

Borek Wlkp.09.12.2013r.

OŚGK. 6220.10.2013.MT

POSTANOWIENIE

Na podstawie art. 63 ust.1 i2 ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnieniu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U. Nr 199, poz.1227) oraz art. 123 i art. 124 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2013 r.,poz.267) po zasięgnięciu opinii Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Poznaniu oraz Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Gostyniu

postanawiam

nie stwierdzić potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko dla planowanego przedsięwzięcia mogącego potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko polegającego na rekultywacji składowiska odpadów w miejscowości Karolew na dz. o nr ewid. 34/3 obręb Karolew, gm. Borek Wlkp.

Uzasadnienie

Zakład Usług Komunalnych Karolew 3a, 63-810 Borek Wlkp. zwrócił się z wnioskiem do tut. Urzędu o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla realizacji przedsięwzięcia polegającego na rekultywacji składowiska odpadów w miejscowości Karolew na dz. o nr ewid. 34/3 obręb Karolew, gm. Borek Wlkp.

Planowana inwestycja, zgodnie z § 3 ust. 1 pkt. 80 rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010r. w sprawie określenia rodzajów przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. Nr 213, poz. 1397) zalicza się do przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko, dla których może być wymagany obowiązek sporządzenia raportu.

W związku z tym Burmistrz Borku Wlkp, na podstawie przepisu art. 64 ust.1 i 2 ustawy , zwrócił się do Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Gostyniu i Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Poznaniu o opinię co do potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko przedmiotowej inwestycji. Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Poznaniu wydał postanowienie z dnia 29.11.2013r. Nr WOO-I.4240.386.2013.KT w którym wyraził opinię, o braku potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko.

Również Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Gostyniu w opinii sanitarnej z dnia 16.10.2013r. Nr ON.NS-71/2-32/13 wyraził opinię, o braku potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko.

Planowane przedsięwzięcie polegać będzie na rekultywacji składowiska odpadów inne niż obojętne i niebezpieczne .

Prace rekultywacyjne składać się będą z czterech etapów:

- Etap I – prace przygotowawcze polegać będą na: założeniu reperu geodezyjnego, opracowaniu dokumentacji projektowej oraz uporządkowaniu, wyrównaniu i zagęszczeniu powierzchni zdeponowanych odpadów w czaszy zasypowej (miąższość zdeponowanych odpadów wynosi około 7-8 m),
- Etap II – rekultywacja techniczna - wykonanie na powierzchni składowiska warstwy wyrównawczej o grubości do 0,30 m z materiału mineralnego przepuszczalnego,
- Etap III – rekultywacja biologiczna- wykonanie na powierzchni składowiska wierzchniej warstwy z ziemi urodzajnej o miąższości do 2m,
- Etap IV – po zakończeniu robót rekultywacyjnych , przedmiotowy teren, z uwagi na przyjęty kierunek rekultywacji, będzie porośnięty drzewami i krzewami.

W przedstawionych materiałach wyszczególniono rodzaje odpadów które mogą zostać wykorzystane do wykonania warstwy wyrównawczej oraz okrywy rekultywacyjnej, wykorzystanie przedstawionych odpadów jest zgodne z rozporządzeniem Ministra Środowiska z dnia 30 kwietnia 2013r.(Dz. U. z 2013r. poz.523).

Wody opadowe padające na czaszę zasypową zrekultywowanego wysypiska będą częściowo spływały powierzchniowo, częściowo przesiąkały przez warstwy rekultywacyjne – ich nadmiar zostanie odprowadzony przez system drenażowy składowiska do zbiornika na odcieki, a następnie zostaną wywiezione na oczyszczalnię ścieków. Wody roztopowe i opadowe z pozostałych terenów składowiska, będą odprowadzone bezpośrednio do gruntu, na terenie działki.

