

POSTANOWIENIE

Na podstawie art. 123 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 roku - Kodeksu postępowania administracyjnego (tekst jednolity Dz. U. z 2016 r. poz. 23), art. 63 ust. 1 i 4 oraz art. 66 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 jednolity Dz. U. z 2016 r. poz. 353 ze zmianami, zgodnie z § 3 ust.1 pkt56 lit.b i 80 rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (tekst jednolity Dz. U. z 2016 r. poz. 71) po rozpatrzeniu wniosku złożonego przez Prezesa Zarządu Pana Andrzeja Wojdyłę działającego w imieniu Przedsiębiorstwa Gospodarki Komunalnej „SANIKOM” Sp. z o.o. w Lubawce z/s przy ul. Nadbrzeżnej 4a w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach zgody na realizację przedsięwzięcia: pn. „Rozbudowa sortowni odpadów z selektywnej zbiórki przy ul. Komunalnej w Lubawce”, planowanego do realizacji na terenie nieruchomości oznaczonych numerami geodezyjnymi 72/1, 726/,i 73/9 – obręb 3 Lubawka;

biorąc pod uwagę opinie organów:

- Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Kamiennej Górze postanowienie z dnia 7 września 2016 r. (sygn. ZNS.5513.11.2016),
- Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska we Wrocławiu – opinia z 3 października 2016 r. (sygn. WO OŚ.4240.801.2016.JM.1);

postanawiam

- I. Nałożyć obowiązek przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla przedsięwzięcia pn. „Rozbudowa sortowni odpadów z selektywnej zbiórki przy ul. Komunalnej w Lubawce”.**
- II. Określić zakres raportu o oddziaływaniu przedmiotowego przedsięwzięcia na środowisko, który winien być zgodny z art. 66 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 (tekst jednolity Dz. U. z 2016 r. poz. 353 ze zmianami) i ma zawierać:**
 1. Opis planowanego przedsięwzięcia, a w szczególności:
 - a) charakterystykę całego przedsięwzięcia i warunki użytkowania terenu w fazie budowy i eksploatacji lub użytkowania,
 - b) główne cechy charakterystyczne procesów produkcyjnych,
 - c) przewidywane rodzaje i ilości zanieczyszczeń, wynikające z funkcjonowania planowanego przedsięwzięcia.
 2. Opis elementów przyrodniczych środowiska objętych zakresem przewidywanego oddziaływania planowanego przedsięwzięcia na *środowisko*, w tym elementów *środowiska* objętych ochroną na podstawie ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody.
 3. Opis istniejących w sąsiedztwie lub w bezpośrednim zasięgu oddziaływania planowanego przedsięwzięcia zabytków chronionych na podstawie przepisów o ochronie zabytków i opiece nad zabytkami.
 4. Opis krajobrazu, w którym dane przedsięwzięcie ma być zlokalizowane.
 5. Opis przewidywanych skutków dla *środowiska* w przypadku niepodejmowania przedsięwzięcia.
 6. Opis analizowanych wariantów, w tym:
 - a) wariantu proponowanego przez wnioskodawcę oraz racjonalnego wariantu alternatywnego,
 - b) wariantu najkorzystniejszego dla *środowiska*wraz z uzasadnieniem ich wyboru;
 7. Określenie przewidywanego oddziaływania na *środowisko* analizowanych wariantów, w tym również w przypadku wystąpienia poważnej awarii przemysłowej, a także możliwego transgranicznego oddziaływania na *środowisko*.
 8. Uzasadnienie proponowanego przez wnioskodawcę wariantu, ze wskazaniem jego oddziaływania na *środowisko*, w szczególności na:
 - a) ludzi, rośliny, zwierzęta, grzyby i siedliska przyrodnicze, wodę i powietrze,
 - b) powierzchnię ziemi, z uwzględnieniem ruchów masowych ziemi, klimat i krajobraz,
 - c) dobra materialne,
 - d) zabytki i krajobraz kulturowy, objęte istniejącą dokumentacją, w szczególności rejestrem lub ewidencją zabytków,
 - e) krajobraz,

