

URZĄD MIĘDZYGOSPODARSTWA WODNIA
15-02-2013
864/13
au

DECYZJA

Na podstawie art. 41 ust. 3 pkt 2 i art. 43 ust. 2 ustawy z dnia 14 grudnia 2012 roku o odpadach (Dz. U. z 2013 r. Poz. 21) oraz art. 104 i art. 107 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 roku Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2000 r. Nr 98 poz. 1071 tekst jednolity z późniejszymi zmianami), po rozpatrzeniu wniosku firmy Technika Sp. z o.o. ul. Grunwaldzka 104, 60-307 Poznań, w imieniu której wystąpił pełnomocnik adwokat Michał Sobczyński - o udzielenie zezwolenia na prowadzenie działalności polegającej na przetwarzaniu odpadów poprzez odzysk

o r z e k a m:

1. Udzielić firmie Technika Sp. z o.o., ul. Grunwaldzka 104, 60-307 Poznań (NIP: 7792358576, REGON: 301126455) zezwolenia na prowadzenie działalności polegającej na przetwarzaniu odpadów poprzez odzysk.
2. Określić następujące rodzaje i ilości odpadów przewidywanych do przetworzenia w okresie roku:

Kod odpadu	Rodzaj odpadu - Dz. U. z 2001 r. Nr 112, poz. 1206	Roczna ilość odpadów [Mg/a]
01 04 12	Odpady powstające przy płukaniu i oczyszczaniu kopalin inne niż wymienione w 01 04 07 i 01 04 11	20 000
01 05 04	Płuczki i odpady wiertnicze z odwiertów wody słodkiej	20 000
01 05 07	Płuczki wiertnicze zawierające baryt i odpady inne niż wymienione w 01 05 05 i 01 05 06	20 000
01 05 08	Płuczki wiertnicze zawierające chlorki i odpady inne niż wymienione w 01 05 05 i 01 05 06	20 000
02 05 02	Osady z zakładowych oczyszczalni ścieków	20 000
10 01 01	Żużle, popioły paleniskowe i pyły z kotłów (z wyłączeniem pyłów z kotłów wymienionych w 10 01 04)	20 000
10 01 02	Popioły lotne z węgla	20 000
10 01 05	Stałe odpady z wapniowych metod odsiarczania gazów odlotowych	20 000
10 01 15	Popioły paleniskowe, żużle i pyły z kotłów ze współspalania inne niż wymienione w 10 01 14	20 000
10 01 17	Popioły lotne ze współspalania inne niż wymienione w 10 01 16	20 000
10 01 80	Mieszanki popiołowo-żużłowe z mokrego odprowadzania odpadów paleniskowych	20 000
10 01 82	Mieszanki popiołów lotnych i odpadów stałych z wapniowych metod odsiarczania gazów odlotowych (metody suche i półsuche odsiarczania spalin oraz spalanie w złożu fluidalnym)	20 000
17 05 04	Gleba i ziemia, w tym kamienie, inne niż wymienione w 17 05 03	20 000

17 05 06	Urobek z pogłębiania inny niż wymieniony w 17 05 05	20 000
19 08 02	Zawartość piaskowników	5 000
19 08 05	Ustabilizowane komunalne osady ściekowe	20 000
19 12 09	Minerały (np. piasek, kamienie)	20 000

W wyniku przetwarzania w/w odpadów nie będą powstawały nowe, inne odpady.

