

[Signature]

Kamienna Góra, dnia 19 grudnia 2016 r.

POSTANOWIENIE

Na podstawie art. 3 pkt 2, lit. a, art. 10 ust. 1 pkt 3 i ust. 2 ustawy z dnia 14 marca 1985r. o Państwowej Inspekcji Sanitarnej (Dz.U. z 2015 r., poz. 1412), art. 78 ust. 1 pkt 2, art.77 ust. 1 pkt 2 oraz ust. 6 i 7 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)

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Kamiennej Górze

po zapoznaniu się z pismem Burmistrza Miasta Lubawka

z dnia 1 grudnia 2016 r. znak: ROŚiMRW.6220.3.2016.JM23

dotyczącym: warunków realizacji przedsięwzięcia pn.: „Rozbudowa sortowni odpadów z selektywnej zbiórki przy ul. Komunalnej w Lubawce”

Adres obiektu: ul. Komunalna, 58-420 Lubawka

- dz. Nr 67, 72/1, 72/5, 72/6, 73/8, 73/9 jednostka ewidencyjna 020703-4 Lubawka - miasto, obręb 0003 Lubawka 3,

Inwestor: Przedsiębiorstwo Gospodarki Komunalnej „SANIKOM” Sp. z o.o., 58-420 Lubawka, ul. Nadbrzeżna 5a

opiniuje

pozytywnie

- środowiskowe uwarunkowania realizacji przedsięwzięcia pn.: „Rozbudowa sortowni odpadów z selektywnej zbiórki przy ul. Komunalnej w Lubawce”

pod względem wymagań higienicznych i zdrowotnych z zastrzeżeniem:

1. Planowa działalność nie może powodować pogorszenia standardów jakości środowiska na terenach sąsiednich, prawnie chronionych. W przypadku stwierdzenia ponadnormatywnego oddziaływania instalacji na terenach prawnie chronionych, w szczególności w zakresie emisji hałasu lub w zakresie emisji do powietrza, należy podjąć odpowiednie środki techniczne lub organizacyjne w celu ograniczenia uciążliwości instalacji dla najbliższych mieszkańców.

Uzasadnienie:

Pismem z dnia 1grudnia 2016 r. znak: ROŚiMRW.6220.3.2016.JM23 Burmistrz Miasta Lubawka wystąpił z wnioskiem o opinię w sprawie warunków realizacji przedsięwzięcia pn.: „Rozbudowa sortowni odpadów z selektywnej zbiórki przy ul. Komunalnej w Lubawce”. Do wniosku dołączył wniosek inwestora z dnia 4.08.2016 r. oraz „Raport o oddziaływaniu przedsięwzięcia na środowisko pn. „Rozbudowa sortowni odpadów z selektywnej zbiórki przy ul. Komunalnej w Lubawce”, opracowany przez zespół proGEO pod kierunkiem Marcina Olearnika, z udziałem Andrzeja Krzyśków, Agaty Niwińskiej, Sławomira Chybińskiego i Jakuba Kalmuka – Wrocław, listopad 2016 r. Planowane przedsięwzięcie zgodnie z § 3 ust 1 pkt 80 rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. z 2016 r, poz. 71) kwalifikuje się do przedsięwzięć mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko. Przedsięwzięcie realizowane będzie na terenie istniejącego obiektu, w obrębie którego obecnie znajduje się sortownia odpadów z selektywnej zbiórki, znajdującego się przy ul. Komunalnej w Lubawce, na działkach nr 72/1, 72/6, i 73/9 a także obejmie działki ewidencyjne nr 73/8, 67 i 72/5. Obszar inwestycji objęty jest miejscowym planem zagospodarowania przestrzennego.

Aktualnie w skład Zakładu wchodzi następujące elementy zagospodarowania terenu:

- hala sortowni, z wydzielonym zapleczem socjalnym dla pracowników, oraz nieużytkowym budynkiem stacji uzdatniania wody,
- boksy na surowce wtórne,
- magazyn papieru,
- zbiornik ppoż.,
- plac składowy,
- zbiornik żelbetowy na wodę wraz z pomieszczeniami technicznymi oraz klatką schodową.

Aktualnie na terenie obiektu prowadzony jest proces przetwarzania odpadów. W ramach przedsięwzięcia rozważana jest równoległa praca nowej sortowni (zlokalizowanej w planowanej do wybudowania hali lub wiacie) jak i starej sortowni (w istniejącym obiekcie, po poddaniu jej modernizacji), dodatkowo zrealizowana zostanie nowa instalacja do przeróbki szkła. Wydajność maksymalna roczna obu sortowni (starej i nowej), na podstawie przepustowości urządzeń linii technologicznej, przy pracy na dwie zmiany, wyniesie ok. 12 000 Mg/rok. Wydajność maksymalna roczna instalacji do przeróbki szkła, na podstawie przepustowości urządzeń linii technologicznej, przy pracy na dwie zmiany wyniesie ok. 10 000 Mg/rok. Do zakładu kierowany będzie strumień odpadów komunalnych z selektywnej zbiórki oraz innych odpadów surowcowych nadających się do odzysku.

