granicami,
- poziom hałasu, który nie może przekraczać dopuszczalnej wartości równoważnego poziomu dźwięku /A/ na terenach chronionych akustycznie,
- właściwe przetrzymywanie powstających odpadów niebezpiecznych i innych niż niebezpieczne,
- sposób postępowania w przypadku wystąpienia sytuacji awaryjnych.

UZASADNIENIE

Pismem z dnia 16.09.2011r. /data wpływu do PSSE w Tarnowie 19.09.2011r/ znak: BKŚ.6220.16.2011.Burmistrz Wojnicza zwrócił się o wydanie opinii przed wydaniem decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach zgody na realizację planowanego przedsięwzięcia jw., którego inwestorem jest Firma Handlowo-Usługowa Kserkom Beata Zmarzły, Tarnów, ul. Romanowicza 32.

Do pisma załączono ksero wniosku Inwestora o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach zgody na realizację przedsięwzięcia, raport o oddziaływaniu na środowisko projektowanej inwestycji opracowany przez Pracownię Ochrony Środowiska Witold Wójcik, Bochnia, ul. Św. Marka 3; wypis i wyrys z miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego gminy Wojnicz dla terenu, na którym przewidziano lokalizację w/w przedsięwzięcia oraz kopię mapy ewidencyjnej.

Lokalizacja projektowanego przedsięwzięcia jest zgodna z ustaleniami miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego gminy Wojnicz.

Przedsięwzięcie realizowane będzie w miejscowości Wojnicz, na terenie działki nr 167/1 o łącznej powierzchni 0,590 ha. na terenie obszaru „Zielonego parku przemysłowego Gminy Wojnicz”. Na terenie parku zlokalizowana jest pełna infrastruktura techniczna dostarczająca podstawowe media oraz możliwości wykonania przyłączy.

Planowane przedsięwzięcie polegać będzie na budowie dwóch budynków administracyjno - socjalnych wraz z halą magazynowo - przemysłową, w których będzie funkcjonował zakład przetwarzania zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego (zakład demontażu). Powierzchnia planowanej zabudowy hali magazynowej to 1360 m², powierzchnia zabudowy budynku administracyjno-socjalnego I to 135 m² i powierzchnia zabudowy budynku administracyjno-socjalnego II to 135 m²

W obrębie hali magazynowo - przemysłowej, gdzie będzie funkcjonować instalacja do demontażu zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego przewiduje się następujący schemat postępowania z odpadami przeznaczonymi do demontażu:

Po dostarczeniu do zakładu zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego każdorazowo działanie rozpoczyna się od jego segregacji na poszczególne grupy sprzętu oraz jego demontażu ręcznym, na stołach do demontażu, przy pomocy narzędzi i elektronarzędzi typu: młotki, przecinarki, śrubokręty. Demontaż polega na rozdzieleniu poszczególnych części sprzętu elektrycznego i elektronicznego tj. obudowy, płytek elektronicznych, wyjęciu wszelkich obwodów elektrycznych, wiązek przewodów oraz kabli, rozdzieleniu plastiku, szkła, metalu bez ich dalszego przetwarzania. Jako pierwsze oddzielane będą składniki niebezpieczne, niebezpieczne materiały i części składowe urządzeń (np. baterie, kondensatory akumulatory, tworzywa sztuczne zawierające związki bromu, wyświetlacze ciekłokrystaliczne). Dalszy etap to posegregowanie i rozdział na poszczególne odpady (surowce) według frakcji: metale, tworzywa sztuczne, kable czy szkło. Odzyskane odpady i materiały będą umieszczane w odpowiednio oznakowanych pojemnikach. Nie przewiduje się prowadzenia innych procesów fizycznych i chemicznych mających na celu przetwarzanie lub odzysk substancji będących składnikami demontowanych urządzeń. Wytworzone odpady będą przekazywane prowadzącym działalność w zakresie recyklingu lub w zakresie innych niż recykling procesów odzysku wpisanych do rejestru, o którym mowa w art. 6 Ustawy o zużytym sprzęcie elektrycznym i elektronicznym. Przewidywana ilość demontowanych zużytych urządzeń elektrycznych i elektronicznych nie przekroczy 300 ton rocznie.

Zakład demontażu (hala przemysłowa) organizacyjnie podzielony będzie na następujące sektory:

- Sektor magazynowania zużytego sprzętu,
- Sektor demontażu,
- Sektor magazynowania zdemontowanych części przeznaczonych do ponownego użycia,
- Sektor (miejsce) na oddzielne pojemniki do magazynowania baterii, kondensatorów zawierających PCB oraz innych odpadów zawierających składniki niebezpieczne,
- Sektor magazynowania wytworzonych frakcji, które zostaną przekazane do recyklingu lub innego niż recykling procesu odzysku.

Po zapoznaniu się z kompletem dokumentacji w przedmiotowej sprawie, ze szczególnym uwzględnieniem raportu o oddziaływaniu przedsięwzięcia na środowisko, w którym autor opracowania wskazał rozwiązania techniczne, technologiczne i organizacyjne chroniące środowisko i zdrowie ludzi przed ujemnym wpływem projektowanej inwestycji Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Tarnowie orzekł jak w sentencji niniejszej opinii.

Otrzymują:

- 1 x Adresat + załącznik
- 1 x Gmina Wojnicz
- 1 x Firma Handlowo – Usługowa KSERKOM Beata Zmarzły,
Tarnów, ul. Romanowicza 32.
- 1 x Białik Grażyna, 38-20 Jasło, ul. Klasztorna 11
- 1 x Nałódka Piotr, 32-830 Wojnicz, ul. Szkolna 5
- 1 x Nosek Kazimierz 32-840 Zdonia 80
- 1 x Wojtas Stanisław 32-840 Zdonia 78
- 1 x a/a

PAŃSTWOWY POWIATOWY
INSPEKTOR SANITARNY
w Tarnowie
Roman Jędrus
lek. chorób wewn. – spec. med. przemysłowej