

Zleceniodawca:		Inwestor/Wnioskodawca		Zatwierdził do wydania:	
				Data:	
				04 lipca 2022 r.	
Nazwa dokumentu:					
UZUPEŁNIENIE RAPORTU O ODDZIAŁYWANIU PRZEDSIĘWZIĘCIA NA ŚRODOWISKO					
Nazwa przedsięwzięcia:					
Budowa instalacji do termicznego przekształcania odpadów niebezpiecznych oraz odpadów innych niż niebezpieczne o wydajności 24 000 Mg/rok					
Lokalizacja inwestycji:					
Działka nr ewid. 95/2 obręb 0017 Puszcza Miejska gmina Rypin					
Opracowujący:				Zatwierdził do wydania:	
EKO – PROJEKT Sp. z o.o. S. k. ul. Grochowska 19/1 60–277 Poznań					
				Data:	
				04 lipca 2022 r.	
Branża:	Imię i nazwisko			Podpis:	
				Sporządził:	Sprawdził:
Gospodarka odpadami	mgr inż.				
Ochrona powietrza atmosferycznego	mgr				
Ochrona przed hałasem i polami elektromagnetycznymi	mgr inż.				
Kierownik zespołu projektowego	mgr				
Numer umowy:	Data wydruku dokumentu:	Rewizja nr:	Egzemplarz nr:	Stron	
-		1			
Dokument ten został opracowany przez Eko-Projekt na zlecenie na potrzeby Klienta i projektu wymienionego powyżej. Zawartość tego dokumentu jest własnością Zlecniodawcy i Eko-Projekt nie powinna być wykorzystywana w celach innych niż określonych kontraktem z Klientem, kopiowana, używana lub dystrybuowana w żadnych innych celach komercyjnych.					
© 2022 Eko-Projekt					

Nazwa dokumentu:		Umowa nr	Data:	Rew.
Raport o oddziaływaniu na środowisko - uzupełnienie		-	04 lipca 2022 r.	1
Inwestor	Lokalizacja inwestycji: Działka nr ewid. 95/2 obręb 0017 Puszcza Miejska gmina Rypin	Wykonawca dokumentacji: EKO-PROJEKT Sp. z o.o. Sp. k. www.eko-projekt.com	Etap: Decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach	

W odpowiedzi na pismo z dnia 29 czerwca 2022 r., znak pisma RRW.6220.7.2022, stanowiące wezwanie do uzupełnienia wniosku i raportu o oddziaływaniu na środowisko planowanego przedsięwzięcia, poniżej przedstawiam stosowne uzupełnienie:

W pierwszej kolejności uprzejmie informuje, iż z uwagi na fakt, iż w ramach planowanego przedsięwzięcia termicznemu przekształcaniu odpadów poddawane będą odpady niebezpieczne oraz odpady inne niż niebezpieczne, nazwa przedsięwzięcia otrzymuje brzmienie:

„Budowa instalacji do termicznego przekształcania odpadów niebezpiecznych oraz odpadów innych niż niebezpieczne o wydajności 24 000 Mg/rok”.

Ad. 1. W odniesieniu do oddziaływania skumulowanego na klimat akustyczny planowanej inwestycji z Zakładem Utylizacji Odpadów Komunalnych „Rypin” należy zauważyć co następuje:

