

TSF
29. 2 września
11.09.16
**PREZYDENT MIASTA
LEGNICY**
GOS.RS.6220.8.2016.XVII

LEGNICKIE PRZEDSIĘBIORSTWO GOSPODARKI KOMUNALNEJ Sp. z o.o. w Legnicy	
wydan wypełn	2016-09-19
Licz.	178
podpis	zał.

Legnica, dnia 12 września 2016 r.

DECYZJA

Na podstawie art. 71 ust. 2 pkt 2, art. 75 ust. 1 pkt 4 oraz art. 84 ust. 1 i 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 (tekst jedn. - Dz. U. z 2016 r., poz. 353), a także na podstawie § 3 ust. 2 pkt. 2 w związku 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), oraz art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (tekst jedn. - Dz. U. z 2016 r. poz. 23), po rozpatrzeniu wniosku, złożonego przez Pana Piotra Furtaka EcoPro Ochrona Środowiska, Budownictwo Wodne, ul. Żeromskiego 21, 58-200 Dzierżoniów, pełnomocnika Legnickiego Przedsiębiorstwa Gospodarki Komunalnej Sp. z o. o., ul. Nowodworska 60, 59 – 220 Legnica o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla planowanego przedsięwzięcia p.n.: „Rozbudowa kompostowni odpadów zlokalizowanej na dz. nr 9, 10, 11/1, 11/3 obręb 0034 Pawice, przy składowisku odpadów w Legnicy – zmiana decyzji Prezydenta Miasta Legnicy, znak: OŚR.6220.31.2014.VII z dnia 2 lipca 2015 r.”, 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.

stwierdzam

brak potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko przedsięwzięcia pn.: „Rozbudowa kompostowni odpadów zlokalizowanej na dz. nr 9, 10, 11/1, 11/3 obręb 0034 Pawice, przy składowisku odpadów w Legnicy – zmiana decyzji Prezydenta Miasta Legnicy, znak: OŚR.6220.31.2014.VII z dnia 2 lipca 2015 r.”

UZASADNIENIE

Pan Piotr Furtak EcoPro Ochrona Środowiska, Budownictwo Wodne, ul. Żeromskiego 21, 58-200 Dzierżoniów, pełnomocnik Legnickiego Przedsiębiorstwa Gospodarki Komunalnej Sp. z o. o., ul. Nowodworska 60, 59 – 220 Legnica wystąpił do Prezydenta Miasta Legnicy o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach przedsięwzięcia pn.: „Rozbudowa kompostowni odpadów zlokalizowanej na dz. nr 9, 10, 11/1, 11/3 obręb 0034 Pawice, przy składowisku odpadów w Legnicy – zmiana decyzji Prezydenta Miasta Legnicy, znak: OŚR.6220.31.2014.VII z dnia 2 lipca 2015 r.” Do wniosku załączono Kartę informacyjną przedsięwzięcia.

Pismem nr GOS.RS.6220.8.2016.XVII z dnia 4 lipca 2016 r. zawiadomiono strony o wszczęciu postępowania.

Na podstawie § 3 ust. 2 pkt. 2 w związku z § 3 ust.1 pkt. 80 rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010r. 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, dla których obowiązek przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko może być wymagany.

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

DYREKTOR
DS. EKONOMICZNO-FINANSOWYCH
GŁÓWNY KSIĘGOWY
PROKURANT
mgr inż. Zdzisław Woźniak

2017-05-18

KSEROKOPIA
ZGODNA
Z ORYGINAŁEM

Zgodnie z art. 64 ust. 1 pkt. 1 i 2 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 oraz Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Legnicy 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 95/16 z dnia 15 lipca 2016 r. znak : ZNS-710-1-28/5979/16 stwierdził, że nie ma potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko.

Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska we Wrocławiu, postanowieniem znak: WOOŚ.4240.601.2016.AG.2 z dnia 3 sierpnia 2016 r., wyraził opinię, że dla ww. przedsięwzięcia nie istnieje konieczność przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko.