- f) wzajemne oddziaływanie między elementami, o których mowa w lit. a-e,
9. Opis metod prognozowania zastosowanych przez wnioskodawcę oraz opis przewidywanych znaczących oddziaływań planowanego przedsięwzięcia na *środowisko*, obejmujący bezpośrednie, pośrednie, wtórne, skumulowane, krótko-, średnio- i długoterminowe, stałe i chwilowe oddziaływania na *środowisko*, wynikające z:
- istnienia przedsięwzięcia,
 - wykorzystywania zasobów *środowiska*,
 - emisji.
10. Opis przewidywanych działań mających na celu zapobieganie, ograniczanie lub kompensację przyrodniczą negatywnych oddziaływań na *środowisko*, w szczególności na cele i przedmiot ochrony obszaru Natura 2000 oraz integralność tego obszaru.
11. Jeżeli planowane przedsięwzięcie jest związane z użyciem instalacji, porównanie proponowanej technologii z technologią spełniającą wymagania, o których mowa w art. 143 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. - Prawo ochrony *środowiska*.
12. Wskazanie, czy dla planowanego przedsięwzięcia jest konieczne ustanowienie obszaru ograniczonego użytkowania w rozumieniu przepisów ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. - Prawo ochrony *środowiska*, oraz określenie granic takiego obszaru, ograniczeń w zakresie przeznaczenia terenu, wymagań technicznych dotyczących obiektów budowlanych i sposobów korzystania z nich.
13. Przedstawienie zagadnień w formie graficznej.
14. Przedstawienie zagadnień w formie kartograficznej w skali odpowiadającej przedmiotowi i szczególności analizowanych w raporcie zagadnień oraz umożliwiającej kompleksowe przedstawienie przeprowadzonych analiz oddziaływania przedsięwzięcia na *środowisko*.
15. Analizę możliwych konfliktów społecznych związanych z planowanym przedsięwzięciem.
16. Przedstawienie propozycji monitoringu oddziaływania planowanego przedsięwzięcia na etapie jego budowy i eksploatacji lub użytkowania, w szczególności na cele i przedmiot ochrony obszaru Natura 2000 oraz integralność tego obszar.
17. Wskazanie trudności wynikających z niedostatków techniki lub luk we współczesnej wiedzy, jakie napotkano, opracowując raport.
18. Streszczenie w języku niespecjalistycznym informacji zawartych w raporcie, w odniesieniu do każdego elementu raportu.
19. Nazwisko osoby lub osób sporządzających raport.
20. Źródła informacji stanowiące podstawę do sporządzenia raportu.
21. Dodatkowo raport powinien zawierać:
- wskazanie działań minimalizujących oddziaływanie przedsięwzięcia na gatunki roślin i zwierząt, w tym w szczególności płazy i gady mogące bytować na terenie planowanej inwestycji;
 - szczegółowe informacje na temat sposobu wyliczenia poszczególnych wielkości emisji wraz z podaniem źródła danych i informacji;
 - szczegółową analizę lokalizacji oraz parametrów akustycznych źródeł dźwięku;
 - określenie wpływu przedsięwzięcia na cele środowiskowe zawarte w planie gospodarowania wodami na obszarze dorzecza, uwzględniając usytuowanie przedsięwzięcia względem zlewni i jednolitych części wód w celu identyfikacji celu środowiskowego wód, na które przedsięwzięcie mogłoby potencjalnie oddziaływać;
 - opis krajobrazu, w którym przedsięwzięcie ma być zlokalizowane wraz z uzasadnieniem wariantu oraz wskazaniem jego oddziaływania na krajobraz, zgodnie z *ustawą z dnia 10 czerwca 2015 roku o zmianie niektórych ustaw w związku ze wzmocnieniem narzędzi ochrony krajobrazu (Dz.U. z 2015 r. poz.774)*.
22. Raport o oddziaływaniu przedsięwzięcia na *środowisko* powinien uwzględniać oddziaływanie przedsięwzięcia na etapach jego realizacji, eksploatacji lub użytkowania oraz likwidacji.
23. W przypadku, gdy zagadnienie wynikające z powyższego (pełnego) zakresu raportu nie będą występowały w związku z planowanym przedsięwzięciem, należy je przytoczyć oraz umotywić brak konieczności poddawania ich szczegółowej analizie.
24. Raport winien być opracowany w trzech egzemplarzach wraz z ich zapisem w formie elektronicznej na informatycznych nośnikach danych.

