

TSF
13.03.17

**PREZYDENT MIASTA
LEGNICY**
GOS. RS.6220. 1. 2017. XVII

LEGNICKE PRZEDSIĘBIORSTWO GOSPODARKI KOMUNALNEJ Sp. z o.o. w Legnicy	
wysłano	2017-03-10
wpłynęło	408
L.dz.	zat.
podpis	

Legnica dnia 28 lutego 2017 r.

2017-03-13

POSTANOWIENIE

Na podstawie art. 63 ust. 2 oraz art. 87 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 (tekst jedn. - Dz. U. z 2016 r., poz. 353 ze zm.) oraz art. 123 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (tekst jedn. - Dz. U. z 2016 r. poz. 23 ze zm.), po rozpatrzeniu wniosku, złożonego przez Pana Adama Urbaniaka, dyrektora ds. Techniczno-Eksploatacyjnych Legnickiego Przedsiębiorstwa Gospodarki Komunalnej Sp. z o. o., ul. Nowodworska 60, 59 – 220 Legnica w sprawie wydania zmiany decyzji (znak: OŚR.6220.31.2014.VII z dnia 2 lipca 2015 r. ze zm.) o środowiskowych uwarunkowaniach przedsięwzięcia p.n.: „Budowa sortowni odpadów komunalnych zmieszanych oraz rozbudowa i modernizacja kompostowni odpadów zlokalizowanych przy składowisku odpadów w Legnicy”, po zasięgnięciu opinii organów o których mowa w art. 64 ust.1 pkt 1 i 2 i art. 78 ust. 1 pkt 2 ww. ustawy z dnia 3 października 2008 roku.

postanawiam

stwierdzić brak potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko przedsięwzięcia dla zmiany decyzji (znak: OŚR.6220.31.2014.VII z dnia 2 lipca 2015 r. ze zm.) o środowiskowych uwarunkowaniach przedsięwzięcia p.n.: „Budowa sortowni odpadów komunalnych zmieszanych oraz rozbudowa i modernizacja kompostowni odpadów zlokalizowanych przy składowisku odpadów w Legnicy”,

UZASADNIENIE

Pan Adam Urbaniak, dyrektor ds. Techniczno-Eksploatacyjnych Legnickiego Przedsiębiorstwa Gospodarki Komunalnej Sp. z o. o., ul. Nowodworska 60, 59 – 220 Legnica pismem z dnia 30 grudnia 2016 r. (wpł. do tut. organu 02.01.2017 r.) wystąpił z wnioskiem do Prezydenta Miasta Legnicy o zmianę decyzji (znak: OŚR.6220.31.2014.VII z dnia 2 lipca 2015 r. ze zm.) o środowiskowych uwarunkowaniach przedsięwzięcia p.n.: „Budowa sortowni odpadów komunalnych zmieszanych oraz rozbudowa i modernizacja kompostowni odpadów zlokalizowanych przy składowisku odpadów w Legnicy”.

Zgodnie z art. 87 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 (tekst jedn. - Dz. U. z 2016 r., poz. 353 ze zm.) przepisy działu V oraz działu VI stosuje się odpowiednio w przypadku zmiany decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach. Przepis art. 155 Kodeksu postępowania administracyjnego stosuje się odpowiednio, z zastrzeżeniem, że zgodę wyraża wyłącznie strona, która złożyła wniosek o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach, lub podmiot, na którego została przeniesiona decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach.

ZA ZGODNOŚĆ
Z ORYGINAŁEM

Legnickie Przedsiębiorstwo
Gospodarki Komunalnej Sp. z o.o.
59-220 Legnica, ul. Nowodworska 60
tel. 076/ 85 663 50, 076/ 85 663 57
fax 076/ 85 663 55 (1)

PREZES ZARZĄDU
inż. Józef Wasinkiewicz

2017-03-15

Wraz z wnioskiem została przedłożona Karta informacyjna przedsięwzięcia (zwana dalej Kip) sporządzona przez zespół autorów pod kierunkiem Pani Agaty Niwińskiej (Wrocław, listopad 2016 r.).

Tutejszy organ wezwał inwestora do uzupełnienia Kip, która została uzupełniona przy piśmie nr TSF/14/2017 z dnia 25 stycznia 2017 r. Po uzupełnieniu Kip (Wrocław, styczeń 2017 r.), dnia 31 stycznia 2017 r. wszczęto postępowanie administracyjne w powyższej sprawie.

