

Zielona Góra, dnia 18 czerwca 2013r.

DW.II. 7222.18.2013

D E C Y Z J A

Na podstawie art.155 ustawy z dnia 14 czerwca 1960r. *Kodeks postępowania administracyjnego* (Dz.U. z 2013r. poz. 267) art. 214, art. 216 oraz art.378 ust.2a pkt1 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001r. *Prawo ochrony środowiska* (Dz.U. z 2008r. Nr 25 poz. 150 ze zm.), na wniosek z dnia 17 kwietnia 2013r. przedłożony przez Zakład Gospodarki Komunalnej i Mieszkaniowej w Nowogrodzie Bobrzańskim Sp. z o.o. z siedzibą przy ul. Dąbrowskiego 10 w Nowogrodzie Bobrzańskim

o r z e k a m

I. Zmieniam decyzję Marszałka Województwa Lubuskiego z dnia 23 kwietnia 2008r. znak: DW.II.JDre.781-07/08, zmienioną decyzjami z dnia 17 grudnia 2008r. znak:DW.II.AGro.781-2/08 oraz z dnia 29 czerwca 2009r. znak: DW.II.781-46/10 - udzielającą pozwolenia zintegrowanego dla instalacji do składowania odpadów, z wyłączeniem odpadów obojętnych, o zdolności przyjmowania ponad 10 ton odpadów na dobę lub o całkowitej pojemności ponad 25.000 ton, zlokalizowanej w m. Kłębina w następujący sposób:

1. Punkt 2.2. określający rodzaj instalacji pozostałych, zabezpieczających funkcjonowanie instalacji typu IPPC, powiązane z nią technologicznie albo funkcjonalnie, otrzymuje brzmienie:

2.2. Instalacje pozostałe - zabezpieczające funkcjonowanie instalacji wymagającej uzyskania pozwolenia zintegrowanego, powiązane z nią technologicznie albo funkcjonalnie:

- brodzik dezynfekcyjny,
- waga samochodowa,
- dwa kontenery socjalno-administracyjne,
- zbiornik na ścieki socjalne,
- zbiornik wód odciekowych,
- drenaż wód odciekowych,

- przyłącze wodociągowe i elektryczne,,
- ogrodzenie zewnętrzne terenu składowiska,
- boksy na surowce wtórne z placem z kontenerami na odpady ze zbiórki selektywnej,
- kompaktor,
- sektor magazynowania odpadów,
- ładowarka odpadów,
- wiatła magazynowa.

2. **Punkt 3.3.7. opisujący budynek magazynowo - garażowy, zostaje zastąpiony punktem o następującym brzmieniu:**

3.3.7. Sektor magazynowania odpadów

Sektor magazynowania odpadów zlokalizowany jest na utwardzonym placu, posiada ogrodzenie oraz bramę, poprzez którą realizowany jest dostęp do jego wnętrza. Sektor wykorzystywany będzie do magazynowania odpadów wytwarzanych i zbieranych na terenie składowiska.

Drobny sprzęt wykorzystywany na składowisku magazynowany będzie w wydzielonym pomieszczeniu kontenera socjalno- biurowego. Pojazdy transportujące odpady, do czasu uruchomienia bazy garażowo- magazynowej garażowane będą na utwardzonym placu składowym.

3. **Punkt 3.3.8. opisujący boksy na surowce wtórne i plac magazynowy z kontenerami na odpady ze zbiórki selektywnej, otrzymuje brzmienie:**

3.3.8. Boksy na surowce wtórne i plac magazynowy z kontenerami na odpady ze zbiórki selektywnej

W celu gromadzenia i czasowego magazynowania odpadów zbieranych na terenie zakładu funkcjonować będzie jeden boks na odpady, ogrodzony z trzech stron, niezadaszony, o wymiarach 5,0 m x 6,0 m i wysokości ścian 1,8 m. Na wydzielonej części placu ustawione będą kontenery do zbierania i czasowego magazynowania odpadów. Odpady po zebraniu partii transportowej będą przekazywane uprawnionemu odbiorcy.

