

L.p.	Elementy charakterystyki instalacji	Zakres danych	Informacje o instalacji
<b>1.</b>	<b>Ogólne informacje o obiekcie</b>		
1.1.	Nazwa i adres instalacji	-	Ceramika Budowlana LEWKOWO Sp. z o.o., Lewkowo Stare 64
1.2.	Gmina	-	Narewka
1.3.	Powiat	-	Hajnowski
1.4.	Województwo	-	Podlaskie
1.5.	REGON	-	052007332
1.6.	NIP	-	543-19-87-427
1.7.	Rodzaj instalacji	Podać: proces odzysku lub Unieszkodliwiania odpadów	R5, R14
1.8.	Opis stosowanych metod odzysku lub unieszkodliwiania odpadów	-	Jako dodatek korekcyjny w produkcji wyrobów ceramicznych za pomocą wypalania
1.9.	Nazwa i adres właściciela instalacji	Podać, czy jest to jednostka samorządu terytorialnego, Skarbu Państwa, przedsiębiorca prywatny, kapitał mieszany (podać % udział).	Ceramika Budowlana LEWKOWO Sp. z o.o., 17-220 Narewka Lewkowo Stare 64
1.10.	REGON	-	052007332
1.11.	NIP	-	543-19-87-427
1.12.	Nazwa i adres właściciela gruntu pod instalacją	Podać, czy jest to jednostka samorządu terytorialnego, Skarbu Państwa, przedsiębiorca prywatny, kapitał mieszany (podać % udział).	Ceramika Budowlana LEWKOWO Sp. z o.o., 17-220 Narewka Lewkowo Stare 64
1.13.	REGON	-	052007332
1.14.	NIP	-	543-19-87-427
1.15.	Nazwa i adres zarządzającego instalacją	Podać, czy jest to jednostka samorządu terytorialnego, Skarbu Państwa, przedsiębiorca prywatny, kapitał mieszany (podać % udział).	Ceramika Budowlana LEWKOWO Sp. z o.o., 17-220 Narewka Lewkowo Stare 64
1.16.	REGON	-	052007332
1.17.	NIP	-	543-19-87-427
1.18.	Czy kierownik instalacji posiada wymagane kwalifikacje (jeśli dotyczy)?	[tak/nie]	Nie
<b>2.</b>	<b>Decyzje administracyjne</b>		
2.1.	Decyzja lokalizacyjna	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji.	Brak danych
2.2.	Decyzja o warunkach zabudowy i zagospodarowania terenu (jeśli dotyczy)	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji	Brak danych
2.3.	Pozwolenie na budowę	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji znak decyzji; wskazać, jeśli decyzja została uchylona.	Brak danych
2.4.	Pozwolenie na użytkowanie (jeśli dotyczy)	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji.	Brak danych
2.5.	Zezwolenie na prowadzenie działalności w zakresie odzysku lub unieszkodliwiania odpadów	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji, termin obowiązywania	Starostwo Powiatowe w Hajnówce znak: RS.7644/3/2006 z dnia 11.01.2007 roku, 15.01.2017 rok
2.6.	Pozwolenie zintegrowane (jeśli dotyczy)	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji, termin obowiązywania.	Starostwo Powiatowe w Hajnówce znak: RS.7644/3/2006 z dnia 11.01.2007 roku, 15.01.2017 rok
2.7.	Czy instalacja jest przewidziana do uzyskania pozwolenia zintegrowanego?	Jeżeli tak, to podać termin (planowany) złożenia wniosku.	Tak, 18.08.2006 rok
2.8.	Czy dla instalacji była wydana decyzja w sprawie wstrzymania działalności?	Jeżeli tak, to podać dane nt. decyzji: podstawę prawną, organ wydający, datę wydania decyzji, termin wstrzymania działalności.	Nie

<b>3.</b>	<b>Bazy danych i wykazy</b>		
3.1.	Czy instalacja jest ujęta w wojewódzkim planie gospodarki odpadami?	[tak/nie]	Nie
3.2.	Czy instalacja jest ujęta w wojewódzkiej bazie o gospodarce odpadami?	[tak/nie]	Nie
3.3.	Czy instalacja jest ujęta w bazie Wojewódzkiej Inspekcji Ochrony Środowiska?	[tak/nie]	Tak
3.4.	Czy instalacja jest ujęta w bazie Wojewódzkiego Urzędu Statystycznego?	[tak/nie]	Tak
<b>4.</b>	<b>Odpady</b>		
4.1.	Rodzaj i ilość odpadów dopuszczonych do odzysku	Podać: kod odpadu oraz ilość w Mg/rok dla każdego odpadu.	100101 – 5800 Mg/rok 100102 – 5000 Mg/rok 100119 – 5000 Mg/rok 100180 – 5000 Mg/rok 100201 – 5000 Mg/rok 030105 – 2500 Mg/rok 101208 – 2200 Mg/rok
4.2.	Rodzaj i ilość odpadów dopuszczonych do unieszkodliwiania	Podać: kod odpadu oraz ilość w Mg/rok dla każdego odpadu.	Nie dotyczy
4.3.	Masa odpadów poddana odzyskowi w 2007 r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	7632,82
4.4.	Masa odpadów poddana unieszkodliwieniu w 2007 r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	Nie dotyczy
4.5.	Masa odpadów poddana odzyskowi w 2008 r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	7218,77
4.6.	Masa odpadów poddana unieszkodliwieniu w 2008 r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	Nie dotyczy