Na podstawie § 3 ust. 2 pkt 2 w związku § 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), planowaną inwestycję należy zaliczyć do przedsięwzięć mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko, o których mowa w art. 59 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.

Zgodnie z art. 64 ust. 1 pkt. 1, 2 i 3 oraz ust. 2 i art. 78 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, wystąpiono do Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska we Wrocławiu, Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Legnicy oraz Marszałka Województwa Dolnośląskiego o wydanie opinii co do potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko, a w przypadku stwierdzenia takiej potrzeby – co do zakresu raportu o oddziaływaniu przedsięwzięcia na środowisko.

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Legnicy postanowieniem nr 19/17, znak: ZNS.7100.2.2017 z dnia 16 lutego 2017 r. stwierdził, że nie ma potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko.

Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska we Wrocławiu wyraził opinię znak: WOOŚ.4240.72.2017.AG z dnia 15 lutego 2017 r. że dla ww. przedsięwzięcia nie istnieje konieczność przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko.

Marszałek Województwa Dolnośląskiego pismem znak: DOW-S-V.7220.1.2017.SS23176.42134.27517 z dnia 20 lutego 2017 r. poinformował, że w jego ocenie nie ma podstawy prawnej do wydania opinii w powyższej sprawie.

Analizując przedmiotowy wniosek tut. organ wziął również pod uwagę uwarunkowania wynikające z art. 63 ust. 1 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.

Planowane przedsięwzięcie zlokalizowane będzie w Legnicy na działkach nr: 9, 10, 11/1, 11/3 i 11/4 obręb Pawice. Teren nie jest objęty ustaleniami miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego. Inwestorem jest Legnickie Przedsiębiorstwo Gospodarki Komunalnej Sp. z o. o. w Legnicy.

Zmiana decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla ww. przedsięwzięcia dotyczy części mechanicznej wraz z infrastrukturą towarzyszącą. Zmiana nie obejmuje części biologicznej instalacji MBP. Sortownia po rozbudowie zlokalizowana miała być w hali technologicznej o powierzchni ok. 2 200 m², natomiast obecnie zaprojektowano halę sortowni o powierzchni ok. 3 060 m² (zmianie nie będzie podlegać wydajność sortowni, która nadal wynosić będzie ok. 50 000 Mg/rok).

W ramach realizacji przedsięwzięcia planowana jest budowa: sortowni (hali technologicznej), w której umieszczona zostanie linia technologiczna do przetwarzania odpadów komunalnych zmieszanych oraz opcjonalnie odpadów surowcowych poprzez ich mechaniczną segregację i doczyszczanie; boksów na odpady; wiaty do magazynowania

ZA ZGODNOŚĆ
Z ORYGINAŁEM

Legnickie Przedsiębiorstwo
Gospodarki Komunalnej Sp. z o.o.
59-220 Legnica ul. Nowodworska 60
tel. 076/ 85 663 50, 076/ 85 663 57
fax 076/ 85 663 55. (1)

PREZES Zarządu

Inż. Józef Wasinkiewicz

2017-05-15

odpadów surowcowych; placów i dróg technologicznych; sieci uzbrojenia terenu (m. in. sieć elektryczna, wodociągowa, kanalizacja sanitarna, kanalizacja deszczowa, kanalizacja technologiczna). Sortownia odpadów zlokalizowana zostanie w hali, która składać się będzie z dwóch zasadniczych części: zasobni na odpady oraz właściwej linii segregacji odpadów. Poszczególne części hali będą oddzielone przegrodą budowlaną w celu zminimalizowania zapylenia w hali, do którego dochodzi w zasobni na odpady. Sortownia pracować będzie na dwie zmiany robocze (maksymalna ilość zmieszanych odpadów komunalnych przeznaczona do mechaniczno-ręcznego przetwarzania wynosi ok. 50 000 Mg/rok, z selektywnej zbiórki – 15 000 Mg/rok odpadów). W ramach inwestycji planuje się również zwiększenie ilości przetwarzanych odpadów wielkogabarytowych z 1 000 Mg/rok do 1 500 Mg/rok. Miejsce i sposób przetwarzania ww. odpadów się nie zmieni, a jedynie ich ilość. Przetwarzanie polega na mechaniczno-ręcznym przetwarzaniu odpadów przy użyciu narzędzi ręcznych lub prostych urządzeń mechanicznych, którymi pracownicy zakładu dokonują wstępnej rozbiórki odpadów na poszczególne frakcje. Większe części drewniane wydzielone z odpadów wielkogabarytowych mogą następnie zostać rozdrobnione na rozdrabniaczu. Odpady wielkogabarytowe planowane do przetworzenia obecnie magazynowane są selektywnie w kontenerach, pojemnikach lub luzem w sposób uporządkowany w wydzielonym miejscu w obrębie placu przetwarzania odpadów wielkogabarytowych (plac o powierzchni ok. 1 000 m², utwardzony płytami betonowymi). W ramach eksploatacji instalacji wykorzystywana będzie energia elektryczna do napędu urządzeń znajdujących się w hali sortowni oraz do celów oświetleniowych. Po zmianach technologicznych zużycie energii w hali sortowni zmniejszy się w stosunku do zakładanego wcześniej zużycia (zrezygnowano z jednego rozdrabniacza do odpadów). Ponadto ilość zużywanej wody oraz zużywanych paliw do napędu maszyn i urządzeń mobilnych nie ulegnie zwiększeniu. Planowana inwestycja ma na celu poprawę warunków eksploatacji oraz zwiększenie efektywności ww. instalacji.