4. **Dodaje się punkt 3.3.10. - Punkt Selektywnego Zbierania Odpadów Komunalnych, w następującym brzmieniu:**

Punkt Selektywnego Zbierania Odpadów Komunalnych uruchomiony zostanie na wydzielonym oraz właściwie oznakowanym miejscu, na składowisku odpadów w miejscowości Klępina. Punkt

zbierania odpadów umiejscowiony zostanie przy wjeździe na teren składowiska. W miejscu tym wyznaczony zostanie plac, posiadający szczelną utwardzoną nawierzchnię, na którym usytuowane zostaną pojemniki i kontenery na zbierane odpady. Odpady zbierane i magazynowane będą w sposób selektywny. Przyjęcie odpadów poprzedzone zostanie okazaniem przez mieszkańca dokumentu potwierdzającego jego zamieszkanie na terenie gminy Nowogród Bobrzański, ustaleniem adresu nieruchomości zamieszkałej, z której pochodzą odpady komunalne oraz określeniem ilości przyjętych odpadów i odnotowaniu ich w rejestrze wraz ze wskazaniem miejscowości i numeru posesji, z której odpady pochodzą. Odpady te po przyjęciu i określeniu masy i rodzaju zostaną przetransportowane we właściwe miejsca magazynowania. Masa zebranych odpadów określana będzie przy użyciu istniejącej wagi, znajdującej się na wyposażeniu przedmiotowego składowiska. Punkt zostanie oznakowany w widocznym miejscu tablicą informacyjną „PUNKT SELEKTYWNEGO ZBIERANIA ODPADÓW KOMUNALNYCH dla mieszkańców gminy Nowogród Bobrzański”, ze wskazaniem dni oraz godzin świadczenia usług przez PSZOK. Punkt czynny będzie w dni robocze od poniedziałku do piątku w godzinach od 7:00 do 15:00.

Odpady przyjmowane będą bezpłatnie. Każdorazowe pozostawienie na terenie PSZOK odpadów niebezpiecznych będzie zgłaszane, przez osobę przekazującą odpad, pracownikowi składowiska. Obowiązek ten zostanie zapisany w regulaminie PSZOK. Miejsce, w którym zbierane będą odpady niebezpieczne wyposażone zostanie w środki do zbierania ewentualnych wycieków substancji niebezpiecznych. Pojemniki przeznaczone do magazynowania olejów odpadowych będą szczelnie zamknięte, wykonane z materiałów trudno palnych, odpornych na działanie olejów odpadowych, zabezpieczone przed stłuczeniem i dostępem osób trzecich. Zbiorniki umieszczone będą na wannie ociekowej. Ponadto miejsce magazynowania odpadów wyposażone zostanie we właściwy sprzęt gaśniczy.

5. Punkt 5, określający rodzaje i ilości odpadów przeznaczonych do unieszkodliwiania poprzez składowanie (metoda D5), otrzymuje brzmienie:

Kod odpadu	Rodzaj odpadu	Ilość [Mg/rok]
19 05 01	Nieprzekompostowane frakcje odpadów komunalnych i podobnych	2 000
19 05 02	Nieprzekompostowane frakcje odpadów pochodzenia zwierzęcego i roślinnego	1 000
19 05 03	Kompost nieodpowiadający wymaganiom (nienadający się do wykorzystania)	2 000
19 05 99	Inne niewymienione odpady	2 000
19 08 01	Skratki	500

19 12 12	Inne odpady (w tym zmieszane substancje i przedmioty z mechanicznej obróbki odpadów inne niż wymienione w 19 12 11)	3 500
20 02 03	Inne odpady nieulegające biodegradacji	500
20 03 02	Odpady z targowisk	500
20 03 07	Odpady wielkogabarytowe	100

6. **Punkt 6, określający rodzaje i ilości odpadów przeznaczonych do odzysku, do wykonania warstwy izolacyjnej w procesie R5- recykling lub odzysk innych materiałów nieorganicznych, otrzymuje brzmienie:**

Kod odpadu	Rodzaj odpadu	Ilość [Mg/rok]
17 01 01	Odpady betonu oraz gruz betonowy z rozbiórek i remontów	1 000
17 01 02	Gruz ceglany	1 000
17 01 03	Odpady innych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia	1 000
17 01 07	Zmieszane odpady z betonu, gruzu ceglanego, odpadowych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia inne niż wymienione w 17 01 06	1 000
17 05 04	Gleba i ziemi, w tym kamienie, inne niż wymienione w 17 05 03	1 000
19 08 02*	Zawartość piaskowników	300
20 02 02	Gleba i ziemia, w tym kamienie	300
20 03 03*	Odpady z oczyszczania ulic i placów	500

*- odpad zostanie zastosowany do wykonania warstwy izolacyjnej, jeżeli na podstawie badań stwierdzone zostanie, że spełnia kryteria dopuszczenia odpadu obojętnego do składowania na składowisku odpadów obojętnych.