UZASADNIENIE

Wnioskiem złożonym w dniu 4 sierpnia 2016 roku, Prezes Zarządu Pan Andrzej Wojdyła działający w imieniu Przedsiębiorstwa Gospodarki Komunalnej „SANIKOM” Sp. z o.o. w Lubawce z/s przy ul. Nadbrzeżnej 4a, wystąpił o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach zgody na realizację przedsięwzięcia: pn. „Rozbudowa sortowni odpa-

dów z selektywnej zbiórki przy ul. Komunalnej w Lubawce”, planowanego do realizacji na terenie nieruchomości oznaczonych numerami geodezyjnymi 72/1, 726/i 73/9 – obręb 3 Lubawka, które swoim oddziaływaniem obejmie również działki 73/8, 72/5 i 67 obręb 3 Lubawka.

Dane o złożonym wniosku zostały umieszczone w publicznie dostępnym wykazie danych o dokumentach prowadzonym przez Burmistrza Miasta Lubawka (nr karty:123/2016).

Organ dokonał ustalenia kręgu stron postępowania administracyjnego w niniejszej sprawie. Zgodnie z art. 28 Kpa, „stroną jest każdy czyjego interesu prawnego lub obowiązku dotyczy postępowanie albo kto żąda czynności organu ze względu na swój interes prawny lub obowiązek”, jednakże przy ustalaniu kręgu stron postępowania w konkretnej sprawie należy stosować odpowiedni przepis prawa materialnego. W sprawach dotyczących wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach, w celu ustalenia kręgu stron postępowania, oprócz art.28 Kpa stosowany jest art.74 ust.1 pkt 3 ustawy o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko. W związku z powyższym ustalono, że stronami w niniejszym postępowaniu są właściciele działek, na których będzie realizowane przedsięwzięcie oraz na które oddziaływać będzie przedsięwzięcie.

W dniu 23 sierpnia 2016 roku, na podstawie art. 73 ust.1 zgodnie a art.74 ust.3 cyt. ustawy o dostępie do informacji, poinformowano strony o wszczęciu postępowania administracyjnego w przedmiocie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach na realizację przedmiotowego przedsięwzięcia.

Stronom na każdym etapie postępowania administracyjnego przysługuje możliwość czynnego udziału, zapoznania się z materiałem dowodowym oraz wnoszenia uwag lub zastrzeżeń.

Planowana inwestycja (instalacje związane z odzyskiem lub unieszkodliwianiem odpadów (...)) należy do przedsięwzięć mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko wymienionych w § 3 ust.2 pkt 2 w związku z § 3 ust.1 pkt 56 lit.b i 80 rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010r w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (tekst jednolity Dz. U. z 2016, poz.71.):

56) garaże, parkingi samochodowe lub zespoły parkingów, w tym na potrzeby planowanych, realizowanych lub zrealizowanych przedsięwzięć, o których mowa w pkt 50, 52-55 i 57, wraz z towarzyszącą im infrastrukturą, o powierzchni użytkowej nie mniejszej niż:

b) 0,5 ha na obszarach innych niż wymienione w lit. a

80) instalacje związane z odzyskiem lub unieszkodliwianiem odpadów, inne niż wymienione w § 2 ust. 1 pkt 41-47, z wyłączeniem instalacji do wytwarzania biogazu rolniczego w rozumieniu przepisów ustawy z dnia 10 kwietnia 1997 r. - Prawo energetyczne o zainstalowanej mocy elektrycznej nie większej niż 0,5 MW lub wytwarzających ekwiwalentną ilość biogazu rolniczego wykorzystywanego do innych celów niż produkcja energii elektrycznej, a także miejsca retencji powierzchniowej odpadów oraz rekultywacja składowisk odpadów;

dla których przeprowadzenie oceny oddziaływania na środowisko może być wymagane.

Stosownie do art. 63 ust. 1 i art. 64 ust. 1 ustawy obowiązek przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla planowanego przedsięwzięcia mogącego potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko, stwierdza w drodze postanowienia organ właściwy do wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach. W ramach prowadzonego postępowania administracyjnego Burmistrz Miasta Lubawka wystąpił do Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska we Wrocławiu oraz Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Kamiennej Górze o wydanie opinii o konieczności przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko, a w przypadku stwierdzenia takiej potrzeby, o określenie zakresu raportu o oddziaływaniu na środowisko dla ww. przedsięwzięcia.

