



**Ankieta - Karta planowanego składowiska odpadów  
/obiektu unieszkodliwiania odpadów wydobywczych<sup>1)</sup>**

L.p.	Elementy charakterystyki	Informacja o instalacji
<b>1. DANE OGÓLNE</b>		
1.	Lokalizacja planowanego składowiska/obiektu (gmina, powiat)	Mszczonów, gm. Mszczonów, powiat żyrardowski
2.	Nazwa i adres właściciela składowiska odpadów/obiektu (gmina, powiat, województwo, NIP, REGON)	Obecnie: PKL „KERAMZYT” SP. Z O.O., gm. Mszczonów, powiat żyrardowski, NIP: 75009624, REGON: 8381596518 Docelowo: Spółka celowa z udziałem kapitałowym Gminy Mszczonów, NFOŚiGW oraz PKL „KERAMZYT” SP. Z O.O.
3.	Nazwa i adres zarządzającego planowanym składowiskiem odpadów/obiektu (gmina, powiat, województwo, NIP, REGON)	Obecnie: PKL „KERAMZYT” SP. Z O.O., gm. Mszczonów, powiat żyrardowski, NIP: 75009624, REGON: 8381596518 Docelowo: Spółka celowa z udziałem kapitałowym Gminy Mszczonów, NFOŚiGW oraz PKL „KERAMZYT” SP. Z O.O.
4.	Typ składowiska [N/O/IN; OUOW] <sup>2)</sup>	składowisko odpadów niebezpiecznych, w tym kwatery na odpady zawierające azbest
5.	Czy budowa składowiska/obiektu została określona w WPGO 2012-2023?	NIE
6.	Planowany status instalacji wg WPGO 2012-2023	RIPOK
7.	Planowany do obsługi region gospodarki odpadami wg WPGO 2012-2023	warszawski
8.	Planowany koszt zagospodarowania 1 Mg odpadów (podać dane osobno dla każdej instalacji)	
<b>2. DECYZJE ADMINISTRACYJNE</b>		
9.	Decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach. (organ wydający, data wydania decyzji, znak decyzji). Wskazać które instalacje są objęte ww. decyzją.	Wydanie decyzji środowiskowej możliwe po umieszczeniu przedsiębiorstwa w Wojewódzkim Planie Gospodarki Odpadami
10.	Decyzja o warunkach zabudowy i zagospodarowania terenu (organ wydający, data wydania, znak decyzji).	Dla danego terenu uchwalono Miejskowy Plan Zagospodarowania Przestrzennego
11.	Czy budowa składowiska/obiektu została ujęta w miejscowym planie zagospodarowania przestrzennego (tak/nie)	TAK
12.	Pozwolenie na budowę. (organ wydający, data wydania, znak decyzji); wskazać, jeśli decyzja została uchylona.	Wymagana decyzja o warunkach środowiskowych
13.	Data rozpoczęcia budowy	Planowo do 6 miesięcy po uzyskaniu wymaganych pozwoleń
14.	Pozwolenie na użytkowanie (jeśli dotyczy). (organ wydający, data wydania, znak decyzji).	NIE DOTYCZY
15.	Decyzja zatwierdzająca instrukcję prowadzenia składowiska odpadów. (organ wydający, data wydania, znak decyzji).	Po uzyskaniu decyzji środowiskowej
16.	Zezwolenie na przetwarzanie odpadów (organ wydający, data wydania, znak decyzji, termin obowiązywania).	Po uzyskaniu decyzji środowiskowej
17.	Pozwolenie zintegrowane (jeśli dotyczy). (organ wydający, data wydania, znak decyzji; termin obowiązywania.)	Po uzyskaniu decyzji środowiskowej
<b>3. INFORMACJE O PLANOWANEJ INWESTYCJI</b>		
18.	Opis przedsięwzięcia	<p>Przedsięwzięcie realizowane w formie Partnerstwa Publiczno-Prywatnego, z partnerami/akcjonariuszami w podmiotach – Gmina Mszczonów oraz Narodowy Fundusz Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej. Docelowo na terenie ok. 36ha planuje się stworzyć kompleks przedsięwzięć z zakresu gospodarki odpadami i ochrony środowiska. Jedną ze składowych przedsiębiorstwa jest niezależne składowisko odpadów niebezpiecznych, z kwaterą na odpady azbestowe. Nowy podmiot dysponuje prawie 1mln m<sup>3</sup> wyrobiskiem (+700 000m<sup>3</sup> w trakcie wydobywania), powstałym po eksploatacji kopalni iłów pstrych poznańskich. Wyrobisko posiada naturalne parametry bardzo wysokiej szczelności i jest jedynym miejscem na Mazowszu Zachodnim mogącym całkowicie bezpiecznie składować odpady zagrażające środowisku i nie tylko. Partnerzy publiczni wyrazili zainteresowanie projektem. Ze względu na skalę przedsięwzięcia powstający podmiot spełnia wymagania do stania się strategiczną długoterminową inwestycją do składowania, przetwarzania, utylizacji odpadów różnych grup, czyli stanowić kluczową infrastrukturę w sektorze gospodarki odpadami Mazowsza Zachodniego. W składowisku odpadów niebezpiecznych zakłada się utrzymanie kwater na:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>a) odpady zawierające PCB (polichlorowane bifenyly),</li><li>b) odpady azbestowe,</li><li>c) oleje smarowe,</li><li>d) baterie i akumulatory,</li><li>e) odpady po unieszkodliwieniu odpadów niebezpiecznych (odpady medyczne i weterynaryjne),</li></ul> <p>których nie da się przetworzyć bądź zutylizować w strukturach Spółki Celowej (spółka składa wnioski w kwestii instalacji przetwarzania i utylizacji).</p> <p>Sposób powstania: PLK „KERAMZYT” SP. Z O.O. jest w trakcie restrukturyzacji, której przeprowadzenie zostało zlecone Kapad Capital SP. Z O.O. Strategia opracowana przez Kapad Capital przewiduje powołanie spółki zajmującej się gospodarką odpadami, do której wniesione zostaną nieruchomości PLK „KERAMZYT” SP. Z O.O. w postaci kopalni iłów poznańskich z wyrobiskiem o pojemności ok 1 mln metrów sześciennych i zasobem niewydobytch iłów w ilości ok. 700 tys. metrów sześciennych zlokalizowanej na działce o powierzchni 18</p>