7. **Punkt 7 określający rodzaje odpadów przewidzianych do zbierania, otrzymuje brzmienie:**

Dane posiadacza odpadów:

NIP- 9290009421

REGON- 970026920

Odpady będą zbierane na terenie zakładu na działkach oznaczonych numerami 300/1, 302/1, 220/1, 80/1, 305/1 obręb Klepina.

7.1. Rodzaje odpadów przewidzianych do zbierania

Kod odpadu	Rodzaj odpadu
01 04 08	Odpady żwiru lub skruszone skały inne niż wymienione w 01 04 07
01 04 09	Odpadowe piaski i iły

03 03 07	Mechanicznie wydzielone odrzuty z przeróbki makulatury i tektury
04 02 09	Odpady materiałów złożonych (np. tkaniny impregnowane, elastomery, plastomery)
04 02 21	Odpady z nieprzetworzonych włókien tekstylnych
04 02 22	Odpady z przetworzonych włókien tekstylnych
10 01 01	Żużle, popioły paleniskowe i pyły z kotłów (z wyłączeniem pyłów z kotłów wymienionych w 10 01 04)
10 12 08	Wybrakowane wyroby ceramiczne, cegły, kafle i ceramika budowlana (po przeróbce termicznej)
13 02 07*	Oleje silnikowe, przekładniowe i smarowe łatwo ulegające biodegradacji
13 02 08*	Inne oleje silnikowe, przekładniowe i smarowe
15 01 01	Opakowania z papieru i tektury
15 01 02	Opakowania z tworzyw sztucznych
15 01 04	Opakowania z metali
15 01 05	Opakowania wielomateriałowe
15 01 06	Zmieszane odpady opakowaniowe
15 01 07	Opakowania ze szkła
15 01 09	Opakowania z tekstyliów
16 01 03	Zużyte opony
16 01 07*	Filtry olejowe
16 01 13	Płyny hamulcowe
16 03 04	Nieorganiczne odpady inne niż wymienione w 16 03 03, 16 03 80
16 03 06	Organiczne odpady inne niż wymienione w 16 03 05, 16 03 80
16 03 80	Produkty spożywcze przeterminowane lub nieprzydatne do spożycia
16 81 02	Odpady inne niż wymienione w 16 81 01
17 01 01	Odpady betonu oraz gruz betonowy z rozbiórek i remontów
17 01 02	Gruz ceglany
17 01 03	Odpady innych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia
17 01 07	Zmieszane odpady z betonu, gruzu ceglano-ceramicznego, odpadów ceramicznych i elementów wyposażenia inne niż wymienione w 17 01 06
17 01 80	Usunięte tynki, tapety, okleiny itp.
17 01 81	Odpady z remontów i przebudowy dróg
17 02 01	Drewno
17 02 02	Szkło
17 02 03	Tworzywa sztuczne
17 03 02	Asfalt inny niż wymieniony w 17 03 01
17 04 01	Miedź, brąz, mosiądz
17 04 02	Aluminium
17 04 03	Ołów
17 04 04	Cynk
17 04 05	Żelazo i stal
17 04 06	Cyna
17 04 07	Mieszanki metali
17 04 11	Kable inne niż wymienione w 17 04 10
17 05 04	Gleba i ziemia, w tym kamienie, inne niż wymienione w 17 05 03
17 05 08	Tłuczeń torowy (kruszywo) inny niż wymieniony w 17 05 07
17 06 04	Materiały izolacyjne inne niż wymienione w 17 06 01 i 17 06 03
17 08 02	Materiały konstrukcyjne zawierające gips inne niż wymienione w 17 08 01
17 09 04	Zmieszane odpady z budowy, remontów i demontażu inne niż wymienione w 17 09 01, 17 09 02 i 17 09 03
19 08 01	Skratki
19 08 02	Zawartość piaskowników
19 08 05	Ustabilizowane komunalne osady ściekowe
19 12 12	Inne odpady (w tym zmieszane substancje i przedmioty) z mechanicznej obróbki odpadów inne niż wymienione w 19 12 11
20 01 01	Papier i tektura