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.

Planowana inwestycja będzie ograniczała się do działek nr 10 i 11/1 obręb 0034 Pawice, gm. M. Legnica w powiecie legnickim w województwie dolnośląskim.

Właścicielem terenu jest Legnickie Przedsiębiorstwo Gospodarki Komunalnej Sp. z o. o., ul. Nowodworska 60, 59 – 220 Legnica.

Teren nie posiada obowiązującego Miejscowego Planu Zagospodarowania Przestrzennego.

Przedsięwzięcie polega na rozbudowie istniejącej kompostowni w zakresie dobudowania dwóch bioreaktorów procesu intensywnego wraz z zainstalowaniem dwóch dodatkowych wentylatorów tuneli kompostowych w istniejącym kontenerze procesowym, o poziomie mocy akustycznej wynoszącym 88 dB każdy.

Obecnie na terenie inwestycji zostało wykonanych 6 bioreaktorów wraz z 6 szt. wentylatorów tuneli kompostowych (na dz. nr 9 i 10) oraz jednym wentylatorem biofiltra o mocy 97 dB (na dz. nr 9). Maksymalna łączna ilość odpadów przeznaczonych do biologicznego przetwarzania poprzez stabilizację tlenową wyniesie 25 000 Mg/rok (w związku z realizacją inwestycji ilość nie ulegnie zmianie). Bioreaktory wykonane zostaną jako szczelne, zamknięte tunele o żelbetowych, kwasoodpornych ścianach i dachu z nieprzepuszczalnej membrany, w posadzce umieszczone zostaną wyprofilowane kanały przewodów napowietrzających. System wentylacji wyposażony będzie w 8 wentylatorów zlokalizowanych w kontenerze procesowym. W systemie funkcjonować będzie jeszcze jeden zlokalizowany w bezpośrednim sąsiedztwie biofiltra zintegrowanego z płuczką, jednakże uruchamiany on będzie incydentalnie (w momencie otwarcia bram boksów lub zbyt wysokiej temperatury wsadu w boksach).

Powierzchnia pod bioreaktory wyniesie ok. 1500 m². Po planowanej zmianie powierzchni reaktorów stabilizacji tlenowej liczba obiektów będzie wynosiła 8 (w chwili obecnej jest 6). Realizacja inwestycji pozwoli na lepszą kontrolę procesu kompostowania, a zwiększona liczba bioreaktorów ułatwi przerzucanie materiału, co poprawi jego zhomogenizowanie. Wynikiem tego będzie też zmniejszenie ilości substancji złośliwych.

Istniejąca kompostownia należy do przedsięwzięć mogących potencjalnie oddziaływać na środowisko. Po przeprowadzeniu postępowania w sprawie oceny oddziaływania na środowisko, Prezydent Miasta Legnicy w dniu 2 lipca 2015 r., w decyzji znak: OŚR.6220.31.2014.VII ustalił środowiskowe uwarunkowania przedsięwzięcia

2017-05-18

**KSEROKOPIA
ZGODNA
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

DYREKTOR
DS. EKONOMICZNO-FINANSOWYCH
GŁÓWNY KSIĘGOWY
PROKURANT
[Podpis]
mgr inż. Zdzisław Woźniak⁽¹⁾

pn.: „Budowa sortowni odpadów komunalnych zmieszanych oraz rozbudowa i modernizacja kompostowni odpadów zlokalizowanych przy składowisku odpadów w Legnicy”.

Teren inwestycji sąsiaduje:

- od strony północnej z zabudowaniami zaplecza socjalno – biurowego istniejącego składowiska odpadów,
- od strony północno – wschodniej z istniejącą sortownią odpadów zbieranych selektywnie,
- od strony wschodniej z wyłączoną z eksploatacji kwaterą nr I składowiska,
- od strony południowo – wschodniej z istniejącym placem dojrzewania,
- od strony południowej z rowem melioracyjnym, gruntami ornymi, łąkami,
- od strony zachodniej z gruntami ornymi oraz łąkami.