		<p>ha oraz działki o powierzchni 5,79 ha. Do spółki tej Gmina Mszczonów wniosłaby działki o powierzchni ok. 10 ha. Burmistrz Gminy Mszczonów wyraził wstępna zgodę na ten aport. Poza tymi dwoma podmiotami, które byłyby udziałowcami spółki trzecim istotnym udziałowcem byłby NFOŚiGW, który poza wejściem kapitałowym udzieliłby spółce korzystnego kredytu. NFOŚiGW wyraził wstępne zainteresowanie projektem i uzależnił wejście kapitałowe i udzielenie finansowania od wpisu przez Marszałka Mazowieckiego obiektów gospodarki odpadami do Wojewódzkiego Planu Ochrony Środowiska oraz pozytywnymi, realistycznymi biznesplanami tych obiektów.</p> <p>Złoże iłów poznańskich zlokalizowane na działkach kopalni charakteryzują się zerową przepuszczalnością przy grubości warstwy iłów 0,5 m gdy ły tam znajdujące w wyrobisku w dalszym ciągu stanowią warstwę kilkudziesięciu metrów. Należy więc uznać, że jest to idealne miejsce do składowania odpadów niebezpiecznych, jako, że nie występuje żadne zagrożenie przedostania się odcieków z tych odpadów do wód.</p> <p>Spółka po zarejestrowaniu podejmie pilne prace zmierzające do opracowania biznes planów opartych o poczynione badania dotyczące strumienia odpadów dla poszczególnych obiektów.</p> <p>Zakłada się, że do wyspecjalizowanych obiektów spółka poszukiwać będzie partnerów będących właścicielami najnowocześniejszych technologii zabezpieczających pełnym zakresie środowisko.</p> <p><b>OSTATECZNA LISTA ZAKŁADÓW I ICH WIELKOŚCI PRZEROBOWE ZOSTANĄ USTALONE PO PRZEPROWADZENIU BADAŃ I WSĘPNYM ZABEZPIECZENIU DOSTAW ODPADÓW.</b></p> <p>Na uwagę zasługuje lokalizacja planowanych inwestycji albowiem działki zlokalizowane są w odległości kilkuset metrów od skrzyżowania drogi S 8 z drogą DK 50 i 45 km od Warszawy.</p>						
19.	Całkowita kwota przewidziana na inwestycję brutto (tys. PLN)	Inwestycja – 20 000 000 zł (wstępny projekt)						
20.	Kwota dofinansowania wraz ze wskazaniem źródła finansowania	Finansowanie dłużne z NFOŚiGW, ok. 10 000 000zł (szacowana kwota dotacji)						
21.	Koszty inwestycji w rozbiciu na poszczególne lata	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022-2027
22.	Planowany okres realizacji	12 miesięcy od uzyskania wymaganych zezwoleń						
23.	Planowany rok zakończenia budowy	2018						
24.	Jednostka realizująca	Podmiot wybrany w przetargu						
25.	Masa odpadów do przetworzenia poszczególnych rodzajów odpadów po zrealizowaniu inwestycji	Masa odpadów (Mg/rok)						
	Kod odpadu <sup>3)</sup>	2016	2018	2020	2022			
26.								
<b>4. UWAGI DO WPGO</b>								
27.	<p><b>Z uwagi na trwające prace w opracowywaniu studium wykonalności przedsięwzięcia i prace nad oszacowaniem strumienia odpadów dostarczanych do instalacji, w tym szacowanie mocy przerobowych (szacowanych na 80-120 000 Mg/rok łącznie dla wszystkich instalacji – zależenie od szacunków strumienia odpadów) brakujące pola ankiety planujemy dostarczyć w terminie możliwie najkrótszym, nie dłuższym jednak niż lipiec 2015.</b></p>							
<b>5. DANE KONTAKTOWE OSOBY WYPEŁNIAJĄCEJ ANKIETĘ</b>								
28.	Imię i nazwisko, telefon, adres e-mail							
29.	Data, podpis i pieczęć osoby upoważnionej do reprezentowania podmiotu							