20 01 02	✓	Szkło
20 01 08		Odpady kuchenne ulegające biodegradacji
20 01 10		Odzież
20 01 13*		Rozpuszczalniki
20 01 21*		Lampy fluorescencyjne i inne odpady zawierające rtęć
20 01 25		Oleje i tłuszcze jadalne
20 01 27*		Farby, tusze farby drukarskie, kleje, lepiszcze i żywice zawierające substancje niebezpieczne
20 01 28		Farby, tusze farby drukarskie, kleje, lepiszcze i żywice inne niż wymienione w 20 01 27
20 01 30		Detergenty inne niż wymienione w 20 01 29
20 01 32		Leki inne niż wymienione w 20 01 31
20 01 33*		Baterie i akumulatory łącznie z bateriami i akumulatorami wymienionymi w 16 06 01, 16 06 02 lub 16 06 03 oraz niesortowane baterie i akumulatory zawierające te baterie
20 01 34		Baterie i akumulatory inne niż wymienione w 20 01 33
20 01 35*	✓	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21 i 20 01 23 zawierające niebezpieczne składniki
20 01 36	✓	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21, 20 01 23 i 20 01 35
20 01 38		Drewno inne niż wymienione w 20 01 37
20 01 39	✓	Tworzywa sztuczne
20 01 40	✓	Metale
20 01 41		Odpady zmiotek wentylacyjnych
20 01 80		Środki ochrony roślin inne niż wymienione w 20 01 19
20 01 99		Inne niewymienione frakcje zbierane w sposób selektywny
20 02 01		Odpady ulegające biodegradacji
20 02 02		Gleba i ziemia, w tym kamienie
20 02 03		Inne odpady nieulegające biodegradacji
20 03 01		Niesegregowane (zmieszane) odpady komunalne
20 03 02		Odpady z targowisk
20 03 03		Odpady z czyszczenia ulic i placów
20 03 04		Szlamy ze zbiorników bezodpływowych służących do gromadzenia nieczystości
20 03 06		Odpady ze studzienek kanalizacyjnych
20 03 07		Odpady wielkogabarytowe
20 03 99		Odpady komunalne niewymienione winnych podgrupach

*- odpad niebezpieczny

7.2. Miejsce i sposób magazynowania zbieranych odpadów

Kod odpadu	Rodzaj odpadu	Miejsce i sposób magazynowania odpadu
01 04 08	Odpady żwiru lub skruszone skały inne niż wymienione w 01 04 07	Odpad magazynowany będzie w pojemnikach lub luzem w wydzielonym miejscu magazynowania odpadów obojętnych
01 04 09	Odpadowe piaski i iły	
03 03 07	Mechanicznie wydzielone odrzuty z przeróbki makulatury i tektury	Odpad magazynowany będzie w pojemnikach i kontenerach na odpady. Miejsce magazynowania odpadu posiada szczelne, utwardzone podłoże oraz skanalizowany plac składowy
04 02 09	Odpady materiałów złożonych (np. tkaniny impregnowane, elastomery, plastomery)	
04 02 21	Odpady z nieprzetworzonych włókien tekstylnych	
04 02 22	Odpady z przetworzonych włókien tekstylnych	
10 01 01	Żużle, popioły paleniskowe i pyły z kotłów (z wyłączeniem pyłów z kotłów wymienionych w 10 01 04)	