Przedmiotowa inwestycja zlokalizowana jest poza obszarami głównych zbiorników wód podziemnych. W rejonie Karolewa głównym użytkowym poziomem wodonośnym jest poziom wgłębny. Jest on izolowany przez utwory słabo przepuszczalne tj. kompleksy gliniaste i ilaste, w związku z tym wody występujące w tych utworach nie są narażone na degradację.

Źródłem emisji do powietrza jak i hałasu będą maszyny i urządzenia pracujące podczas rekultywacji składowiska. Emisje te będą miały charakter okresowy i ustaną po zakończeniu prac. Najbliższa zabudowa mieszkaniowa zlokalizowana jest w odległości 550 m od planowanego przedsięwzięcia, w sąsiedztwie zlokalizowana jest droga, pola uprawne i użytki leśne.

Zarówno w trakcie prowadzenia prac rekultywacyjnych, jak również po ich wykonaniu prowadzony będzie monitoring przedmiotowego składowiska.

W świetle powyższego oraz po dokonanej przez organ analizie uwarunkowań wymienionych w art.63 ust. 1 ustawy o udostępnieniu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko w tym: rodzaju, skali i charakteru planowanego przedsięwzięcia, emisji i uciążliwości dla ludzi i środowiska biorąc pod uwagę usytuowanie przedsięwzięcia oraz rodzaj i skalę możliwego oddziaływania orzeciono jak w sentencji postanowienia.

Pouczenie

Na niniejsze postanowienie przysługuje stronom zażalenie do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Lesznie za pośrednictwem Burmistrza Borku Wlkp. w terminie 7 dni, licząc od daty otrzymania postanowienia.



z up. Burmistrza Borku Wlkp.

Mirosław Pwardowski
Kierownik Referatu Ochrony Środowiska, Architektury,
Inwestycji, Gospodarki Gruntami i Gospodarki Komunalnej

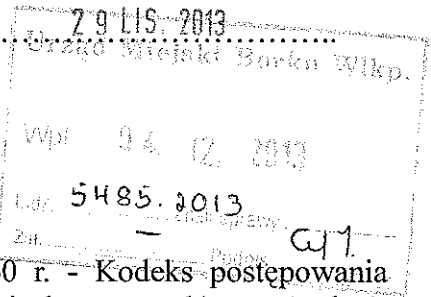
Otrzymują za potwierdzeniem odbioru:

1. Zakład Usług Komunalnych Sp. z o.o. Karolew 3a, 63-810 Borek Wlkp.
2. Pan Grzegorz Rydian- pełnomocnik strony: Zakład Usług Komunalnych Sp. z o.o. Karolew 3a, 63-810 Borek Wlkp.(adres do korespondencji: Biuro Rzecznawstwa i Ekonomii Środowiska CODEX Sadowski i Wspólnicy Sp.J., ul. Stachury 9, 63-000 Środa Wlkp.)
3. Przedsiębiorstwo Wielobranżowe Andrzejczak Spółka Komandytowa z siedzibą w Borku Wlkp. ul. Jeżewska 5, 63-810 Borek Wlkp.
4. Wydział Komunikacji i Dróg Referat ds. Dróg ul. Poznańska 200, 63-800 Gostyń
5. Nadleśnictwo Piaski, ul. Drzędzewska 1, 63-820 Piaski
6. a/a

**REGIONALNY DYREKTOR
OCHRONY ŚRODOWISKA
w Poznaniu**

WOO-I.4240.386.2013.KT

Poznań,



POSTANOWIENIE

Na podstawie art. 123 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. - Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2013 r., poz. 267 ze zm.) w związku z art. 64 ust. 1 pkt 1, oraz 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 (Dz. U. z 2013 r., poz. 1235) po rozpatrzeniu wystąpienia Burmistrza Borku Wlkp. z 30 września 2013 r., znak: OŚGK.6220.10.2013.MT

postanawiam

wyrazić opinię, że dla przedsięwzięcia polegającego na rekultywacji składowiska odpadów w miejscowości Karolew na dz. o nr ewid. 34/3 obręb Karolew, gm. Borek Wlkp., nie ma potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko.