Opiniując potrzebę konieczności przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska we Wrocławiu w swojej opinii z 3 października 2016 r..(sygn. WOOŚ. 4240. 801.2016.JM1) stwierdził, że dla opisanego w karcie informacyjnej przedsięwzięcia nie istnieje konieczność przeprowadzania oceny oddziaływania na środowisko.

Informacja o opinii wyrażonej przez Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska we Wrocławiu pismem z dnia 16 września 2016 roku (sygn. ROŚiMGW.6220.4.2016.JM.14), zgodnie z żądaniem organu, została przesłana do stron postępowania administracyjnego. Po podaniu informacji do wiadomości stron, nie wpłynęły żadne uwagi i wnioski.

W postanowieniu Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Kamiennej Górze z dnia 7 września 2016 r. (sygn. ZNS.5513.11.2016) organ stwierdził, że dla opisanego w karcie informacyjnej przedsięwzięcia istnieje konieczność przeprowadzania oceny oddziaływania na środowisko.

Planowane przedsięwzięcia znajduje się w terenie objętym ustaleniami miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego, przyjętego uchwałą Rady Miejsko-Gminnej w Lubawce nr XXXIX/237/2001 z dnia 30.08.2001 r., ogłoszoną w Dzienniku Urzędowym Województwa Dolnośląskiego nr 1976 z 13.11.2001 r. ze zmianami.

Przedsięwzięcie realizowane będzie na terenie istniejącego obiektu (zakładu), w obrębie którego obecnie znajduje się sortownia odpadów z selektywnej zbiórki, znajdującego się przy ul. Komunalnej w Lubawce. Według wypisu i wyrysu z miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego działki nr 73/8, 72/1, 72/6 oraz 73/9 obręb 3 w Lubawce znajdują się w jednostce A6 - Komunalna na terenie A6-1 P/S/B, MN- przemysł, rzemiosło produkcyjne, składy, magazyny, bazy, itp., na których dopuszcza się pozostawienie istniejących budynków mieszkalnych bez możliwości lokalizacji nowych; działka nr 72/5 obręb 3 w Lubawce znajduje się w jednostce A6 - Komunalna na terenie A6-1 P/S/B, MN, a także w liniach rozgraniczających drogi KSD 08 G/Z 1/2 - droga krajowa /powiatowa; działka nr 67 obręb 3 w Lubawce znajduje się w jednostce TOS -Obszar Ograniczonego Użytkowania Składowiska Odpadów (OOUISO), a także w liniach rozgraniczających drogi KSD 08 GP 1/2 - droga krajowa. Zaświadczenie Kierownika Referatu Inwestycji, Gospodarki Komunalnej i Przestrzennej tut. Urzędu (znak IGKiP.1.6724.37.2016 z dnia 27-10-2016 r.) potwierdza, że przedsięwzięcie jest zgodne z założeniami miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego.

Wydając niniejsze postanowienie wzięto pod uwagę i oceniono wszystkie uwarunkowania, o których mowa w art. 63 ust. 1 ww. ustawy o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko tj.:

- 1) rodzaj i charakterystykę przedsięwzięcia, z uwzględnieniem: skali przedsięwzięcia i wielkości zajmowanego terenu oraz ich wzajemnej proporcji, powiązań z innymi przedsięwzięciami, wykorzystywania zasobów naturalnych, emisji i występowania innych uciążliwości, ryzyka wystąpienia poważnych awarii;
- 2) usytuowanie przedsięwzięcia, z uwzględnieniem możliwego zagrożenia dla środowiska, zdolności samooczyszczania się środowiska i odnawiania się zasobów naturalnych, walorów przyrodniczych i krajobrazowych oraz uwarunkowań miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego;
- 3) rodzaj i skalę możliwego oddziaływania w odniesieniu do uwarunkowań wymienionych w pkt 1) i 2), wynikające z zasięgu oddziaływania, transgranicznego oddziaływania, wielkości i złożoności oddziaływania, prawdopodobieństwa oddziaływania, czasu trwania, częstotliwości i odwracalności oddziaływania.