10 12 08	Wybrakowane wyroby ceramiczne, cegły, kafle i ceramika budowlana (po przeróbce termicznej)	Odpad magazynowany będzie w pojemnikach lub luzem w wydzielonym miejscu magazynowania odpadów obojętnych
13 02 07*	Oleje silnikowe, przekładniowe i smarowe łatwo ulegające biodegradacji	Odpad magazynowany będzie w szczelnych pojemnikach na odpady. Miejsce magazynowania posiada szczelne, utwardzone podłoże oraz skanalizowany plac składowy. Odpad będzie zbierany i czasowo magazynowany w Punkcie Selektywnej Zbiórki Odpadów Komunalnych, zlokalizowanym na terenie zakładu.
13 02 08*	Inne oleje silnikowe, przekładniowe i smarowe	
15 01 01	Opakowania z papieru i tektury	
15 01 02	Opakowania z tworzyw sztucznych	
15 01 04	Opakowania z metali	
15 01 05	Opakowania wielomateriałowe	
15 01 06	Zmieszane odpady opakowaniowe	
15 01 07	Opakowania ze szkła	
15 01 09	Opakowania z tekstyliów	
16 01 03	Zużyte opony	
16 01 07*	Filtry olejowe	
16 01 13	Płyny hamulcowe	Odpad magazynowany będzie w pojemnikach lub luzem w wydzielonym miejscu magazynowania odpadów obojętnych
16 03 04	Nieorganiczne odpady inne niż wymienione w 16 03 03, 16 03 80	
16 03 06	Organiczne odpady inne niż wymienione w 16 03 05, 16 03 80	
16 03 80	Produkty spożywcze przeterminowane lub nieprzydatne do spożycia	Odpad magazynowany będzie w pojemnikach i kontenerach na odpady. Miejsce magazynowania odpadu posiada szczelne, utwardzone podłoże oraz skanalizowany plac składowy
16 81 02	Odpady inne niż wymienione w 16 82 01	
17 01 01	Odpady betonu oraz gruz betonowy z rozbiórek i remontów	Odpad magazynowany będzie w pojemnikach lub luzem w wydzielonym miejscu magazynowania odpadów obojętnych
17 01 02	Gruz ceglany	
17 01 03	Odpady innych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia	
17 01 07	Zmieszane odpady z betonu, gruzu ceglanego, odpadowych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia inne niż wymienione w 17 01 06	
17 01 80	Usunięte tynki, tapety, okleiny itp.	Odpad magazynowany będzie luzem w wydzielonym boksie lub w kontenerach na odpady. Miejsce magazynowania odpadu posiada szczelne, utwardzone podłoże oraz skanalizowany plac składowy
17 01 81	Odpady z remontów i przebudowy dróg	Odpad magazynowany będzie w pojemnikach lub luzem w wydzielonym miejscu magazynowania odpadów obojętnych
17 02 01	Drewno	
17 02 02	Szkło	
17 02 03	Tworzywa sztuczne	
17 03 02	Asfalt inny niż wymieniony w 17 03 01	
17 04 01	Miedź, brąz, mosiądz	
17 04 02	Aluminium	
17 04 03	Ołów	
17 04 04	Cynk	
17 04 05	Żelazo i stal	
17 04 06	Cyna	

17 04 07	Mieszaniny metali	
17 04 11	Kable inne niż wymienione w 17 04 10	Odpad magazynowany będzie w pojemnikach i kontenerach na odpady. Miejsce magazynowania odpadu posiada szczelne, utwardzone podłoże oraz skanalizowany plac składowy
17 05 04	Gleba i ziemia, w tym kamienie, inne niż wymienione w 17 05 03	Odpad magazynowany będzie w pojemnikach lub luzem w wydzielonym miejscu magazynowania odpadów obojętnych
17 05 08	Tłuczeń torowy (kruszywo) inny niż wymieniony w 17 05 07	
17 06 04	Materiały izolacyjne inne niż wymienione w 17 06 01 i 17 06 03	Odpad magazynowany będzie w pojemnikach i kontenerach na odpady. Miejsce magazynowania odpadu posiada szczelne, utwardzone podłoże oraz skanalizowany plac składowy
17 08 02	Materiały konstrukcyjne zawierające gips inne niż wymienione w 17 08 01	Odpad magazynowany będzie luzem w wydzielonym boksie lub w kontenerach na odpady. Miejsce magazynowania odpadu posiada szczelne, utwardzone podłoże oraz skanalizowany plac składowy
17 09 04	Zmieszane odpady z budowy, remontów i demontażu inne niż wymienione w 17 09 01, 17 09 02 i 17 09 03	Odpad magazynowany będzie w pojemnikach lub luzem w wydzielonym miejscu magazynowania odpadów obojętnych
19 08 01	Skratki	Odpad magazynowany będzie w pojemnikach i kontenerach na odpady. Miejsce magazynowania odpadu posiada szczelne, utwardzone podłoże oraz skanalizowany plac składowy
19 08 02	Zawartość piaskowników	
19 08 05	Ustabilizowane komunalne osady ściekowe	Odpad nie będzie magazynowany poza miejscem wytworzenia. Po zebraniu będzie przekazywany bezpośrednio do miejsca ostatecznego zagospodarowania.
19 12 12	Inne odpady (w tym zmieszane substancje i przedmioty) z mechanicznej obróbki odpadów inne niż wymienione w 19 12 11	Odpad magazynowany będzie w pojemnikach i kontenerach. Miejsce magazynowania odpadu posiada szczelne, utwardzone podłoże oraz skanalizowany plac składowy
20 01 01	Papier i tektura	Odpad magazynowany będzie w pojemnikach i kontenerach na odpady. Miejsce magazynowania posiada szczelne, utwardzone podłoże oraz skanalizowany plac składowy. Odpad będzie zbierany i czasowo magazynowany w Punkcie Selektywnej Zbiórki Odpadów Komunalnych, zlokalizowanym na terenie zakładu.
20 01 02	Szkło	
20 01 08	Odpady kuchenne ulegające biodegradacji	
20 01 10	Odzież	
20 01 13*	Rozpuszczalniki	
20 01 21*	Lampy fluorescencyjne i inne odpady zawierające rtęć	
20 01 25	Oleje i tłuszcze jadalne	
20 01 27*	Farby, tusze farby drukarskie, kleje, lepiszcze i żywice zawierające substancje niebezpieczne	
20 01 28	Farby, tusze farby drukarskie, kleje, lepiszcze i żywice inne niż wymienione w 20 01 27	
20 01 30	Detergenty inne niż wymienione w 20 01 29	
20 01 32	Leki inne niż wymienione w 20 01 31	
20 01 33*	Baterie i akumulatory łącznie z bateriami i akumulatorami wymienionymi w 16 06 01, 16 06 02 lub 16 06 03 oraz	