Inwestor:

Zakład Usług Komunalnych Sp. z o.o.
Karolew 3a
63-810 Borek Wlkp.

Uzasadnienie

2 października 2013 r. wpłynęło do Regionalnej Dyrekcji Ochrony Środowiska w Poznaniu wystąpienie Burmistrza Borku Wlkp. z 30 września 2013 r., znak: OŚGK.6220.10.2013.MT, w sprawie wyrażenia opinii co do potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko i określenia zakresu raportu o oddziaływaniu na środowisko dla przedmiotowego przedsięwzięcia. Do pisma załączono wniosek o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach, kartę informacyjną przedsięwzięcia, a także informacje o braku obowiązującego miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego dla obszaru, na którym planowane jest przedsięwzięcie.

Pismem z 29 października 2013 r. Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Poznaniu wezwał pełnomocnika Inwestora do złożenia wyjaśnień w przedmiotowej sprawie. Pismami z 6 listopada 2013 r., 21 listopada 2013 r. oraz 27 listopada 2013 r. Pełnomocnik Inwestora przedstawił wyjaśnienia czyniąc zadość wezwaniu.

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. Nr 213, poz. 1397 ze zm.), zalicza się do przedsięwzięć mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko, dla których obowiązek przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko może być stwierdzony.

Biorąc pod uwagę uwarunkowania wymienione 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 przeanalizowano: rodzaj, skalę i charakter inwestycji, wielkość zajmowanego terenu, zakres robót związanych z jej realizacją, prawdopodobieństwo, czas trwania, zasięg oddziaływania oraz odwracalność oddziaływania, a także wykorzystanie zasobów naturalnych, emisję i uciążliwości związane z eksploatacją inwestycji, gęstość zaludnienia wokół inwestycji oraz usytuowanie przedsięwzięcia względem obszarów wymagających specjalnej ochrony ze względu na występowanie gatunków roślin

i zwierząt, ich siedlisk lub siedlisk przyrodniczych objętych ochroną, w tym obszarów Natura 2000.

Planowane przedsięwzięcie polegać będzie na rekultywacji składowiska odpadów innych niż obojętne i niebezpieczne. Powierzchnia działki zajmowanej przez składowisko wynosi ponad 2,6 ha. W karcie informacyjnej przedsięwzięcia podano, że miąższość zdeponowanych odpadów wynosi 7,0 – 8,0 m. Całość robót rekultywacyjnych na terenie składowiska będzie podzielona na cztery etapy:

- etap I – prace przygotowawcze,
- etap II – rekultywacja techniczna,
- etap III – rekultywacja biologiczna,
- etap IV – zagospodarowanie ostateczne.

Przyjęto kierunek leśny rekultywacji obszaru składowiska. Po zakończeniu rekultywacji, w fazie poeksploatacyjnej, będzie prowadzony monitoring przedmiotowego składowiska polegający na: badaniu wielkości opadu atmosferycznego, pomiarze wód podziemnych, pomiarze wielkości przepływu wód powierzchniowych, kontroli osiadania powierzchni składowiska odpadów w oparciu o ustalone repery, badaniu parametrów wskaźnikowych w wodach powierzchniowych, odciekowych, podziemnych i w gazie składowiskowym, pomiarze emisji gazu składowiskowego oraz sprawdzaniu sprawności systemu odprowadzania gazu składowiskowego.

W karcie informacyjnej przedsięwzięcia oraz jej uzupełnieniu szczegółowo przedstawiono poszczególne etapy rekultywacji. Ponadto, załączono przekrój poprzeczny obrazujący ułożenie poszczególnych warstw rekultywacyjnych. Zgodnie z założeniami rekultywacji składowiska warstwa rekultywacyjna składać się będzie z:

- warstwy wyrównawczej uniemożliwiającej rozwiewanie odpadów, uzyskanie wyrównanej i przepuszczalnej powierzchni (do 0,3 m),
- wierzchniej warstwy z ziemi urodzajnej umożliwiającej wegetację roślin rekultywacyjnych o miąższości do 2,0 m.