Faza realizacji przedsięwzięcia związana będzie z wykonywaniem prac montażowych przedmiotowej instalacji, dostawą elementów wyposażenia oraz materiałów budowlanych, itp. Oddziaływania będą miały charakter krótkotrwwały, odwracalny i ograniczony do obszaru prowadzonych prac oraz czasu trwania robót montażowych, ustąpią po ich zakończeniu nie powodując trwałych zmian w środowisku. W trakcie realizacji przedsięwzięcia możliwa będzie rozbiórka części lub całości istniejącego placu technologicznego oraz rozbiórka lub przełożenie istniejących sieci uzbrojenia terenu. Prace te nie będą powodować ponadnormatywnego oddziaływania na środowisko poza terenem, do którego Inwestor posiada tytuł prawny.

Eksploatacja przedmiotowej inwestycji wiązać się będzie głównie z emisją zanieczyszczeń do powietrza, emisją hałasu, wytwarzaniem odpadów oraz ingerencją w środowisko gruntowo – wodne. Na etapie funkcjonowania przedsięwzięcia nie przewiduje się zagrożenia dla wód powierzchniowych i podziemnych. W przypadku rozszczelnienia posadzki hali lub innej nawierzchni, część rozszczelniona zostanie wyłączona z eksploatacji, ewentualne zanieczyszczenia zostaną zebrane przy pomocy sorbentów i przekazane do unieszkodliwienia. Ewentualny wyciek substancji ropopochodnych z pojazdów, bądź odcieków z odpadów w obrębie terenu utwardzonego również zostanie zneutralizowany przy pomocy sorbentów, a następnie przekazany do unieszkodliwienia. Wody opadowe i roztopowe z powierzchni dachowych (tzw. czyste) odprowadzane będą do wybudowanego już zbiornika na wody opadowe, a następnie poprzez przelew do istniejącego rowu. Natomiast wody opadowe i roztopowe narażone na zanieczyszczenia substancjami ropopochodnymi oraz ścieki z mycia posadzki hali ujęte będą w system kanalizacji technologicznej i poprzez istniejącą przepompownię zostaną odprowadzone do zakładowej kanalizacji sanitarnej. Ścieki socjalno-bytowe kierowane będą do kanalizacji sanitarnej. Wytwarzane odpady

ZA ZGODNOŚĆ
Z ORYGINAŁEM

Gospodarki Przemysłowej i
Gospodarki Komunalnej Sp. z o.o.
59-220 Legnica, ul. Nowodworska 50
tel. 076/ 85 663 50, 076/ 85 663 57
fax 076/ 85 663 55 (1)