**Objaśnienia**

<sup>1)</sup> Kartę wypełnić również dla obiektów unieszkodliwiania odpadów objętych ustawą z dnia 10 lipca 2008 r. o odpadach wydobywczych (Dz. U. z 2013 r., poz. 1136, z późn. zm.). W rubrykach, które nie dotyczą obiektu – wpisać "nie dotyczy".

<sup>2)</sup> N – składowisko odpadów niebezpiecznych, O – składowisko odpadów obojętnych, IN – składowisko odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne. Jeśli na składowisku są składowane wyłącznie odpady wydobywcze (zdefiniowane w dyrektywie 2006/21/WE) dodatkowo dopisać określenie UOUW – obiekt unieszkodliwiania odpadów wydobywczych.

<sup>3)</sup> Według rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 9 grudnia 2014 r. w sprawie katalogu odpadów (Dz. U. z 2014 r., poz. 1923).

**UWAGA!**

Wypełnione ankiety i inne materiały należy odsyłać na adres [wpgo@mazovia.pl](mailto:wpgo@mazovia.pl) do dnia **do dnia 29 maja 2015 roku**.

W przypadku ankiet przekazanych po tym terminie, informacje w nich zawarte mogą zostać nieuwzględnione w projekcie planu. W celu potwierdzenia informacji zawartych w ankiecie, Urząd Marszałkowski Województwa Mazowieckiego w Warszawie zwraca się z prośbą o przesłanie w wersji papierowej ankiety podpisanej przez osobę upoważnioną do reprezentowania podmiotu.

Do ankiet należy dołączyć **w formie edytowalnej** zbiorcze zestawienia danych o rodzajach i ilości odpadów, o sposobach gospodarowania nimi oraz o instalacjach i urządzeniach służących do odzysku i unieszkodliwiania tych odpadów za lata 2013 oraz 2014.

**Osoby udzielające informacji:**

Iwona Jakubik, tel. (22) 59 79 094, e-mail: [iwona.jakubik@mazovia.pl](mailto:iwona.jakubik@mazovia.pl)

Magdalena Śladowska, tel. (22) 59 79 834, e-mail: [magdalena.sladowska@mazovia.pl](mailto:magdalena.sladowska@mazovia.pl)

Urząd Marszałkowski Województwa Mazowieckiego w Warszawie

Departament Środowiska, Wydział Gospodarki Odpadami

ul. Kłopotowskiego 5, 03-718 Warszawa

Faks: (22) 59 79 51