W przedstawionych materiałach wyszczególniono rodzaje odpadów, które mogą być wykorzystane do wykonania warstwy wyrównawczej i wierzchniej warstwy z ziemi urodzajnej. Przedstawione rozwiązania, zarówno w kwestii wykorzystania odpadów, jak również propozycji monitoringu przedmiotowego składowiska odpadów w fazie poeksploatacyjnej, są zgodne z rozporządzeniem Ministra Środowiska z dnia 30 kwietnia 2013 r. (Dz. U. z 2013 r., poz. 523). Inwestor w przedłożonej dokumentacji przedstawił również rodzaje odpadów wytwarzanych na etapie realizacji przedsięwzięcia. Za prawidłowe gospodarowanie tymi odpadami odpowiedzialny będzie wykonawca robót, który w myśl definicji określonej w art. 3 ust. 1 pkt 32 ustawy z dnia 14 grudnia 2012 r. o odpadach (Dz. U. z 2013 r., poz. 21) będzie wytwórcą odpadów. Przy założeniu, że Inwestor będzie realizował planowane przedsięwzięcie zgodnie z zapisami w karcie informacyjnej przedsięwzięcia, inwestycja nie będzie naruszać przepisów prawa w zakresie gospodarki odpadami.

Na terenie składowiska znajduje się 1 studnia odgazowująca wraz z instalacją do spalania gazu składowiskowego. Ponadto, znajdują się 4 piezometry do badania wód podziemnych.

Wody opadowe padające na czaszę zrekultywowanego składowiska będą częściowo swobodnie spływały powierzchniowo, a częściowo swobodnie przesiąkały przez warstwy rekultywacyjne, a następnie ich nadmiar zostanie poprzez system drenażu składowiska odprowadzony do zbiornika na odcieki, skąd przez uprawniony podmiot zostaną przewiezione na oczyszczalnię ścieków. W pierwszych latach po rekultywacji, podczas długotrwałych

deszczy nawalnych, można będzie zaobserwować zwiększone ilości wód odciekowych. W karcie informacyjnej zapisano, że w kolejnych latach, gdy teren zrehabilitowany pokryje się gęstą roślinnością mieszanek traw i krzewów, większa część wód opadowych zostanie spożytkowana w procesie intercepcji, a zadarnienie powierzchni zmniejszy ilość wód przesiąkających w głąb warstw rekultywacyjnych. Wody opadowe i roztopowe z pozostałych terenów składowiska, niebędących miejscem deponowania odpadów, będą odprowadzane bezpośrednio do gruntu, na terenie działki, do której Inwestor posiada tytuł prawny.

Z przedstawionych w karcie informacyjnej oraz uzupełnieniu do tej karty informacji wynika, iż przedmiotowa inwestycja zlokalizowana będzie poza obszarami głównych zbiorników wód podziemnych. Najbliżej położony zbiornik GZWP nr 308 Zbiornik międzymorenowy rzeki Kania zlokalizowany jest w odległości około 8 km na zachód od terenu przedmiotowego przedsięwzięcia. Z uzupełnienia z 27 listopada 2013 r. wynika, że w rejonie Karolewa głównym użytkowym poziomem wodonośnym jest poziom wgłębnny. Jest on izolowany przez utwory słabo przepuszczalne wykształcone w postaci miększych kompleksów gliniastych i ilastych, w związku z tym wody występujące w tych utworach nie są narażone na degradację.