- Zakład Utylizacji Odpadów położony jest w kierunku północnym od planowanej inwestycji to jest w kierunku przeciwnym niż najbliższe tereny chronione przed hałasem zlokalizowane w kierunku południowo – zachodnim,
- poziomy dźwięku stwierdzone w analizie na ww. terenach chronionych przed hałasem są o ponad 10 dB mniejsze od wartości dopuszczalnych (39,3 dB przy wartości dopuszczalnej 50 dB – a oddziaływanie może ulegać kumulacji wyłącznie w godzinach pracy zakładu to jest w porze dziennej),
- z logarytmicznych zależności i obliczeń oddziaływania akustycznego wynika, że podwojenie mocy źródła oznacza wzrost oddziaływania o 3 dB, co w tym przypadku oznacza, że dwa podobne zakłady będą charakteryzowały się oddziaływaniem o 3 dB wyższym.
- w przedmiotowym przypadku niewielkiej kumulacji może ulegać wyłącznie oddziaływanie wynikające z ruchu pojazdów, a z otrzymanych w analizie wartości i powyżej opisanych zależności logarytmicznych wynika, że aby w przedmiotowym przypadku wystąpiła kumulacja powodująca przekroczenie wartości dopuszczalnych na przedmiotowym terenie musiałoby działać co najmniej 16 inwestycji o podobnym charakterze ($x_2 = +3$ dB, $x_4 = +6$ dB, $x_8 = +9$ dB, $x_{16} = +12$ dB)
- Oznacza to, że w przypadku planowanej inwestycji nie ma zagrożenia z tytułu wystąpienia kumulacji powodującej przekroczenie wartości dopuszczalnych na terenach chronionych przed hałasem.

Ponadto, w odniesieniu do informacji zawartych w wezwaniu, dotyczących toczącego się od grudnia 2021 r. postępowania w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla inwestycji pn. „Budowa uboju drobiu z zakładem filetowania wraz z instalacjami pomocniczymi: oczyszczalnią ścieków i biogazownią oraz towarzyszącą infrastrukturą CEDROB S.A.” - inwestycja firmy CEBROB S.A. planowana na działce o nr ewid. 121/7 w miejscowości Puszcza Miejska uprzejmie wyjaśniam, iż Zgodnie z art. 66 ust. 1 pkt 3b

EKO-PROJEKT DORADZTWO W OCHRONIE ŚRODOWISKA	tel. (61) 307 31 32, fax (61) 307 31 35
ul. Grochowska 19/1, 60-277 Poznań	biuro@eko-projekt.com www.eko-projekt.com
© 2022 Eko-Projekt	Strona 2 z 29

Nazwa dokumentu:		Umowa nr	Data:	Rew.
Raport o oddziaływaniu na środowisko - uzupełnienie		-	04 lipca 2022 r.	1
Inwestor	Lokalizacja inwestycji: Działka nr ewid. 95/2 obręb 0017 Puszcza Miejska gmina Rypin	Wykonawca dokumentacji: EKO-PROJEKT Sp. z o.o. Sp. k. www.eko-projekt.com	Etap: Decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach	

ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (t.j. Dz. U. z 2022 r. poz. 1029) raport OOŚ powinien zawierać m.in. informacje na temat powiązań z innymi przedsięwzięciami, w szczególności kumulowania się oddziaływań przedsięwzięć realizowanych, zrealizowanych lub planowanych, **dla których wydano decyzję o środowiskowych uwarunkowaniach, znajdujących się na terenie, na którym planuje się realizację przedsięwzięcia**, oraz w obszarze oddziaływania przedsięwzięcia lub których oddziaływania mieszczą się w obszarze oddziaływania planowanego przedsięwzięcia - w zakresie, w jakim ich oddziaływania mogą prowadzić do skumulowania oddziaływań z planowanym przedsięwzięciem.

W tym miejscu należy zaznaczyć, że dla projektowanej inwestycji - „Budowa ubojni drobiu z zakładem filetowania wraz z instalacjami pomocniczymi: oczyszczalnią ścieków i biogazownią oraz towarzyszącą infrastrukturą CEDROB S.A.” nie została wydana jeszcze decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach – zatem zgodnie z ww. zapisem **nie istnieje podstawa prawna, aby uwzględnić ją w Raporcie OOS sporządzanym dla przedmiotowego przedsięwzięcia.**

Zatem analiza skumulowanego oddziaływania może dotyczyć wyłącznie przedsięwzięć realizowanych, zrealizowanych lub planowanych, dla których została wydana decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach zgody na realizację przedsięwzięcia.