Po przeanalizowaniu możliwości oddziaływania przedmiotowego przedsięwzięcia, uwzględniając łącznie uwarunkowania, o których mowa w 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 w zakresie aspektów przyrodniczych stwierdzono, że w zasięgu oddziaływania planowanego przedsięwzięcia nie występują obszary leśne, 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 (Dz. U. z 2015 r., póź. 1651 ze zm.), w tym poza obszarami Natura 2000 (najbliżej położony obszar Natura 2000 - obszar mający znaczenie dla Wspólnoty Góry Kamiennie PLH020038 oraz Obszar Specjalnej Ochrony ptaków Sudety Wałbrzysko-Kamiennogórskie PLB020010 znajdują się w odległości ok. 0,7 km).

Po analizie informacji zawartych w karcie informacyjnej przedsięwzięcia, zamierzenie którego Inwestorem jest Przedsiębiorstwo Gospodarki Komunalnej „SANIKOM” Sp. z o.o. w Lubawce, zlokalizowane będzie na terenie istniejącego zakładu, na terenach poprzemysłowych, zajętych obecnie w całości przez nieleśne zbiorowiska zastępcze z licznymi zadrzewieniami i zakrzewieniami pochodzącymi z nasadzeń i późniejszych samosiejek. Występujące gatunki to: klon zwyczajny i jawor, wierzba krucha i iwa, brzoza brodawkowata, topola osika, olcha szara, róża, głóg. W związku z realizacją inwestycji konieczna będzie wycinka ww. gatunków drzew i krzewów, która wykonana będzie poza okresem lęgowym ptaków (tj. w terminie pomiędzy 15 października a końcem lutego) lub w przypadku konieczności realizacji w tym okresie zostanie poprzedzona kontrolą ornitologiczną. Po zakończeniu prac budowlanych planowane jest zagospodarowanie terenu zielenią niską i wysoką.

Otoczenie terenu inwestycji stanowią tereny przemysłowe i działalności gospodarczej. Od północy obszar realizacji przedsięwzięcia sąsiaduje terenami niezagospodarowanymi, dalej w kierunku północno-zachodnim znajdują się niezagospodarowane tereny strefy ekonomicznej oraz istniejąca komunalna oczyszczalnia ścieków. Najbliższy budynek mieszkalny znajduje się w odległości ok. 300 m na południe od istniejącej hali sortowni. W odległości ok. 750 m w kierunku zachodnim planowany jest przebieg drogi ekspresowej S3.

W ramach realizacji inwestycji planowana jest budowa nowej sortowni odpadów z selektywnej zbiórki (zlokalizowanej w planowanej do wybudowania hali lub wiacie), modernizacja istniejącej sortowni odpadów z selektywnej zbiórki poprzez jej doposażenie w separator metali żelaznych (wraz z konstrukcją wsporczą i układem przenośników a także aktualizacja systemu sterowania i automatyki) oraz budowa instalacji do przeróbki szkła (zlokalizowanej w planowanej do wybudowania hali lub wiacie). W ramach inwestycji planowane jest również wyburzenie istniejącego nieużytkowanego zbiornika żelbetowego na wodę (o pow. 218 m²) i realizacja budynku warsztatu naprawy samochodów ciężarowych (o pow. 300 m²) wraz z magazynem wysokiego składowania (o pow. 55 m²), przebudowa nieużytkowanego budynku stacji uzdatniania wody na warsztat elektrotechniczny i pomieszczenia higieniczno-sanitarne wraz z kotłownią (pow. zabudowy 215 m²), wykonanie zadaszenia boks magazynowego oraz parkingu dla pracowników zakładu (o pow. ok. 980 m²), placów i dróg technicznych (o pow. ok. 5700 m²). Planowane przez Inwestora zmiany zwiększą efektywności odzysku odpadów poprzez prowadzenie procesów przetwarzania odpadów podczas równoległej pracy nowej oraz istniejącej sortowni. Modernizacja instalacji do mechanicznego sortowania odpadów nie wpłynie na zmianę jej maksymalnej wydajności (maksymalna wydajność instalacji wynosi ok. 12 000 Mg/rok). Faktyczna wydajność istniejącej instalacji wynosi obecnie ok. 2 600 Mg/rok i wynika z konieczności kilkukrotnego poddawania frakcji odpadów (zmieszane odpady opakowaniowe, tworzywa sztuczne, papier i tektura, tekstylia oraz metale) procesowi sortowania w kabinie sortowniczej. Wydajność maksymalna roczna obu sortowni, na podstawie przepustowości urządzeń linii technologicznej, przy założeniu pracy na dwie zmiany pozostanie na dotychczasowym poziomie, tj. ok. 12 000 Mg/rok. Produktami sortowania będą odpady przekazywane dalej do zakładów recyklingu, paliwo alternatywne, balast kaloryczny mogący stanowić paliwo alternatywne a także balast nienadający się do dalszego wykorzystania, kierowany do składowania.