Sąsiedztwo planowanego przedsięwzięcia stanowią użytki leśne. Najbliższa zabudowa mieszkaniowa zlokalizowana jest w odległości ok. 550 m od planowanego przedsięwzięcia. Źródłem emisji substancji do powietrza jak i hałasu do środowiska na etapie realizacji inwestycji będą przede wszystkim maszyny i urządzenia pracujące podczas rekultywacji składowiska. Emisje te będą jednak miały charakter okresowy i ustaną po zakończeniu prac budowlanych. Nie przewiduje się również wpływu przedsięwzięcia na stan powietrza po zakończeniu prac rekultywacyjnych ze względu na planowane do zastosowania rozwiązania technologiczne. Zatem biorąc pod uwagę art. 63 ust. 1 pkt 1 lit. d ww. ustawy należy stwierdzić, iż przedsięwzięcie nie będzie źródłem znaczącej emisji i występowania innych uciążliwości.

Uwzględniając zapisy art. 63 ust. 1 pkt 1 lit. b ustawy o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko stwierdzono, iż w związku z lokalizacją i charakterem inwestycji nie będzie dochodzić do kumulowania się oddziaływań planowanego przedsięwzięcia i innych przedsięwzięć.

Mając na uwadze art. 63 ust. 1 pkt 1 lit. c i e ww. ustawy stwierdzono, że eksploatacja przedsięwzięcia nie będzie wiązać się z nadmiernym wykorzystaniem zasobów naturalnych i ryzykiem wystąpienia poważnej awarii, przy uwzględnieniu używanych substancji i stosowanych technologii.

Odnosząc się do art. 63 ust. 1 pkt 2 ww. ustawy, na podstawie przedstawionych materiałów stwierdzono, że teren przeznaczony pod inwestycję zlokalizowany jest poza obszarami chronionymi na podstawie ustawy z 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz. U. z 2013 r., poz.627 ze zm.), a najbliższymi obszarami Natura 2000 są: obszar mający znaczenie dla Wspólnoty Rogalińska Dolina Warty PLH300017 i obszar specjalnej ochrony ptaków Ostoja Rogalińska PLB300012, oddalone o ok. 23 km. Teren inwestycji sąsiaduje bezpośrednio z lasem. Przewiduje się leśny kierunek rekultywacji składowiska. Mając na względzie lokalizację inwestycji poza obszarami chronionymi, oraz charakter inwestycji polegającej na ograniczeniu oddziaływania składowiska odpadów na środowisko, nie przewiduje się znaczącego negatywnego oddziaływania inwestycji na środowisko przyrodnicze, w tym na obszary chronione, a w szczególności na siedliska przyrodnicze, gatunki roślin i zwierząt oraz ich siedlisk, dla których ochrony zostały wyznaczone obszary Natura 2000, ani pogorszenia integralności obszarów Natura 2000 lub powiązania z innymi obszarami.

Zgodnie z art. 63 ust. 1 pkt 3 ww. ustawy przeanalizowano zasięg, wielkość i złożoność oddziaływania, jego prawdopodobieństwo, czas trwania, częstotliwość i odwracalność oraz ustalono, że realizacja przedsięwzięcia nie pociągnie za sobą zagrożeń dla środowiska i nie będzie ono transgranicznie oddziaływać na środowisko.

Biorąc powyższe pod uwagę, w opinii Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Poznaniu dla przedmiotowego przedsięwzięcia, nie ma potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko.

Biorąc pod uwagę powyższe należało postanowić jak w sentencji.

Pouczenie

Na niniejsze postanowienie nie przysługuje zażalenie.

Otrzymują:

- ✓ I. Burmistrz Borku Wlkp., Rynek 1, 63-810 Borek Wlkp.
- II. Strony postępowania:
 - 1. Pan Grzegorz Rydian - pełnomocnik strony: Zakład Usług Komunalnych Sp. z o.o., Karolew 3a, 63-810 Borek Wlkp. (adres do korespondencji: Biuro Rzecznawstwa i Ekonomii Środowiska CODEX Sadowski i Wspólnicy Sp. J., ul. Stachury 9, 63-000 Środa Wlkp.)
 - 2. Przedsiębiorstwo Wielobranżowe Andrzejczak Spółka Komandytowa z siedzibą w Borku Wlkp., ul. Jeżewska 5, 63-810 Borek Wlkp.,
 - 3. Wydział Komunikacji i Dróg Referat ds. Dróg, ul. Poznańska 200, 63-800 Gostyń,
 - 4. Nadleśnictwo Piaski, ul. Drzędzewska 1, 63-820 Piaski
- III. aa