Natomiast Zakład Utylizacji Odpadów Komunalnych Rypin prowadzi działalność polegającą na unieszkodliwianiu odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne oraz przetwarzaniu odpadów komunalnych zmieszanych, odpadów ulegających biodegradacji oraz surowców wtórnych i pozyskanych na drodze selektywnej zbiórki.

Układ technologiczny zakładu umożliwia prowadzenie następujących procesów:

- mechaniczne i ręczne sortowanie zmieszanych odpadów komunalnych,
- mechaniczne i ręczne sortowanie odpadów z selektywnej zbiórki,
- kompostowanie odpadów organicznych lub/i zielonych z selektywnej zbiórki,
- biologiczne przetwarzanie frakcji <80 mm odpadów wydzielonej na sicie ze zmieszanych odpadów komunalnych,
- składowanie odpadów innych niż niebezpieczne, w tym odpadów nieprzetworzonych oraz odpadów balastowych po procesach mechanicznego i biologicznego przetwarzania,
- odzysk odpadów na składowisku (budowa skarp, warstw izolacyjnych, dróg technologicznych, okrywa rekultywacyjna),
- odzysk odpadów w kopcu bioenergetycznym,
- selektywne gromadzenie wysegregowanych odpadów niebezpiecznych (zbieranie odpadów).

Układ technologiczny zakładu umożliwia prowadzenie następujących procesów:

- mechaniczne i ręczne sortowanie zmieszanych odpadów komunalnych
- mechaniczne i ręczne sortowanie odpadów z selektywnej zbiórki
- kompostowanie odpadów organicznych lub/i zielonych z selektywnej zbiórki

EKO-PROJEKT DORADZTWO W OCHRONIE ŚRODOWISKA	tel. (61) 307 31 32, fax (61) 307 31 35
ul. Grochowska 19/1, 60-277 Poznań	biuro@eko-projekt.com www.eko-projekt.com
© 2022 Eko-Projekt	Strona 3 z 29

Nazwa dokumentu:		Umowa nr	Data:	Rew.
Raport o oddziaływaniu na środowisko - uzupełnienie		-	04 lipca 2022 r.	1
Inwestor	Lokalizacja inwestycji:	Wykonawca dokumentacji:		Etap:
	Działka nr ewid. 95/2 obręb 0017 Puszcz Miejska gmina Rypin	EKO-PROJEKT Sp. z o.o. Sp. k. www.eko-projekt.com		Decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach

- biologiczne przetwarzanie frakcji <80 mm odpadów wydzielonej na sicie ze zmieszanych odpadów komunalnych
- składowanie odpadów innych niż niebezpieczne, w tym odpadów nieprzetworzonych oraz odpadów balastowych po procesach mechanicznego i biologicznego przetwarzania
- odzysk odpadów na składowisku (budowa skarp, warstw izolacyjnych, dróg technologicznych, okrywy rekultywacyjnej)
- odzysk odpadów w kopcu bioenergetycznym
- selektywne gromadzenie wysegregowanych odpadów niebezpiecznych (zbieranie odpadów)

Zgodnie z decyzją pozwolenia zintegrowanego Zakład jest źródłem emisji:

- niezorganizowanej z kwater składowania odpadów
- niezorganizowanej z procesu biologicznego przetwarzania odpadów
- zorganizowanej z małej elektrowni biogazowej
- zorganizowanej z kotłowni grzewczej o mocy 0,106 MWt opalanej gazem płynnym propan-butan
- niezorganizowanej ze zbiorników i magazynów oraz środków transportu.

Z uwagi na prowadzone procesy następują emisje głównie siarkowodoru, amoniaku, merkaptanów, alkoholu butylowego, acetonu, 2-butanonu, octanu etylu, octanu metylu, dwusiarczku dwumetylu, dwusiarczku węgla. Ponadto następuje emisja produktów spalania paliw czyli dwutlenku azotu, tlenku węgla, dwutlenku siarki.