2017-05-15

PREZES Zarządu
inż. Józef Wasinkiewicz

magazynowane będą w sposób selektywny (np. w pojemnikach, kontenerach, pod wiatą), w sposób zabezpieczający środowisko gruntowo-wodne, a następnie przekazywane uprawnionym podmiotom lub przetwarzane we własnym zakresie. Odpady niebezpieczne magazynowane będą w magazynie odpadów niebezpiecznych i środków chemicznych. Gospodarka odpadami na etapie eksploatacji inwestycji, prowadzona z zachowaniem wymagań obowiązującego prawa, nie powinna wywierać negatywnego wpływu na stan środowiska. W związku z eksploatacją przedsięwzięcia pojawią się źródła emisji zanieczyszczeń do powietrza, której źródłem będą głównie silniki pojazdów poruszających się po terenie zakładu, w tym urządzenia o napędzie spalinowym, emitujące do atmosfery zanieczyszczenia gazowe. Głównymi substancjami zanieczyszczającymi będą dwutlenek azotu, dwutlenek siarki, tlenek węgla, węglowodory alifatyczne i aromatyczne, itp. Możliwa jest również emisja pyłu oraz gazów o charakterze odorotwórczym, w szczególności amoniaku i siarkowodoru, związanych z operacjami jednostkowymi procesu przetwarzania odpadów komunalnych. Miejscem rozładunku odpadów komunalnych zmieszanych oraz pozostałych odpadów przewidzianych do przetwarzania w projektowanej hali sortowni będzie zasobnia na odpady (samochód transportujący odpady wjeżdżać będzie do środka hali, w której nastąpi wyładunek odpadów). Kolejno odpady przy pomocy ładowarki podane zostaną na linię sortowniczą (zapyłone powietrze z urządzeń znajdujących się wewnątrz hali będzie kierowane do urządzeń filtracyjnych, np. cyklonów). Wpływ na klimat akustyczny rozpatrywanego terenu będą miały m.in. procesy przetwarzania odpadów z wykorzystaniem urządzeń i maszyn emitujących hałas, pojazdy poruszające się po terenie zakładu, inny wykorzystywany sprzęt, itp. W najbliższym otoczeniu znajdują się m. in. istniejąca hala sortowni odpadów, zaplecze socjalno-administracyjne zakładu, składowisko odpadów, droga technologiczna, kompostownia odpadów (napowietrzany plac z przyzmi), reaktory zamknięte do stabilizacji tlenowej wraz z infrastrukturą towarzyszącą, zbiornik na wody opadowe /p. poż., grunty orne i łąki (najbliższe tereny zabudowy mieszkaniowej usytuowane są w odległości ok. 1 100 m od terenu zakładu). Ściany budynku technologicznego będą częściowo ograniczały poziom emitowanego hałasu. Ponadto rozładunek odpadów i ich przetwarzanie wewnątrz hali ograniczy rozprzestrzenianie się hałasu do środowiska. Biorąc pod uwagę rodzaj i zakres prowadzonej działalności, lokalizację na terenie istniejącego zakładu (najbliższa zabudowa mieszkaniowa oddalona jest o ok. 1 100 m), oddziaływanie planowanego zamierzenia inwestycyjnego nie powinno znacząco wpłynąć na obecny klimat akustyczny analizowanego terenu, a ponadto nie powinno spowodować znaczącego pogorszenia stanu powietrza na przedmiotowym terenie.

Emisja hałasu i emisja gazów i pyłów do powietrza związana z eksploatacją instalacji może również kumulować się z emisją powodowaną przez procesy zachodzące obecnie na terenie zakładu. Realizacja niniejszego przedsięwzięcia z uwzględnieniem skumulowanego oddziaływania nie będzie stanowić źródła ponadnormatywnego oddziaływania poza terenem, do którego Inwestor posiada tytuł prawny.

Biorąc pod uwagę skalę i zakres inwestycji, etap realizacji i eksploatacji przedmiotowego przedsięwzięcia nie będzie przyczyniał się do pogłębiania zmian klimatu. Realizacja i eksploatacja planowanego przedsięwzięcia stanowić będzie pomijalne źródło emisji gazów cieplarnianych. Środkami zaradczymi i niwelującymi wpływ przedsięwzięcia na klimat i zmiany klimatu będzie właściwa organizacja robót oraz podjęcie na etapie realizacji, eksploatacji i ewentualnej likwidacji działań minimalizujących negatywny wpływ przedsięwzięcia na środowisko. Projektowane obiekty, w tym w szczególności hala sortowni odpadów będą odporne na klęski żywiołowe, które mogą prowadzić do katastrof naturalnych i budowlanych. Instalacja oraz obiekty towarzyszące wykonane będą z materiałów odpornych m.in. na działanie wysokich temperatur oraz niskich temperatur spowodowanych odpowiednio długotrwałymi upałami lub mrozami, system odwodnienia uwzględniac będzie

ZA ZGODNOŚĆ
Z ORYGINAŁEM

Legnickie Przedsiębiorstwo
Gospodarki Komunalnej Sp. z o.o.
59-220 Legnica, ul. Nowodworska 60
tel. 076/ 85 663 50, 076/ 85 663 57
fax 076/ 85 663 55 (1)

PREZES Zarządu

2017-05-15

mgr Józef Wasinkiewicz

występowanie deszczy nawalnych, obiekty odporne będą na działanie silnych wiatrów, usuwanie śniegu z połaci dachowych realizowane będzie zgodnie z przepisami prawa.