	niesortowane baterie i akumulatory zawierające te baterie	
20 01 34	Baterie i akumulatory inne niż wymienione w 20 01 33	
20 01 35*	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21 i 20 01 23 zawierające niebezpieczne składniki	<p>Odpad magazynowany będzie w pojemnikach i kontenerach na odpady. Miejsce magazynowania posiada szczelne, utwardzone podłoże oraz skanalizowany plac składowy.</p> <p>Sposób zbierania i magazynowania zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego zabezpieczać będzie przed jego mechanicznym uszkodzeniem.</p> <p>Odpad będzie zbierany i czasowo magazynowany w Punkcie Selektywnej Zbiórki Odpadów Komunalnych, zlokalizowanym na terenie zakładu</p>
20 01 36	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21, 20 01 23 i 20 01 35	<p>Odpad magazynowany będzie w pojemnikach i kontenerach na odpady. Miejsce magazynowania posiada szczelne, utwardzone podłoże oraz skanalizowany plac składowy.</p> <p>Odpad będzie zbierany i czasowo magazynowany w Punkcie Selektywnej Zbiórki Odpadów Komunalnych, zlokalizowanym na terenie zakładu</p>
20 01 38	Drewno inne niż wymienione w 20 01 37	<p>Odpad magazynowany będzie w pojemnikach lub luzem w wydzielonym miejscu magazynowania odpadów obojętnych.</p> <p>Odpad będzie zbierany i czasowo magazynowany w Punkcie Selektywnej Zbiórki Odpadów Komunalnych, zlokalizowanym na terenie zakładu</p>
20 01 39	Tworzywa sztuczne	<p>Odpad magazynowany będzie w pojemnikach lub luzem w wydzielonym miejscu magazynowania odpadów obojętnych.</p> <p>Miejsce magazynowania posiada szczelne, utwardzone podłoże oraz skanalizowany plac składowy.</p> <p>Odpad będzie zbierany i czasowo magazynowany w Punkcie Selektywnej Zbiórki Odpadów Komunalnych, zlokalizowanym na terenie zakładu</p>
20 01 40	Metale	<p>Odpad magazynowany będzie w pojemnikach lub luzem w wydzielonym miejscu magazynowania odpadów obojętnych.</p> <p>Odpad będzie zbierany i czasowo magazynowany w Punkcie Selektywnej Zbiórki Odpadów Komunalnych, zlokalizowanym na terenie zakładu</p>
20 01 41	Odpady zmiotek wentylacyjnych	<p>Odpad magazynowany będzie w pojemnikach i kontenerach na odpady. Miejsce magazynowania posiada szczelne, utwardzone podłoże oraz skanalizowany plac składowy.</p>
20 01 80	Środki ochrony roślin inne niż wymienione w 20 01 19	<p>Odpad magazynowany będzie w pojemnikach na odpady.</p> <p>Miejsce magazynowania posiada szczelne, utwardzone podłoże oraz skanalizowany plac składowy.</p> <p>Odpad będzie zbierany i czasowo magazynowany w Punkcie Selektywnej Zbiórki Odpadów Komunalnych, zlokalizowanym na terenie zakładu</p>
20 01 99	Inne niewymienione frakcje zbierane w sposób selektywny	<p>Odpad magazynowany będzie w pojemnikach i kontenerach na odpady.</p>
20 02 01	Odpady ulegające biodegradacji	<p>Miejsce magazynowania posiada szczelne,</p>