Z uwagi na niezorganizowany charakter emisji z kwater składowania oraz procesów biologicznego przetwarzania oraz emisję w większości substancji o innym charakterze niż emisje z planowanej inwestycji nie nastąpi kumulacja oddziaływania. Natomiast spalanie paliw w Zakładzie Przetwarzania Odpadów nie stanowi procesu podstawowego, ponadto emitowane substancje są monitorowane poprzez krajowy monitoring emisji i zostały uwzględnione w aktualnym stanie jakości powietrza załączonym do niniejszych uzupełnień.

Wielkość emisji uwzględniająca aktualne tło nie przekracza wartości dopuszczalnych i wynosi:

Zestawienie maksymalnych wartości stężeń w sieci receptorów poza terenem zakładu

Nazwa zanieczyszczenia	Najwyższe stężenie maksymalne, $\mu\text{g}/\text{m}^3$		Maksymalna częstość przekroczeń D1, %		Maksymalne stężenie średnioroczne, $\mu\text{g}/\text{m}^3$	
	Obliczone	Dopuszczalne	Obliczona	Dopuszczalna	Obliczone	Da - R
pył PM-10	6,2	280	0,000	< 0,2	0,091	< 20
dwutlenek siarki	83,1	350	0,000	< 0,274	1,124	< 18
tlenki azotu jako NO ₂	166,1	200	0,000	< 0,2	4,599	< 19
tlenek węgla	41,5	30000	0,000	< 0,2	1,469	-
arsen	0,06	0,2	0,000	< 0,2	0,0043	< 0,0054
benzen	0,01	30	0,000	< 0,2	0,00001	< 4,2

EKO-PROJEKT DORADZTWO W OCHRONIE ŚRODOWISKA		tel. (61) 307 31 32, fax (61) 307 31 35	
ul. Grochowska 19/1, 60-277 Poznań		biuro@eko-projekt.com www.eko-projekt.com	
© 2022 Eko-Projekt			Strona 4 z 29

Nazwa dokumentu:		Umowa nr	Data:	Rew.
Raport o oddziaływaniu na środowisko - uzupełnienie		-	04 lipca 2022 r.	1
Inwestor	Lokalizacja inwestycji:	Wykonawca dokumentacji:		Etap:
	Działka nr ewid. 95/2 obręb 0017 Puszcza Miejska gmina Rypin	EKO-PROJEKT Sp. z o.o. Sp. k. www.eko-projekt.com		Decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach

fluor	1,66	30	0,000	< 0,2	0,0310	< 1,8
kadm	0,0042	0,52	0,000	< 0,2	0,00029	< 0,0045
chlorowodór	24,9	200	0,000	< 0,2	0,216	< 22,5
mangan	0,06	9	0,000	< 0,2	0,0043	< 0,9
miedź	0,06	20	0,000	< 0,2	0,0043	< 0,54
nikiel	0,06	0,23	0,000	< 0,2	0,0043	< 0,018
ołów	0,06	5	0,000	< 0,2	0,0043	< 0,497
rtęć	0,00415	0,7	0,000	< 0,2	0,0003	< 0,036
wanad	0,06	2,3	0,000	< 0,2	0,0043	< 0,225
węglowodory aromatyczne	4,2	1000	0,000	< 0,2	0,147	< 38,7
antymon i jego związki	0,06	23	0,000	< 0,2	0,0043	< 1,8
chrom związki III i IV wartościowe	0,06	20	0,000	< 0,2	0,0043	< 2,25
dioksan	2,46x10 ⁻⁸	50	0,000	< 0,2	1,69x10 ⁻⁹	< 1,08
kobalt	0,06	5	0,000	< 0,2	0,0043	< 0,36
tal	0,0042	1	0,000	< 0,2	0,00029	< 0,117
węglowodory alifatyczne	4,2	3000	0,000	< 0,2	0,147	< 900
pył zawieszony PM 2,5	6,2	brak	-		0,091	< 7

Ad. 2. Poniżej przedstawiam skorygowaną tabelę określającą rodzaje i ilości opadów przewidzianych do przetwarzania oraz proces przetwarzania:

Proces	Kod	Opis	Maksymalna ilość Mg/rok	
D10	01 03 04*	Odpady z przeróbki rud siarczkowych powodujące samoczynne zakwaszenie środowiska w czasie składowania		24 000
D10	01 03 05*	Inne odpady poprzarobcze zawierające substancje niebezpieczne (z wyłączeniem 01 03 80)		24 000
D10	01 03 07*	Inne odpady zawierające substancje niebezpieczne z fizycznej i chemicznej przeróbki rud metali		24 000
D10	01 03 80*	Odpady z flotacyjnego wzbogacania rud metali nieżelaznych zawierające substancje niebezpieczne		24 000
D10	01 04 07*	Odpady zawierające substancje niebezpieczne z fizycznej i chemicznej przeróbki kopalin innych niż rudy metali		24 000
D10	01 04 80*	Odpady z flotacyjnego wzbogacania węgla zawierające substancje niebezpieczne		24 000
D10	01 04 82*	Odpady z flotacyjnego wzbogacania rud siarczkowych zawierające substancje niebezpieczne		24 000
D10	01 04 84*	Odpady z flotacyjnego wzbogacania rud fosforowych (fosforytów, apatytów) zawierające substancje niebezpieczne		24 000
D10	01 05 05*	Płuczki i odpady wiertnicze zawierające ropę naftową		24 000

EKO-PROJEKT DORADZTWO W OCHRONIE ŚRODOWISKA		tel. (61) 307 31 32, fax (61) 307 31 35	
ul. Grochowska 19/1, 60-277 Poznań		biuro@eko-projekt.com www.eko-projekt.com	
© 2022 Eko-Projekt			Strona 5 z 29

Nazwa dokumentu:		Umowa nr	Data:	Rew.
Raport o oddziaływaniu na środowisko - uzupełnienie		-	04 lipca 2022 r.	1
Inwestor	Lokalizacja inwestycji:	Wykonawca dokumentacji:		Etap:
	Działka nr ewid. 95/2 obręb 0017 Puszcz Miejska gmina Rypin	EKO-PROJEKT Sp. z o.o. Sp. k. www.eko-projekt.com		Decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach

Proces	Kod	Opis	Maksymalna ilość Mg/rok	
D10	01 05 06*	Płuczki i odpady wiertnicze zawierające substancje niebezpieczne		24 000
D10	02 01 02	Odpadowa tkanka zwierzęca		24 000
R1	02 01 03	Odpadowa masa roślinna	24 000	-
R1	02 01 04	Odpady tworzyw sztucznych (z wyłączeniem opakowań)	24 000	-
R1	02 01 06	Odchody zwierzęce	24 000	-
R1	02 01 07	Odpady z gospodarki leśnej	24 000	-
D10	02 01 08*	Odpady agrochemikaliów zawierające substancje niebezpieczne		24 000
D10	02 01 09	Odpady agrochemikaliów inne niż wymienione w 02 01 08		24 000
D10	02 01 80*	Zwierzęta padłe i ubite z konieczności oraz odpadowa tkanka zwierzęca, wykazujące właściwości niebezpieczne		24 000
D10	02 01 81	Zwierzęta padłe i odpadowa tkanka zwierzęca stanowiące materiał szczególnego i wysokiego ryzyka inne niż wymienione w 02 01 80		24 000
D10	02 01 82	Zwierzęta padłe i ubite z konieczności		24 000
D10	02 01 83	Odpady z upraw hydroponicznych		24 000
D10	02 01 99	Inne niewymienione odpady		24 000
D10	02 02 01	Odpady z mycia i przygotowywania surowców		24 000
D10	02 02 02	Odpadowa tkanka zwierzęca		24 000
R1/D10	02 02 03	Surowce i produkty nienadające się do spożycia i przetwórstwa	24 000	24 000
D10	02 02 04	Osady z zakładowych oczyszczalni ścieków		24 000
D10	02 02 80*	Odpadowa tkanka zwierzęca wykazująca właściwości niebezpieczne		24 000
D10	02 02 81	Odpadowa tkanka zwierzęca stanowiąca materiał szczególnego i wysokiego ryzyka, w tym odpady z produkcji pasz mięsno-kostnych inne niż wymienione w 02 02 80		24 000
R1	02 02 82	Odpady z produkcji mączki rybnej inne niż wymienione w 02 02 80	24 000	
D10	02 02 99	Inne niewymienione odpady		24 000
D10	02 03 01	Szlamy z mycia, oczyszczania, obierania, odwirowywania i oddzielania surowców		24 000
R1/D10	02 03 02	Odpady konserwantów	24 000	24 000
R1/D10	02 03 03	Odpady poekstrakcyjne	24 000	24 000
R1/D10	02 03 04	Surowce i produkty nienadające się do spożycia i przetwórstwa	24 000	24 000