Istniejące składowisko wraz z kompostownią, częścią administracyjno – biurową oraz pozostałą infrastrukturą jest zlokalizowane przy ul. Rzeszotarskiej. Teren planowanej inwestycji znajduje się w odległości około 4,0 km od centrum miasta Legnica. Najbliższa zabudowa mieszkaniowa jednorodzinna w kierunku południowym oddalona jest o około 820 m przy ul. Polkowskiej oraz w kierunku zachodnim około 680 m przy ul. Poznańskiej.

Na etapie realizacji inwestycji wpływ na środowisko związany będzie z prowadzeniem prac montażowych, budowlanych i instalacyjnych. Wystąpią typowe uciążliwości takie jak: emisja do powietrza gazów i pyłów, hałas spowodowany samochodami, odpady budowlane i zagrożenia środowiska gruntowo-wodnego. Emisje te będą krótkotrwałe i miejscowe oraz ustąpią po zakończeniu prac budowlanych. Wytwarzane w czasie budowy odpady będą czasowo gromadzone w sposób selektywny, a następnie przekazywane odbiorcom posiadającym stosowne zezwolenie w zakresie gospodarowania odpadami.

Na etapie eksploatacji planowanego przedsięwzięcia, ze względu na rodzaj i charakter działalności wystąpi emisja zanieczyszczeń do powietrza, emisja hałasu, wytwarzanie odpadów oraz ingerencja w środowisko gruntowo-wodne.

Źródłem emisji zanieczyszczeń do powietrza na etapie eksploatacji będą:

- procesy technologiczne związane z przetwarzaniem odpadów,
- procesy stabilizacji tlenowej w reaktorach, biofiltr, dojrzewające pryzmy,
- rozładunek i załadunek odpadów, a także transport odpadów do bioreaktorów i na plac dojrzewania,

W związku z tym, że zasobnia odpadów oraz linia segregacji znajduje się w istniejącej hali technologicznej oddziaływanie na powietrze jest ograniczone do minimum.

Obliczenia prognozowanych emisji zanieczyszczeń gazowych i pyłowych z przedmiotowego zakładu przedstawione w dokumentacji wskazują, że oddziaływanie planowanej inwestycji na powietrze atmosferyczne nie będzie oddziaływać ponadnormatywnie i powinno zamknąć się w terenie, do którego Inwestor ma tytuł prawny.

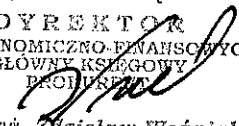
Ścieki socjalno-bytowe odprowadzane będą do kanalizacji sanitarnej. Ocieki z reaktorów stabilizacji tlenowej i biofiltra trafiają do kanałów odsysania powietrza, które pełnią jednocześnie rolę odbiornika odcieków, ścieki przez studzienki syfonowe systemu spływają do odpowiedniego odbiornika, skąd mogą być zawracane do procesu za pośrednictwem systemu zraszania wodą „brudną”. Ilość odcieków nie ulegnie zmianie w związku z tym, że ilość odpadów przeznaczonych do stabilizacji tlenowej nie ulegnie zmianie.

Wody opadowe z projektowanej rozbudowy z dachów kompostowni tunelowej odprowadzane będą kanalizacją deszczową do istniejącego rowu melioracyjnego a wody opadowe z terenów utwardzonych odprowadzane są kanalizacją technologiczną do istniejącej przepompowni ścieków i dalej do sieci miejskiej.