Planuje się, że projektowana instalacja do przeróbki szkła z selektywnej zbiórki składać się będzie z następujących urządzeń: łożadwa, przenośnik taśmowy, instalacja sprężonego powietrza, urządzenia do separacji metali żelaznych, kruszarka, przesiewacz, podajnik wibracyjny, separator optyczny oraz kontenery do odbioru poszczególnych frakcji wysortowanego szkła. Maksymalna roczna wydajność, na podstawie przepustowości urządzeń linii technologicznej, przy założeniu pracy na dwie zmiany wyniesie ok. 10000 Mg/rok. Wydzielona stłuczka szklana magazynowana będzie selektywnie i przekazywana odbiorcom zewnętrznym do dalszego przetworzenia. Wydzielony balast przekazywany będzie do odzysku lub unieszkodliwienia w zależności od jego jakości.

W ramach inwestycji planuje się również wykonanie niezbędnej infrastruktury: sieć energetyczną (ok. 400 mb), kanalizacji deszczowej (ok. 500 mb) oraz wodociągową (ok. 150 mb). Dodatkowo, zaprojektowano montaż ok. 101 szt. monokrystalicznych ogniw fotowoltaicznych o łącznej mocy szczytowej 25,25 kWp na połaci dachowej. Faza realizacji przedsięwzięcia związana będzie z wykonywaniem prac budowlanych i robót ziemnych, dostawą elementów wyposażenia oraz materiałów budowlanych. Na tym etapie wystąpią typowe, jak dla tego etapu uciążliwości tj.: emisja do powietrza zanieczyszczeń gazowych i pyłowych, hałas pochodzący od poruszających się pojazdów, odpady budowlane, zagrożenie dla środowiska gruntowo - wodnego. Oddziaływania będą miały charakter krótkotrwały, odwracalny i ograniczony do obszaru prowadzonych prac oraz czasu trwania robót montażowych, ustąpią po ich zakończeniu nie powodując trwałych zmian w środowisku.

Eksploatacja przedmiotowej inwestycji wiązać się będzie głównie z: emisją zanieczyszczeń do powietrza, emisją hałasu, wytwarzaniem odpadów oraz ingerencją w środowisko gruntowo - wodne. Emisja hałasu związana będzie z pracą instalacji, ruchem pojazdów dowożących odpady oraz pracą sprzętu mechanicznego wykorzystywanego na potrzeby instalacji (ładownia, wózek widłowy). Instalacja znajdować się będzie w zamkniętych halach/wiatach, co zminimalizuje emisję hałasu powstającego podczas pracy urządzeń. Odpady dowożone będą na teren bazy wyłącznie w porze dnia, a wykorzystywany sprzęt posiadać będzie dobry stan techniczny i poddawany będzie na bieżąco przeglądowi technicznemu.

Etap funkcjonowania analizowanego przedsięwzięcia związany będzie z emisją zanieczyszczeń do powietrza atmosferycznego pochodzących z procesu spalania oleju napędowego w maszynach i urządzeniach. Biorąc pod uwagę rodzaj i zakres prowadzonej działalności, lokalizację w obrębie istniejącego zakładu, w tym zaplanowane rozwiązania chroniące środowisko, 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.

Na etapie eksploatacji przedsięwzięcia powstawać będą ścieki socjalno-bytowe (w ilości ok. 450 m³/rok) oraz ścieki z mycia posadzki hali/wiaty (w ilości ok. 100 m³/rok), które odprowadzane będą do istniejącej kanalizacji sanitarnej. Wody odpadowe z dachów obiektów (w ilości ok. 2100 m³/rok) odprowadzane będą do zbiornika retencyjnego lub będą rozsączone w gruncie. Wody opadowe z terenów utwardzonych placów i dróg technolo-

gicznych (w ilości ok. 4500 m³/rok) po podczyszczeniu w osadniku i separatorze substancji ropopochodnych, odprowadzane będą do kanalizacji deszczowej.