3. Miejszem prowadzenia działalności w zakresie odzysku odpadów będzie wydzielona część działki nr 263/1 (obręb Żugienie) o powierzchni 500 m², położonej w miejscowości Żugienie, gmina Pieniężno, powiat braniewski – teren składowiska odpadów komunalnych w Żugieniach należący do Gminy Pieniężno, na podstawie umowy dzierżawy gruntu zawartej pomiędzy Gminą Pieniężno a Technika Sp. z o.o.
4. Odpady wymienione w punkcie 2. niniejszego orzeczenia magazynować w miejscu prowadzenia odzysku, w urządzeniach mobilnych: szczelnych kontenerach oraz w przypadku odpadów pyłących w szczelnych kontenerach samowyladowczych z podajnikami ślimakowymi podającymi w trybie zamkniętym odpady do komory mieszającej urządzenia mieszającego. Produkcja BIOMIN-28 odbywać się będzie w urządzeniu mobilnym: specjalnie przystosowanym mieszalniku typu ZREMB Strzegom BP 1000.
5. Odpady do miejsca odzysku transportować wyłącznie przez podmiot posiadający stosowne zezwolenia na transport odpadów.
6. Pracownikom zatrudnionym przy odzysku należy zapewnić bezpieczne i higieniczne warunki pracy zgodnie z *Rozporządzeniem Ministra Pracy i Polityki Socjalnej z dnia 26 września 1997 r. w sprawie ogólnych przepisów bezpieczeństwa i higieny pracy (Dz. U. z 2003r. Nr 169 poz. 1650 - tekst jednolity z późniejszymi zmianami)*.
7. Poziom hałasu na skutek prowadzonej działalności poza granicami prowadzenia działalności nie może przekraczać dopuszczalnych norm dla tego terenu.
8. Odzysk odpadów prowadzić w sposób wykluczający zanieczyszczenie środowiska, a w szczególności gruntu i wody.
9. Przetwarzać odpady metodą odzysku R3 oraz R5.
10. Określić roczną moc przerobową instalacji – do 50.000 Mg.
11. Decyzja obowiązuje do dnia 11 lutego 2023 roku pod warunkiem posiadania tytułu prawnego do w/w działki, gdzie będzie prowadzony odzysk.
12. Wszelkie istotne zmiany dotyczące rodzaju i ilości odpadów poddawanych procesowi odzysku należy zgłaszać do Starosty Braniewskiego w celu zmiany decyzji.

UZASADNIENIE

W dniu 07.01.2013 r. (pismo z dnia 03.01.2013 r.) adwokat Michał Sobczyński, wspólnik spółki partnerskiej Sobczyńscy Adwokaci Sp. p. z siedzibą w Poznaniu, ul. Ogrodowa 10/3, 61-821 Poznań, działając z powołaniem na załączone pełnomocnictwo na rzecz i w imieniu firmy Technika Sp. z o.o., ul. Grunwaldzka 104, 60-307 Poznań, zwrócił się do Starosty Braniewskiego z wnioskiem o udzielenie zezwolenia na prowadzenie działalności polegającej na przetwarzaniu odpadów poprzez odzysk. Dnia 23.01.2013 r. utraciła moc *ustawa z dnia 27 kwietnia 2001 r.*

o odpadach, na podstawie której został złożony wniosek oraz weszła w życie nowa ustawa z dnia 14 grudnia 2012 r. o odpadach (Dz. U. z 2013 r. Poz. 21). W związku z powyższym w dniu 04.02.2013 r. (pismo z dnia 30.01.2013 r.) pełnomocnik firmy Technika Sp. z o.o. ponownie złożył wniosek uzupełniony i spełniający wymogi art. 42 ust. 2 ustawy o odpadach (Dz. U. z 2013 r. Poz. 21).

Odpady przewidziane do odzysku sklasyfikowane zostały zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Środowiska z dnia 27 września 2001 r. w sprawie katalogu odpadów (Dz. U. z 2001 r. Nr 112, poz. 1206).

Planowane przedsięwzięcie zgodnie § 3 ust. 1 pkt 80 Rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. 2010 r. Nr 213, poz. 1397) zalicza się do przedsięwzięć mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko. Burmistrz Pieniężna w decyzji nr 6/2011 o środowiskowych uwarunkowaniach z dnia 21.12.2011 r. znak GK.6220.1.4.2011 stwierdził brak potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko.

W wyniku zastosowanej technologii firmy TECHNIKA Sp. z o.o., z odpadów wymienionych w punkcie 2. niniejszego orzeczenia, w ustalonych proporcjach (ze ścisłym uwzględnieniem składu chemicznego i cech oraz właściwości fizycznych) otrzymywane będą w procesach R3 oraz R5 – produkty BIOMIN-28 o różnych parametrach i właściwościach.