W przedstawionej dokumentacji dokonano analizy skumulowanego rozprzestrzeniania się hałasu od znaczących źródeł hałasu związanych z już prowadzoną oraz

**KSEROKOPIA
ZGODNA
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

DYREKTOR
DS. EKONOMICZNO-FINANSOWYCH
GŁÓWNY KSIĘGOWY

mgr inż. Zdzisław Woźniak^[1]

planowana działalnością zakładu. Stwierdzono, że przedmiotowa inwestycja nie będzie źródłem ponadnormatywnego oddziaływania akustycznego na tereny chronione akustycznie w porze dziennej i nocnej.

Gospodarka odpadami prowadzona zgodnie z obowiązującymi przepisami prawa nie będzie wywierać negatywnego wpływu na środowisko.

Zagospodarowanie terenu nie spowoduje pogorszenia krajobrazu.

W zasięgu oddziaływania kompostowni nie występują dobra kultury i inne obiekty podlegające specjalnej ochronie oraz nie przewiduje się ujemnego oddziaływania przedsięwzięcia na dobra materialne

Na terenie inwestycji nie będą gromadzone substancje niebezpieczne, w ilościach, których obecność mogłaby decydować o zaliczeniu przedsięwzięcia do zakładów o zwiększonym ryzyku lub zakładów o dużym ryzyku wystąpienia poważnej awarii przemysłowej.

Po przeanalizowaniu możliwości oddziaływania przedmiotowego przedsięwzięcia w zakresie aspektów przyrodniczych stwierdzić należy, że w zasięgu oddziaływania planowanego przedsięwzięcia nie występują obszary wodno-błotne, obszary leśne i górskie, obszary przylegające do jezior, a także obszary wymagające specjalnej ochrony ze względu na występowanie gatunków roślin 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 (tekst jedn. Dz. U. z 2015 r., poz. 1651 ze zm.). Najbliżej położony obszar mający znaczenie dla Wspólnoty Pątnów Legnicki PLH020052 znajduje się w odległości ok. 2,5 km.

Po przeanalizowaniu całego materiału dowodowego w tym Karty Informacyjnej Przedsięwzięcia, biorąc pod uwagę charakter przedsięwzięcia, jego lokalne i możliwe do przewidzenia oddziaływanie, opinię Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska we Wrocławiu oraz Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Legnicy oraz zakres i charakter planowanej inwestycji tut. organ stwierdził postanowieniem znak: GOS.RS.6220.8.2016.XVII z dnia 17 sierpnia 2016 r. brak potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko.

Pismem znak: GOS.RS.6220.8.2016.XVII z dnia 17 sierpnia 2016 r. zawiadomiono strony o zakończeniu postępowania i o możliwości zgłoszenia uwag i wniosków w terminie 7 dni od daty otrzymania zawiadomienia. W określonym terminie nie zostały wniesione uwagi i wnioski.

W Charakterystyce przedsięwzięcia stanowiącej załącznik do niniejszej decyzji uwzględnione zostały rozwiązania, przedstawione w Karcie informacyjnej przedsięwzięcia, które dodatkowo zabezpieczą środowisko przed ewentualnym negatywnym wpływem planowanej inwestycji.

Mając na uwadze powyższe uwarunkowania, a także charakter, zakres i lokalizację inwestycji oraz fakt, iż zasięg oddziaływania inwestycji ograniczony będzie do najbliższego otoczenia, stwierdzić należy, że przedmiotowa inwestycja nie będzie negatywnie oddziaływać na środowisko przyrodnicze, w tym na obszary Natura 2000.

Biorąc pod uwagę powyższe postanowiono orzec jak w sentencji decyzji.

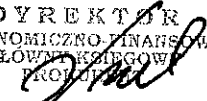
POUCZENIE

Zgodnie z art. 72 ust. 3 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) decyzję o środowiskowych uwarunkowaniach dołącza się do wniosku o wydanie decyzji, o których

2017-05-18

**KSEROKOPIA
ZGODNA
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

**DYREKTOR
DS. EKONOMICZNO-FINANSOWYCH
GŁÓWNY KSIĘGOWY**

mgr inż. Zdzisław Woźniak^[1]

mowa w art. 72 ust 1 oraz zgłoszenia, o którym mowa w art. 72 ust. 1a. Złożenie wniosku lub dokonanie zgłoszenia powinno nastąpić w terminie 6 lat od dnia, w którym decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach stała się ostateczna.