W związku z eksploatacją instalacji wytwarzane będą następujące rodzaje odpadów: 13 02 08*, 13 05 01*, 13 05 08*, 15 01 10*, 15 02 02*, 15 02 03, 16 01 03, 16 01 07*, 16 01 13*, 16 01 14*, 16 01 14*, 16 02 11*, 16 02 14, 16 02 13* oraz 16 06 01*, w łącznej ilości do 9 Mg/rok. Wytwarzane odpady magazynowane będą w sposób selektywny, w sposób zabezpieczający środowisko gruntowo-wodne. Przewidywane rodzaje odpadów wytwarzanych w związku z funkcjonowaniem projektowanego warsztatu samochodowego to odpady o kodach: 15 01 01, 16 01 07*, 16 01 08*, 16 01 09*, 16 01 10*, 16 01 12, 16 01 13*, 16 01 14*, 16 01 17, 16 01 18, 16 01 19, 16 01 20, 16 01 22, 16 02 13, 16 02 15, 16 06 01*, 16 08 01, 15 02 02* oraz 15 02 03. Odpady magazynowane będą w zamykanych pojemnikach zlokalizowanych wewnątrz warsztatu w wyznaczonym miejscu.

Organ prowadzący postępowanie biorąc pod uwagę wyniki analizy uwarunkowań określonych w art. 63 ust.1 ustawy o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko, opierając się na opiniach Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska we Wrocławiu oraz Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Kamiennej Górze, orzekł o konieczności przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko.

Organ zgodnie z treścią art. 66 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, określił zakres informacji, które winny zostać przeanalizowane w raporcie oddziaływania na środowisko.

Przeprowadzenie oceny oddziaływania planowanego przedsięwzięcia na środowisko pozwoli na weryfikację skuteczności założeń projektowych, mających na celu ograniczenie wpływu zamierzenia inwestycyjnego na środowisko, zarówno na etapie jego realizacji, eksploatacji i likwidacji, jak również nałożenie warunków, dotyczących ochrony środowiska, koniecznych do uwzględnienia w dokumentacji wymaganej do wydania decyzji, o których mowa w art. 72 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, a także umożliwi społeczeństwu wzięcie czynnego udziału w postępowaniu w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedmiotowej inwestycji.

Mając na uwadze powyższe, Burmistrz Miasta Lubawka postanowił jak w sentencji.

P o u c z e n i e:

Na niniejsze postanowienie przysługuje stronom prawo wniesienia zażalenia do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Jeleniej Górze za pośrednictwem Burmistrza Miasta Lubawka w terminie 7 dni od daty jego otrzymania.

Otrzymują (za zwrotnym potwierdzeniem odbioru):

1. Przedsiębiorstwo Gospodarki Komunalnej "SANIKOM" Sp. z o.o. w Lubawce ul. Nadbrzeźna 5a,
2. Gmina Lubawka, Pl. Wolności 1, 58-420 Lubawka
3. "APEX" Sp. z o.o. Chełmsko Śląskie ul. Lubawska 33, 58-420 Lubawka
4. Agencja Nieruchomości Rolnych Skarbu Państwa we Wrocławiu ul. Mińska 60, 54-610 Wrocław
5. Pani Joanna Dopierała
6. Pani Zdzisława Skrzypek
7. Centrum Rekreacyjno- Sportowe Sp. z o.o. ul. Wspólna 9, 45-831 Opole
8. a/a

Do wiadomości:

1. PPIS Kamienna Góra, ul: Sienkiewicza 5, 58-400 Kamienna Góra
2. RDOŚ Wrocław, Pl. Powstańców Warszawy 1, 50-951 Wrocław

Sprawę prowadzi:
kontakt:

Jowita Martynska
UM Lubawka pok. nr 6 (parter)
Referat Rolnictwa, Ochrony Środowiska, Mienia, Geodezji i Rozwoju Wsi
tel: 516 317 090 fax: (0-75) 74-11-262
e-mail: martynska.jowita@lubawka.net.pl



Z up. BURMISTRZA
KIEROWNIK REFERATU
ROLNICTWA, OCHRONY ŚRODOWISKA,
MIENIA, GEODEZJI, ROZWOJU WSI

mgr Jowita Martynska