Gracyna Smolinska-Bruska
Naczelnik Wydziału
Ocen Oddziaływania na Środowisko

**PAŃSTWOWY POWIATOWY INSPEKTOR SANITARNY
W GOSTYNIU**

Urząd Miejski Borek Wlkp.
Wpł. 10.10.2013
Lp. 4776-2013
Za: - 47

Telefony:

- informacja o numerach wewnętrznych 65 572 14 75
- PPIS w Gostyniu 65 572 30 89
- fax 65 572 14 66
- e-mail psse.gostyn@pis.gov.pl

ul. Wrocławska 8
63-800 Gostyń
<http://www.psse-gostyn.pl/>

ON.NS-71/2-32/13

Gostyń, dnia 16 października 2013 r.

OPINIA SANITARNA

Na podstawie art.1 pkt 1 ustawy z dnia 14 marca 1985 r. o Państwowej Inspekcji Sanitarnej (Dz. U. z 2011 r. Nr 212, poz. 1263, z późn. zm.), art.64 ust.1 pkt 2 i 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 (Dz. U. Nr 199, poz.1227, z późn. zm.), Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Gostyniu, po rozpatrzeniu wniosku Burmistrza Borku Wlkp. w sprawie obowiązku przeprowadzenia oceny oddziaływania planowanego przedsięwzięcia mogącego potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko dla inwestycji pn. „Rekultywacja składowiska odpadów w miejscowości Karolew, gmina Borek Wlkp.”

w y r a ż a

opinię o braku potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla inwestycji pn. „Rekultywacja składowiska odpadów w miejscowości Karolew, gmina Borek Wlkp.”

U z a s a d n i e n i e

Burmistrz Borku Wlkp. w dniu 2 października 2013 r. zwrócił się z wnioskiem z dnia 30 września 2013 r. znak: OŚGK.6220.10.2013.MT do Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Gostyniu o wyrażenie opinii w sprawie obowiązku przeprowadzenia oceny oddziaływania planowanego przedsięwzięcia pn. „Rekultywacja składowiska odpadów w miejscowości Karolew, gmina Borek Wlkp.”

Do wniosku dołączono kartę informacyjną przedsięwzięcia zgodnie z art.3 ust.1 pkt 5 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.). oraz zaświadczenie, że Gmina Borek Wlkp. nie ma obecnie obowiązującego planu zagospodarowania przestrzennego.

W dniu 14 października 2013 r. Pełnomocnik Zakładu Usług Komunalnych Sp. z o. o Karolew 3a, przesłał wyjaśnienie dotyczące błędnie przytoczonych w karcie informacyjnej przedsięwzięcia zapisów nieobowiązującej ustawy o odpadach z dnia 27 kwietnia 1001 r. (Dz. U. Nr 185, poz. 1243, z późn. zm.) oraz rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 24 marca 2003 r. w sprawie szczegółowych wymagań dotyczących lokalizacji, budowy, eksploatacji i zamknięcia, jakim powinny odpowiadać poszczególne typy składowisk odpadów (Dz. U. Nr 61, poz. 549, z późn. zm.). Zgodnie z art. 64 ust. 3 przywołanej ustawy właściwy Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny, uwzględniając łącznie uwarunkowania, o których mowa w ust. 1, wydaje opinię co do potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko, a w przypadku stwierdzenia tej potrzeby – co do zakresu raportu o oddziaływaniu przedsięwzięcia na środowisko.

Biorąc pod uwagę treść § 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 2013 r., poz. 1397 z późn. zm.) planowane przedsięwzięcie należy zaliczyć do przedsięwzięć mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko.