Od niniejszej decyzji służy stronom prawo wniesienia odwołania do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Legnicy za pośrednictwem tut. organu, w terminie czternastu dni od daty jej otrzymania.

Za wydanie niniejszej decyzji - na podstawie ustawy z dnia 16 listopada 2006 r. o opłacie skarbowej (tekst jedn. Dz. U. 2015 r. poz. 783), uiszczono opłatę skarbową w wysokości 205,00 zł (dwieście pięć złotych) dnia 20 czerwca 2016 r. na konto bankowe PEKAO I w Legnicy 32 1240 1473 1111 0010 4343 3697.

Załącznik :

Charakterystyka planowanego przedsięwzięcia.



Z up. Prezydenta Miasta

Jadwiga Ziolkiewicz
(Zastępca Prezydenta)

Otrzymują:

1. Piotr Furtak EcoPro Ochrona Środowiska, Budownictwo Wodne, ul. Żeromskiego 21, 58-200 Dzierżonów,
2. Legnickie Przedsiębiorstwo Gospodarki Komunalnej Sp. z o.o., ul. Nowodworska 60, 59-220 Legnica,
3. Izabela Wesołowska, ul. Wiejska 8B, 59 – 222 Rzeszotary,
4. Marcela Wesołowska, Al. Rzeczypospolitej 63A/4, 59-220 Legnica,
5. Natalia Wesołowska, Al. Rzeczypospolitej 63A/4, 59-220 Legnica,
6. Sławomir Szczepański, Piątnicka 15, 59 - 220 Legnica,
7. Wydział Gospodarki Nieruchomościami w/m,
8. GOS, UM a/a.

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

Niniejsza decyzja jest
ostateczna.

18.05.2017r.

(data) Z up. Prezydenta Miasta

Jadwiga Ziolkiewicz
(Zastępca Prezydenta)

2017 -05- 18

**KSEROKOPIA
ZGODNA
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 11

DYREKTOR
DS. EKONOMICZNO-FINANSOWYCH
GŁÓWNY KSIĘGOWY
PROKUR.
[Signature]
mgr inż. Zdzisław Woźniak^[1]

CHARAKTERYSTYKA PRZEDSIĘWZIĘCIA

pn.: „Rozbudowa kompostowni odpadów zlokalizowanej na dz. nr 9, 10, 11/1, 11/3 obręb 0034 Pawice, przy składowisku odpadów w Legnicy – zmiana decyzji Prezydenta Miasta Legnicy, znak: OŚR.6220.31.2014.VII z dnia 2 lipca 2015 r.”

Przedsięwzięcie polega na rozbudowie istniejącej kompostowni, znajdującej się w Legnicy przy składowisku odpadów, w zakresie dobudowania dwóch bioreaktorów procesu intensywnego wraz z zainstalowaniem dwóch dodatkowych wentylatorów tuneli kompostowych w istniejącym kontenerze procesowym, o poziomie mocy akustycznej wynoszącym 88 dB każdy.