EKO-PROJEKT DORADZTWO W OCHRONIE ŚRODOWISKA		tel. (61) 307 31 32, fax (61) 307 31 35	
ul. Grochowska 19/1, 60-277 Poznań		biuro@eko-projekt.com www.eko-projekt.com	
© 2022 Eko-Projekt			Strona 6 z 29

Nazwa dokumentu:		Umowa nr	Data:	Rew.
Raport o oddziaływaniu na środowisko - uzupełnienie		-	04 lipca 2022 r.	1
Inwestor	Lokalizacja inwestycji:	Wykonawca dokumentacji:		Etap:
	Działka nr ewid. 95/2 obręb 0017 Puszcza Miejska gmina Rypin	EKO-PROJEKT Sp. z o.o. Sp. k. www.eko-projekt.com		Decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach

Proces	Kod	Opis	Maksymalna ilość Mg/rok	
D10	02 03 05	Osady z zakładowych oczyszczalni ścieków		24 000
R1	02 03 80	Wytłoki, osady i inne odpady z przetwórstwa produktów roślinnych (z wyłączeniem 02 03 81)	24 000	-
R1	02 03 81	Odpady z produkcji pasz roślinnych	24 000	-
R1	02 03 82	Odpady tytoniowe	24 000	-
D10	02 03 99	Inne niewymienione odpady		24 000
D10	02 04 03	Osady z zakładowych oczyszczalni ścieków		24 000
R1	02 04 80	Wystodki	24 000	-
D10	02 04 99	Inne niewymienione odpady		24 000
R1/D10	02 05 01	Surowce i produkty nieprzydatne do spożycia oraz przetwarzania	24 000	24 000
D10	02 05 02	Osady z zakładowych oczyszczalni ścieków		24 000
D10	02 05 99	Inne niewymienione odpady		24 000
R1/D10	02 06 01	Surowce i produkty nieprzydatne do spożycia i przetwórstwa	24 000	24 000
R1	02 06 02	Odpady konserwantów	24 000	-
D10	02 06 03	Osady z zakładowych oczyszczalni ścieków		24 000
R1/D10	02 06 80	Nieprzydatne do wykorzystania tłuszcze spożywcze	24 000	24 000
D10	02 06 99	Inne niewymienione odpady		24 000
D10	02 07 01	Odpady z mycia, oczyszczania i mechanicznego rozdrabniania surowców		24 000
R1/D10	02 07 02	Odpady z destylacji spirytualiów	24 000	24 000
R1/D10	02 07 03	Odpady z procesów chemicznych	24 000	24 000
R1/D10	02 07 04	Surowce i produkty nieprzydatne do spożycia i przetwórstwa	24 000	24 000
D10	02 07 05	Osady z zakładowych oczyszczalni ścieków		24 000
R1/D10	02 07 80	Wytłoki, osady moszczowe i pofermentacyjne, wywary	24 000	24 000
D10	02 07 99	Inne niewymienione odpady		24 000
R1	03 01 01	Odpady kory i korka	24 000	
D10	03 01 04*	Trociny, wióry, ścinki, drewno, płyta wiórowa i fornir zawierające substancje niebezpieczne		24 000
R1	03 01 05	Trociny, wióry, ścinki, drewno, płyta wiórowa i fornir inne niż wymienione w 03 01 04	24 000	
D10	03 01 80*	Odpady z chemicznej przeróbki drewna zawierające substancje niebezpieczne		24 000