		utwardzone podłoże oraz skanalizowany plac składowy. Odpad będzie zbierany i czasowo magazynowany w Punkcie Selektywnej Zbiórki Odpadów Komunalnych, zlokalizowanym na terenie zakładu
20 02 02	Gleba i ziemia, w tym kamienie	Odpad magazynowany będzie w pojemnikach lub luzem w wydzielonym miejscu magazynowania odpadów obojętnych. Odpad będzie zbierany i czasowo magazynowany w Punkcie Selektywnej Zbiórki Odpadów Komunalnych, zlokalizowanym na terenie zakładu
20 02 03	Inne odpady nieulegające biodegradacji	Odpad magazynowany będzie w pojemnikach i kontenerach na odpady. Miejsce magazynowania posiada szczelne, utwardzone podłoże oraz skanalizowany plac składowy. Odpad będzie zbierany i czasowo magazynowany w Punkcie Selektywnej Zbiórki Odpadów Komunalnych, zlokalizowanym na terenie zakładu
20 03 01	Niesegregowane (zmieszane) odpady komunalne	Odpad magazynowany będzie w pojemnikach i kontenerach na odpady oraz w boksie na odpady. Miejsce magazynowania posiada szczelne, utwardzone podłoże oraz skanalizowany plac składowy.
20 03 02	Odpady z targowisk	Odpad magazynowany będzie w pojemnikach i kontenerach na odpady. Miejsce magazynowania posiada szczelne, utwardzone podłoże oraz skanalizowany plac składowy.
20 03 03	Odpady z czyszczenia ulic i placów	Odpad magazynowany będzie w pojemnikach lub luzem w wydzielonym miejscu magazynowania odpadów obojętnych.
20 03 04	Szlamy ze zbiorników bezodpływowych służących do gromadzenia nieczystości	Odpad magazynowany będzie w pojemnikach i kontenerach na odpady. Miejsce magazynowania posiada szczelne, utwardzone podłoże oraz skanalizowany plac składowy.
20 03 06	Odpady ze studzienek kanalizacyjnych	
20 03 07	Odpady wielkogabarytowe	Odpad magazynowany będzie w pojemnikach lub luzem w wydzielonym miejscu magazynowania odpadów obojętnych. Odpad będzie zbierany i czasowo magazynowany w Punkcie Selektywnej Zbiórki Odpadów Komunalnych, zlokalizowanym na terenie zakładu
20 03 99	Odpady komunalne niewymienione winnych podgrupach	Odpad magazynowany będzie w pojemnikach i kontenerach na odpady. Miejsce magazynowania posiada szczelne, utwardzone podłoże oraz skanalizowany plac składowy. Odpad będzie zbierany i czasowo magazynowany w Punkcie Selektywnej Zbiórki Odpadów Komunalnych, zlokalizowanym na terenie zakładu

*- odpad niebezpieczny

8. Punkt 9.1. określający rodzaje i ilości odpadów dopuszczonych do wytwarzania zostaje wykreślony.

II. Pozostałe ustalenia ww. decyzji pozostają bez zmiany.

UZASADNIENIE

Zgodnie z zapisem art. 216 ust. 1 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001r. *Prawo ochrony środowiska* (Dz.U. z 2008r. Nr 25 poz. 150 ze zmianami) przeprowadzona została procedura analizy pozwolenia zintegrowanego dla instalacji służącej do składowania odpadów, z wyłączeniem odpadów obojętnych, o zdolności przyjmowania ponad 10 ton odpadów na dobę lub o całkowitej pojemności ponad 25.000 ton, zlokalizowanej w m. Klępina.

Pozwolenie zintegrowane dla przedmiotowej instalacji wydane zostało przez Marszałka Województwa Lubuskiego dnia 23 kwietnia 2008r. znak: DW.II.JDre.781-07/08.