Projektowana inwestycja zlokalizowana jest w granicach jednostek planistycznych gospodarowania wodami – jednolitych części wód powierzchniowych (JCWP) o kodzie PLRW600019138699 *Czarna Woda od Karkoszki do Kaczawy*. Wody te posiadają status silnie zmienionej części wód, ich stan oceniono na zły, wody te są zagrożone ze względu na ryzyko nieosiągnięcia celów środowiskowych. Inwestycja położona jest w granicy jednolitych części wód podziemnych (JCWPd) o kodzie PLGW600094, dla którego ocena stanu ilościowego określona została jako dobra, ocena stanu chemicznego określona została jako słaba. Wg oceny ryzyka wody te określono jako zagrożona nieosiągnięciem celów środowiskowych.

Zamierzenie inwestycyjne realizowane będzie na terenie istniejącego zakładu gospodarki odpadami. Zatem można stwierdzić, iż planowana inwestycja nie wpłynie negatywnie na walory krajobrazowe otoczenia a jedynie dopełni lokalny krajobraz.

Po przeanalizowaniu możliwości oddziaływania przedmiotowego przedsięwzięcia w zakresie aspektów przyrodniczych stwierdzić należy, że w zasięgu jego oddziaływania nie występują obszary górskie, obszary leśne, obszary przylegające do jezior, obszary wodno-błotne i inne obszary o płytkim zaleganiu wód podziemnych w tym siedliska łąkowe i ujścia rzek, a także obszary wymagające specjalnej ochrony ze względu na występowanie gatunków roślin, grzybów i zwierząt lub ich siedlisk lub siedlisk przyrodniczych objętych ochroną, w tym obszary Natura 2000 oraz pozostałe formy ochrony przyrody - w rozumieniu art. 6 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o *ochronie* przyrody (Dz. U. z 2016 r., poz. 2134 ze zm.). Najbliżej położony obszar Natura 2000: obszar mający znaczenie dla Wspólnoty Pątnów Legnicki PLH020052 znajduje się w odległości ok. 2,5 km.

Lokalizacja, rodzaj i parametry planowanej inwestycji oraz jej odległość od granic Rzeczypospolitej Polskiej eliminują możliwość transgranicznego oddziaływania na środowisko.

Po przeanalizowaniu całego materiału dowodowego w tym Karty informacyjnej przedsięwzięcia, biorąc pod uwagę charakter przedsięwzięcia, jego lokalne i możliwe do przewidzenia oddziaływanie, ww. uwarunkowania, lokalizację inwestycji, opinię Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska we Wrocławiu oraz Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Legnicy postanowiono, że nie zachodzi konieczność przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko przedmiotowego przedsięwzięcia, w tym oddziaływania na siedliska przyrodnicze oraz gatunki roślin i zwierząt dla ochrony których wyznaczono ww. obszar Natura 2000.

Na niniejsze postanowienie nie służy zażalenie.



Z up. Prezydenta Miasta

Jadwiga Ziolkiewicz
(Zastępca Prezydenta)

Otrzymują:

1. Pan Adam Urbaniak, Legnickie Przedsiębiorstwo Gospodarki Komunalnej Sp. z o. o., ul. Nowodworska 60, 59 – 220 Legnica,
2. Izabela Wesołowska, ul. Wiejska 8B, 59 – 222 Rzeszotary,
3. Marcela Wesołowska, Al. Rzeczypospolitej 63A/4, 59 – 220 Legnica,
4. Natalia Wesołowska, Al. Rzeczypospolitej 63A/4, 59 – 220 Legnica,
5. Sławomir Szczepański, Piątnicka 15, 59 - 220 Legnica,
6. Wydział Gospodarki Nieruchomościami w/m,
7. GOS, UM a/a.

Sprawę prowadzi: Anna Szymańska – główny specjalista, tel. 76 72 12 346

ZA ZGODNOŚĆ
Z ORYGINAŁEM

Legnickie Przedsiębiorstwo
Gospodarki Komunalnej Sp. z o.o.
59-220 Legnica, ul. Nowodworska 60
tel. 076/ 85 663 50, 5076/ 85 663 57
fax 076/ 85 663 55 (1)

PREZES WYKONAWCZY

inż. Józef Wąsikiewicz

2017 -05- 15