Obecnie na terenie inwestycji zostało wykonanych 6 bioreaktorów wraz z 6 szt. wentylatorów tuneli kompostowych (na dz. nr 9 i 10) oraz jednym wentylatorem biofiltra o mocy 97 dB (na dz. nr 9). Maksymalna łączna ilość odpadów przeznaczonych do biologicznego przetwarzania poprzez stabilizację tlenową wyniesie 25 000 Mg/rok. Ilość przetwarzanych odpadów w związku z realizacją inwestycji nie ulegnie zmianie. Bioreaktory wykonane zostaną jako szczelne, zamknięte tunele o żelbetowych, kwasoodpornych ścianach i dachu z nieprzepuszczalnej membrany, w posadzce umieszczone zostaną wyprofilowane kanały przewodów napowietrzających). System wentylacji wyposażony będzie w 8 wentylatorów zlokalizowanych w kontenerze procesowym. Łącznie w systemie funkcjonować będzie jeszcze jeden zlokalizowany w bezpośrednim sąsiedztwie biofiltra zintegrowanego z płuczką, jednakże uruchamiany on będzie incydentalnie (w momencie otwarcia bram boksów lub zbyt wysokiej temperatury wsadu w boksach). Łącznie powierzchnia pod bioreaktory wyniesie ok. 1500 m². Realizacja inwestycji pozwoli na lepszą kontrolę procesu kompostowania, a zwiększona liczba bioreaktorów ułatwi przerzucanie materiału, co poprawi jego zhomogenizowanie. Wynikiem tego będzie też zmniejszenie ilości substancji złośliwych.

Na etapie budowy i eksploatacji nie będą zużywane ponadnormatywne ilości wody. W związku z realizacją przedmiotowej inwestycji zapotrzebowanie wody na cele bytowe nie ulegnie zwiększeniu, ponieważ nie zmieni się liczba zatrudnionych pracowników. Szacunkowe zużycie wody na cele technologiczne wynikające z eksploatacji przedmiotowej instalacji oraz instalacji towarzyszących, prac porządkowych – wyniesie około 3 700,00 m³/rok.

Zasilenie w energię elektryczną projektowanej inwestycji będzie odbywało się za pomocą istniejącej stacji transformatorowej, która jest wyposażona w transformator 20/0,4 kV o mocy 250 kVA.

Do realizacji przedmiotowej inwestycji będą wykorzystywane powszechnie stosowane maszyny i sprzęt budowlany: samochody ciężarowe, dźwigi, ładowarki, koparki, spycharki do obsługi których zostanie wykorzystany olej napędowy w standartowych ilościach niepowodujących ponadnormatywnych emisji.

Na etapie eksploatacji inwestycji będą używane paliwa: olej napędowy, gaz propan-butan, do pojazdów obsługujących przedmiotową instalację czyli ładowarki, wózki widłowe itp. ilości około 15-20 Mg/rok.

Zgodnie z informacjami w karcie informacyjnej przedsięwzięcia, na podstawie projektu budowlanego, zatwierdzonego decyzją Prezydenta Miasta Legnicy nr 691/2015 z dnia 9 grudnia 2015 r. wykonano nw. obiekty o następujących powierzchniach:

- bioreaktory procesu intensywnego 1100,00 m²,
- biofiltr 217,46 m²,
- płuczka 19,44 m²,

2017 -05- 18

KSEROKOPIA
ZGODNA
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)

DYREKTOR
DS. EKONOMICZNO-FINANSOWYCH
GŁÓWNY KSIĘGOWY
mgr inż. Zdzisław Woźniak^[1]

- kontener procesowy 35,40 m²,
- zbiornik odcieków 55,10 m²,
- zbiornik otwarty na wody deszczowe 225,00 m²,
- płyta fundamentowa pod wentylator 9,00 m²,
- place technologiczno-manewrowe 1 573 m²,
- plac logistyczny 2 343 m².

W celu ograniczenia uciążliwości inwestycji na środowisko zostaną zastosowane następujące rozwiązania:

- prowadzenie prac ziemnych i fundamentowych w taki sposób, aby nie dopuścić do przypadkowego rozlewu paliw lub smarów z maszyn budowlanych,
- prowadzenie prac w porze dziennej,
- w celu ochrony przed hałasem:
 - zachowanie maksymalnej wielkości produkcji dostosowanej do założonej częstotliwości ruchu środków transportowych,
 - przestrzeganie instrukcji/przepisów zawartych w DTR urządzeń technologicznych, emitujących hałas w zakresie instalacji, rozruchu, eksploatacji, konserwacji i demontażu,
- utrzymywanie maszyn i urządzeń w bardzo dobrym stanie technicznym, aby nie wystąpił ponadnormatywny wpływ na stan gruntu, wód podziemnych i powierzchniowych,
- eliminacji pracy na biegu jałowym silników spalinowych środków transportu (na postoju, przy przerwach pracy),
- regularne przeprowadzanie prac konserwacyjnych,
- stosowanie materiałów spełniających wymagania gwarancyjne,
- cykliczne przeprowadzanie przeglądów eksploatacyjnych,
- utrzymywanie automatyki sterującej procesem w pełnej gotowości eksploatacyjnej.

Dla zminimalizowania uciążliwości prac związanych z fazą eksploatacji przedsięwzięcia zastosowano:

- urządzenie oczyszczające (biofiltr),
- główny proces stabilizacji tlenowej zachodzi w zadaszonych i zabudowanych bioreaktorach,
- wykorzystanie pojazdów spełniających europejskie standardy emisji spalin z silników pojazdów samochodowych,
- ściśle wytyczenie miejsc składowania potrzebnych do realizacji inwestycji materiałów i substancji,
- prowadzenie segregacji odpadów (w tym niebezpiecznych), gromadzenie w odrębnych pojemnikach i kontenerach, a następnie przekazywanie odbiorcy zewnętrznemu posiadającym stosowne zezwolenie w zakresie gospodarowania odpadami,
- gromadzenie odpadów w sposób selektywny i bezpieczny dla środowiska w wyznaczonych miejscach gromadzenia, a następnie systematycznie zagospodarowanie oraz przekazywanie firmom posiadającym stosowne zezwolenie w zakresie gospodarowania odpadami,
- utrzymywanie w sprawności urządzenie ograniczające emisję zanieczyszczeń do powietrza,
- w przypadku wystąpienia sytuacji awaryjnej, wycieku substancji ropopochodnych, zanieczyszczony grunt jak najszybciej zostanie starannie zebrany i umieszczony w szczelnym pojemniku, a następnie przekazany firmie posiadającej stosowne zezwolenie w zakresie gospodarowania odpadami.

2017 -05- 18

**KSEROKOPIA
ZGODNA
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

DYREKTOR
DS. EKONOMICZNO-FINANSOWYCH
GŁÓWNY KSIĘGOWY
PROJEKT
[Podpis]
mgr inż. Zdzisław Woźniak⁽¹⁾

Załącznik

do decyzji Prezydenta Miasta Legnicy znak: GOS.RS.6220.8.2016.XVII z dnia 12 września 2016 r.

Biorąc pod uwagę charakter, zakres i lokalizację inwestycji oraz fakt, iż zasięg oddziaływania inwestycji ograniczony będzie do najbliższego otoczenia, stwierdzić należy, że przedmiotowa inwestycja nie będzie negatywnie oddziaływać na środowisko przyrodnicze, w tym na obszary Natura 2000.

Szczegółowe informacje oraz obliczenia dotyczące przedsięwzięcia znajdują się w Karcie Informacyjnej przedsięwzięcia „Rozbudowa kompostowni odpadów zlokalizowanej na dz. nr 9, 10, 11/1, 11/3 obręb 0034 Pawice, przy składowisku odpadów w Legnicy [autorzy: mgr inż. Piotr Furtak, mgr inż. Patrycja Klepacka, Dzierżoniów, kwiecień 2016 r.]

Z up. Prezydenta Miasta

Jadwiga Zienkiewicz
(Zastępca Prezydenta)

Sprawę prowadzi: Anna Szymańska – główny specjalista, tel. 767212346

KSEROKOPIA
ZGODNA
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

DYREKTOR
DS. EKONOMICZNO-FINANSOWYCH
GŁÓWNY KSIĘGOWY
PROKURATOR
mgr inż. Stanisław Woźniak^[1]

2017 -05- 18