Przeanalizowano: skalę i charakter inwestycji, wielkość zajmowanego terenu, zakres robót związanych z jej realizacją, prawdopodobieństwo, czas trwania, zasięg oraz odwracalność oddziaływania, wykorzystanie zasobów naturalnych, emisję i uciążliwości związane z jej eksploatacją, usytuowanie przedsięwzięcia.

Jak wynika z przedłożonego dokumentu tj. karty informacyjnej przedsięwzięcia, inwestycja polega na rekultywacji składowiska odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne w miejscowości Karolew gmina Borek Wlkp.

Przedsięwzięcie – rekultywacja składowiska wiązać się będzie z:

- prowadzeniem robót ziemnych: ukształtowanie korony skarp, zagęszczenie, nadanie odpowiednich spadków, wysiew i nasadzenie roślinności;
- prace rozbiórkowe: demontaż elementów, obiektów i części instalacji składowiska odpadów;
- przetwarzanie (odzysk) odpadów (wykorzystywanych) jako materiał rekultywacyjny.

Obiekt oddalony jest o około 2500 m od miejscowości Borek Wlkp.

Bezpośrednie sąsiedztwo przedmiotowego składowiska stanowią:

- od strony północnej – użytki rolne,
- od strony zachodniej – użytki rolne i leśne,
- od strony południowej – obszar zalesiony,
- od wschodniej - użytki rolne i leśne,

Realizacja przedsięwzięcia polegać będzie w szczególności na prowadzeniu prac ziemnych i

rozbiórkowych. Związana będzie z ruchem pojazdów ciężarowych w trakcie realizacji zadania. Ze względu na charakter przedsięwzięcia, nie wystąpią za to typowe etapy eksploatacji czy likwidacji.

Obecnie po zamknięciu składowiska odpadów urządzenia techniczne związane z eksploatacją składowiska nie będą stosowane. Część obiektów zostanie zdemontowana. Prowadzony będzie dalszy monitoring rekultywowanego i docelowo zreultywowanego składowiska odpadów.

Składowisko odpadów posiada niezbędne wyposażenie techniczne, umożliwiające prawidłowe funkcjonowanie. Monitoring na terenie składowiska odpadów prowadzony jest zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Środowiska z dnia 9 grudnia 2002 r. w sprawie zakresu, czasu i sposobu oraz warunków prowadzenia składowisk odpadów (Dz. U. 2002 r. Nr 220, poz.1858 z późn. zm.)

Całość robót rekultywacyjnych podzielono na cztery etapy.

Zdecydowano się na wykonanie warstwy wyrównawczej i warstwy glebotwórczej z odpadów, które mogą być przeznaczone do tego celu, wymienionych w załączniku 1 pkt 12 do Rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 21 marca 2006 r. w sprawie odzysku lub unieszkodliwienia odpadów poza instalacjami i urządzeniami (Dz.U.2006 r. Nr 49,poz.356)

Przedłożone dokumenty wykazują, iż nie zachodzą przesłanki, które w świetle obowiązujących przepisów w zakresie ochrony zdrowia uniemożliwiłyby realizację przedmiotowej inwestycji.

W związku z powyższym brak jest potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania przedmiotowej inwestycji na środowisko.

Państwowy Powiatowy
Inspektor Sanitarny
w Gostyniu
[Podpis]
mgr Ewa Ulanicka

Otrzymują:

1. Burmistrz Borku Wlkp., Rynek 1, 63-810 Borek
2. Zakład Usług Komunalnych Sp. z o.o. Karolew 3a, 63-810 Borek
3. Przedsiębiorstwo Wielobranżowe Andrzejczak, Spółka Komandytowa z siedzibą w Borku, ul. Jeżewska 5, 63-810 Borek
4. Wydział Komunikacji i Dróg Referat ds. Dróg ul. Poznańska 200, 63-800 Gostyń
- 5.. Nadleśnictwo Piaski, ul. Drzędzewska 1, 63-820 Piaski
6. a/a

