

Service for the Future



Spółka Eko-Radomsko Sp. z o. o. na podstawie decyzji Marszałka Województwa Łódzkiego RO.VI-KK-172/61/09 z dnia 06.03.2009 przyjmuje do unieszkodliwiania następujące rodzaje odpadów:

KOD	RODZAJ ODPADÓW
06 01 01*	Kwas siarkowy i siarkawy
06 01 02*	Kwas chlorowodorowy
06 01 06*	Inne kwasy
06 02 01*	Wodorotlenek wapniowy
06 02 04*	Wodorotlenek sodowy i potasowy
06 03 13*	Sole i roztwory zawierające metale ciężkie
10 01 07	Produkty z wapniowych metod odsiarczania gazów odlotowych odprowadzane w postaci szlamu
10 01 09*	Kwas siarkowy
11 01 05*	Kwasy trawiące
11 01 06*	Odpady zawierające kwasy inne niż wymienione w 11 01 05
11 01 07*	Alkalia trawiące
11 01 08*	Osady i szlamy z fosforanowania
11 01 09*	Szlamy i osady pofiltracyjne zawierające substancje niebezpieczne
11 01 10	Szlamy i osady pofiltracyjne inne niż wymienione w 11 01 09
11 01 11*	Wody popłuczne zawierające substancje niebezpieczne
11 01 13*	Odpady z odtłuszczenia zawierające substancje niebezpieczne
11 01 14	Odpady z odtłuszczenia inne niż wymienione w 11 01 13
11 01 15*	Odcieki i szlamy z systemów membranowych lub systemów wymiany jonowej zawierające substancje niebezpieczne
11 01 98*	Inne odpady zawierające substancje niebezpieczne
11 01 99	Inne nie wymienione odpady
11 02 02*	Szlamy z hydrometalurgii cynku (w tym jarozyt i getyt)
11 02 05*	Odpady z hydrometalurgii miedzi zawierające substancje niebezpieczne
11 02 06	Odpady z hydrometalurgii miedzi inne niż wymienione w 11 02 05
11 02 07*	Inne odpady zawierające substancje niebezpieczne
11 02 99	Inne nie wymienione odpady
12 03 01*	Wodne ciecze myjące
12 03 02*	Odpady z odtłuszczenia parą
16 03 03*	Nieorganiczne odpady zawierające substancje niebezpieczne
16 03 04	Nieorganiczne odpady inne niż wymienione w 16 03 03, 16 03 80
16 05 06*	Chemikalia laboratoryjne i analityczne (np. odczynniki chemiczne) zawierające substancje niebezpieczne, w tym mieszaniny chemikaliów laboratoryjnych i analitycznych

16 05 07*	Zużyte nieorganiczne chemikalia zawierające substancje niebezpieczne (np. przeterminowane odczynniki chemiczne)
16 06 06*	Selektywnie gromadzony elektrolit z baterii i akumulatorów
16 09 02*	Chromiany (np. chromian potasowy, dwuchromian sodowy lub potasowy)
16 10 01*	Uwodnione odpady ciekłe zawierające substancje niebezpieczne
16 10 02	Uwodnione odpady ciekłe inne niż wymienione w 16 10 01
16 10 03*	Stężone uwodnione odpady ciekłe (np. koncentraty) zawierające substancje niebezpieczne
16 10 04	Stężone uwodnione odpady ciekłe (np. koncentraty) inne niż wymienione w 16 10 03
16 81 01*	Odpady wykazujące właściwości niebezpieczne
16 81 02	Odpady inne niż wymienione w 16 81 01
19 09 02	Osady z klarowania wody
19 09 03	Osady z dekarbonizacji wody
19 09 06	Roztwory i szlamy z regeneracji wymienników jonitowych
19 09 99	Inne nie wymienione odpady
20 01 14*	Kwasy
20 01 15*	Alkalia