Przeprowadzona analiza wykazała konieczność zmiany niektórych zapisów obowiązującego pozwolenia. W związku z powyższym Zakład Gospodarki Komunalnej i Mieszkaniowej w Nowogrodzie Bobrzańskim Sp. z o.o. z siedzibą przy ul. Dąbrowskiego 10 w Nowogrodzie Bobrzańskim przedłożył do tut. Urzędu wniosek z dnia 17 kwietnia 2013r. w sprawie zmiany pozwolenia zintegrowanego.

Zgodnie z zapisami Planu Gospodarki Odpadami dla Województwa Lubuskiego na lata 2012-2017 z perspektywą do 2020r. składowisko odpadów w m. Klępina zostało wyznaczone jako instalacja do składowania odpadów przewidziana do zastępczej obsługi regionu zachodniego - do czasu wybudowania instalacji regionalnej. W nawiązaniu do powyższego zweryfikowane zostały rodzaje i ilości odpadów dopuszczonych do unieszkodliwiania poprzez składowanie na kwaterze składowej. Ponadto utworzony zostanie Punkt Selektywnego Zbierania Odpadów Komunalnych w celu odbierania określonych rodzajów odpadów od mieszkańców a następnie przekazywanie ich do miejsc docelowego odzysku lub unieszkodliwiania.

Biorąc pod uwagę zapis art. 23 ust. 2 pkt 1 ustawy z dnia 14 grudnia 2012r. *o odpadach* (Dz.U. z 2013r. poz. 21) dotyczący zakazu zbierania, poza miejscem wytwarzania, pozostałości z sortowania odpadów komunalnych, o ile są przeznaczone do składowania - według oświadczenia prowadzącego instalację odpad o kodzie 19 12 12 przewidziany do zbierania oraz składowania na terenie instalacji pochodzić będzie z procesów mechanicznego przetwarzania odpadów innych niż komunalne.

Do wykonania warstwy izolacyjnej dopuszczone zostały odpady wymienione w załączniku nr 1 do rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 30 kwietnia 2013r. w sprawie składowisk odpadów (Dz.U. z 2013r. poz. 523). Odpady o kodach 19 08 02 oraz 20 03 03 zostaną wykorzystane do wykonania warstwy izolacyjnej, jeżeli na podstawie badań stwierdzone zostanie, że spełniają one kryteria dopuszczenia odpadów obojętnych do składowania na składowisku odpadów obojętnych-zgodnie z §16 ust. 3 ww. rozporządzenia.

W związku z wejściem w życie ustawy z dnia 14 grudnia 2012r. o odpadach (Dz.U. z 2013r. poz. 21) i zmian jakie wprowadziła ona w ustawie z dnia 27 kwietnia 2001r. Prawo ochrony środowiska (Dz.U. z 2008r. Nr 25 poz. 150 ze zm.) wykreślono punkt dotyczący odpadów wytwarzanych w związku z eksploatacją instalacji. Określone do tej pory w pozwoleniu odpady wytwarzane są w wyniku działalności zakładu a nie eksploatacji instalacji wymagającej uzyskania pozwolenia zintegrowanego. Dla odpadów tych prowadzona jest tylko sprawozdawczość zgodnie z Działem V ustawy o odpadach.

Prowadzący instalację wnioskował o przedłużenie terminu obowiązywania przedmiotowego pozwolenia, jednak zmiana pozwolenia w tym zakresie jest niezgodna z obowiązującymi przepisami. Pozwolenie jest wydawane na czas oznaczony, nie dłuższy niż 10 lat zgodnie z art. 188 ust. 1 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001r. Prawo ochrony środowiska.

Od niniejszej decyzji służy odwołanie do Ministra Środowiska za pośrednictwem Marszałka Województwa Lubuskiego w terminie 14 dni od dnia doręczenia decyzji. Odwołanie należy składać w dwóch egzemplarzach.

z up. MARSZAŁKA WOJEWÓDZTWA

Jerzy Tonder
Zastępca Dyrektora Departamentu
Rolnictwa, Środowiska i Rozwoju Wsi

Otrzymują:

1. Zakład Gospodarki Komunalnej i Mieszkaniowej w Nowogrodzie Bobrzańskim Sp. z o.o.
ul. Dąbrowskiego 10, 66-010 Nowogród Bobrzański
2. Minister Środowiska w Warszawie
ul. Wawelska 52/54, 00-922 Warszawa
3. Wojewódzki Inspektorat Ochrony Środowiska w Zielonej Górze
ul. Siemiradzkiego 19, 65-231 Zielona Góra
4. 3xa/a