W/w odpady przywożone będą w pojazdach do tego przeznaczonych, a następnie krótkotrwale magazynowane w miejscu prowadzenia odzysku maksymalnie przez okres do 30 dni. W przypadku odpadów pyłących, odpady te będą zraszane w celu zapobiegnięcia pyleniu albo magazynowane w zamkniętych kontenerach. Następnie odpady będą pobierane z w/w. kontenerów przy użyciu koparko – ładowarki lub ładowarki teleskopowej, a w przypadku odpadów pyłących będą transportowane bezpośrednio z kontenerów samowyladowczych za pomocą podajników ślimakowych w trybie zamkniętym, a następnie umieszczone w szczelnym urządzeniu mieszającym ZREMB Strzegom. Do odpadów umieszczonych w urządzeniu mieszającym dodawane będą substancje uzupełniające, niebędące odpadami. Alternatywnym sposobem, w zależności od potrzeby oraz rodzaju odpadów, będzie wykonanie mieszania w szczelnym kontenero-pojemniku wstępnie przy użyciu przystosowanego świdra – przystawki podłączonego do ramienia koparko-ładowarki oraz końcowo przy użyciu łyżki mieszającej. Przy użyciu przenośnika taśmowego następuje załadunek gotowego produktu BIOMIN-28 na pojazd transportujący. Jak wynika z opracowanej przez firmę Technika Sp. z o.o. z Poznania - technologii, wskazane odpady, w wyniku ich mechanicznego łączenia z odpowiednio dobranymi materiałami i sorbentami, stanowią pełnowartościowy produkt do zastosowania przy wykonywaniu okryw izolacyjno-uszczelniających oraz rekultywacyjnych na zamykanych składowiskach odpadów komunalnych, do porządkowania i zabezpieczania przed erozją wodną i wietrzną skarp, do wypełniania terenów niekorzystnie przekształconych (zapadliska, odkrywkowe wyrobiska itp.), budowy i odbudowy warstw glebowych. BIOMIN-28 wytworzone na bazie wymienionych odpadów spełniają wymogi w zakresie wymywalności i rozpuszczalności materiałów używanych do rekultywacji.

Wytwarzanie produktów BIOMIN-28 będzie prowadzone w procesach odzysku R3 i R5 – w zależności od rodzaju tego produktu. Odpad o kodzie 190805 oraz 020502

będą odzyskiwane w procesie R3, gdzie produktem końcowym będzie BIOMIN-28/R stanowiący organiczno mineralną masę glebotwórczą. Pozostałe w/w odpady będą odzyskiwane w procesie R5. Produkty z grupy BIOMIN-28 mają różne, w zależności od planowanego wykorzystania, parametry i właściwości, co pozwala na ich użycie zarówno do rekultywacji składowisk odpadów (eliminując negatywne ich oddziaływanie na środowisko, poprzez wielowarstwowe uszczelnienie polegające na niedopuszczeniu do infiltracji wód opadowych do wnętrza składowiska; odprowadzenie w maksymalnym stopniu wód opadowych poza obręb składowiska; zapobieżenie wydostaniu się gazów pochodzących z procesów fermentacji poza obręb składowiska), jak również do niwelacji terenów niekorzystnie przekształconych czy rekultywacji innych obszarów zdegradowanych oraz budowy (odbudowy) prawidłowych struktur glebowych.

Termin ważności niniejszej decyzji ustalono zgodnie z żądaniem strony zawartym we wniosku oraz *art. 44 ustawy o odpadach* na okres 10 lat.

Wobec powyższego postanowiono orzec jak w sentencji.

POUCZENIE

Od decyzji niniejszej służy stronie odwołanie do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Elblągu przy ul. Związku Jaszczurczego 14A za pośrednictwem Starosty Braniewskiego w terminie 14 dni od daty jej doręczenia.

Zgodnie z załącznikiem do ustawy z dnia 16 listopada 2006r. o opłacie skarbowej (Dz. U. z 2012 r. Poz. 1282 z późniejszymi zmianami), za wydanie zezwolenia na przetwarzanie odpadów wniesiono opłatę skarbową w wysokości 616 zł. (słownie: sześćset szesnaście złotych).



Z up. STAROSTY
Czesław Żyliński
Naczelnik Urzędu
Główny Dział

Otrzymują:

1. Sobczyńscy Adwokaci Spółka partnerska
ul. Ogrodowa 10/3
61-821 Poznań,
2. a/a.

Do wiadomości:

1. Technika Sp. z o.o., ul. Grunwaldzka 104, 60-307 Poznań,
2. Wojewódzki Inspektorat Ochrony Środowiska, Delegatura w Elblągu
ul. Powstańców Warszawskich 10, 82-300 Elbląg,
3. Urząd Marszałkowski Województwa Warmińsko-Mazurskiego w Olsztynie -
Departament Ochrony Środowiska, ul. Głowackiego 17, 10-447 Olsztyn,
4. Urząd Miejski, ul. Generalska 8, 14-520 Pieniężno.

Sporządził: Czesław Żyliński