W związku z realizacją przedsięwzięcia planuje się wykonanie następujących obiektów lub prac:

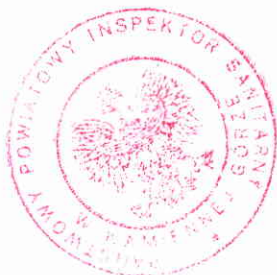
- makroniwelacja terenu,
- wyburzenie obiektów budowlanych na terenie inwestycji,
- rozbiórka i ewentualna przebudowa sieci uzbrojenia terenu,
- waga samochodowa najazdowa (nośność 60 Mg),
- miejsca postojowe,
- place i drogi technologiczne (dla ruchu ciężkiego),
- hala lub wiata sortowni,
- hala lub wiata instalacji do przeróbki szkła,
- wiaty na surowce wtórne,
- wiata myjni samochodowej,
- sieć energetyczna,
- sieć kanalizacji deszczowej,
- sieć wodociągowa,
- ogrodenie
- budynek warsztatu naprawy samochodów ciężarowych wraz z magazynem wysokiego składowania,
- przebudowa nieużytkowanego budynku stacji uzdatniania wody na warsztat elektrotechniczny i pomieszczenia higieniczno – sanitarne, dla pracowników warsztatu i pracowników planowanej

sortowni,

- wykonanie zadaszania boks magazynowego.

Wokół terenu sortowni znajdują się tereny przemysłowe i działalności gospodarczej. Najbliższy budynek mieszkalny znajduje się w odległości ok. 300 m od istniejącej hali sortowni, natomiast ok. 200 m od planowanej hali/wiaty sortowni i ok. 170 m od planowanej hali/wiaty do przeróbki szkła. Planowane są zamknięte hale/wiaty w których znajdować się będą instalacje, co zminimalizuje emisje hałasu powstającego podczas pracy urządzeń.

W raporcie przedstawiono opis aktualnie prowadzonych procesów technologicznych oraz opis procesów technologicznych po rozbudowie, rodzaje przetwarzanych odpadów, przewidywane ilości wykorzystywanych surowców, wody, paliw i energii, rozwiązania chroniące środowisko na etapie budowy i eksploatacji instalacji. Określono przewidywane rodzaje i ilości zanieczyszczeń powstające w związku z funkcjonowaniem przedsięwzięcia w szczególności zakresie emisji ścieków, emisji hałasu, emisji zanieczyszczeń do powietrza, wytwarzania odpadów. Na podstawie przeprowadzonej analizy oddziaływania instalacji i prowadzonych procesów stwierdzono, że dzięki zaprojektowanym rozwiązaniom w zakresie zapobiegania i ograniczania oddziaływania instalacji oraz prowadzonych procesów na środowisko w tym na okoliczną ludność, eksploatacja instalacji i obiektów nie powinna powodować znaczącego oddziaływania na zdrowie i warunki życia ludzi. Ocenia się, że standardy jakości powietrza nie będą przekroczone poza terenem obiektu oraz, że po rozbudowie instalacji emisja hałasu nie będzie powodować ponadnormatywnego oddziaływania na terenach najbliższej ochrony akustycznej. Przewiduje się, że ponadnormatywne oddziaływanie całego Zakładu w szczególności w zakresie oddziaływania akustycznego oraz oddziaływania na powietrze atmosferyczne wystąpi wyłącznie na jego terenie. Mając na uwadze powyższe oraz ochronę życia i zdrowia ludzi Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Kamiennej Górze postanowił jak na wstępie.



Pouczenie:

Na niniejsze postanowienie nie służy zażalenie.

Z-CIA PAŃSTWOWEGO POWIATOWEGO
INSPEKTORA SANITARNEGO
w Kamiennej Górze
mgr Grażyna Smok
SPECJALISTA HIGIENY, EPIDEMIOLOG

Otrzymują: .

1. Burmistrz Miasta Lubawka, Plac Wolności 1, 58-420 Lubawka
2. Przedsiębiorstwo Gospodarki Komunalnej „Sanikom” sp. z o.o., ul. Nadbrzeżna 5a
58-420 Lubawka
3. Gmina Lubawka Plac Wolności 1, 58-420 Lubawka
4. „APEX” Sp. z o.o. Chełmsko Śląskie, ul. Lubawska 33, 58-420 Lubawka
5. Agencja Nieruchomości Rolnych Skarbu Państwa we Wrocławiu, ul. Mińska 60,
54-610 Wrocław
7. Joanna Dopierała, ul. Spokojna 5, 43-502 Czechowice Dziedzice
8. Zdzisława Skrzypek, ul. Rolna 27, 43-300 Bielsko Biała
9. Centrum Rekreacyjno-Sportowe Sp. z o.o., ul. Wspólna 9, 45-831 Opole
10. PPIS w Kamiennej Górze ZNS a/a