EKO-PROJEKT DORADZTWO W OCHRONIE ŚRODOWISKA		tel. (61) 307 31 32, fax (61) 307 31 35	
ul. Grochowska 19/1, 60-277 Poznań		biuro@eko-projekt.com www.eko-projekt.com	
© 2022 Eko-Projekt			Strona 7 z 29

Nazwa dokumentu:		Umowa nr	Data:	Rew.
Raport o oddziaływaniu na środowisko - uzupełnienie		-	04 lipca 2022 r.	1
Inwestor	Lokalizacja inwestycji:	Wykonawca dokumentacji:		Etap:
	Działka nr ewid. 95/2 obręb 0017 Puszcza Miejska gmina Rypin	EKO-PROJEKT Sp. z o.o. Sp. k. www.eko-projekt.com		Decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach

Proces	Kod	Opis	Maksymalna ilość Mg/rok	
D10	03 01 81	Odpady z chemicznej przeróbki drewna inne niż wymienione w 03 01 80		24 000
D10	03 01 82	Osady z zakładowych oczyszczalni ścieków		24 000
D10	03 01 99	Inne niewymienione odpady		24 000
D10	03 02 01*	Środki do konserwacji i impregnacji drewna niezawierające związków chlorowcoorganicznych		24 000
D10	03 02 02*	Środki do konserwacji i impregnacji drewna zawierające związki chlorowcoorganiczne		24 000
D10	03 02 03*	Metaloorganiczne środki do konserwacji i impregnacji drewna		24 000
D10	03 02 04*	Nieorganiczne środki do konserwacji i impregnacji drewna		24 000
D10	03 02 05*	Inne środki do konserwacji i impregnacji drewna zawierające substancje niebezpieczne		24 000
D10	03 02 99	Inne niewymienione odpady		24 000
R1	03 03 01	Odpady z kory i drewna	24 000	
D10	03 03 02	Osady wapienne i szlasy z ługu zielonego (z przetwarzania ługu czarnego)		24 000
R1/D10	03 03 05	Szlasy z odbarwiania makulatury	24 000	24 000
R1	03 03 07	Mechanicznie wydzielone odrzuty z przeróbki makulatury i tektury	24 000	
R1	03 03 08	Odpady z sortowania papieru i tektury przeznaczone do recyklingu	24 000	
R1	03 03 10	Odpady z włókna, szlasy z włókien, wypełniaczy i powłok pochodzące z mechanicznej separacji	24 000	
D10	03 03 11	Osady z zakładowych oczyszczalni ścieków inne niż wymienione w 03 03 10		24 000
D10	03 03 80	Szlasy z procesów bielenia podchlorynem lub chlorem		24 000
D10	03 03 81	Szlasy z innych procesów bielenia		24 000
D10	03 03 99	Inne niewymienione odpady		24 000
D10	04 01 01	Odpady z mizdrowania (odzierki i dwoiny wapniowe)		24 000
D10	04 01 02	Odpady z wapnienia		24 000
D10	04 01 03*	Odpady z odtuszczania zawierające rozpuszczalniki (bez fazy ciekłej)		24 000
D10	04 01 04	Brzezka garbująca zawierająca chrom		24 000
D10	04 01 05	Brzezka garbująca niezawierająca chromu		24 000
D10	04 01 06	Osady zawierające chrom, zwłaszcza z zakładowych oczyszczalni ścieków		24 000

EKO-PROJEKT DORADZTWO W OCHRONIE ŚRODOWISKA		tel. (61) 307 31 32, fax (61) 307 31 35	
ul. Grochowska 19/1, 60-277 Poznań		biuro@eko-projekt.com www.eko-projekt.com	
© 2022 Eko-Projekt			Strona 8 z 29

Nazwa dokumentu:		Umowa nr	Data:	Rew.
Raport o oddziaływaniu na środowisko - uzupełnienie		-	04 lipca 2022 r.	1
Inwestor	Lokalizacja inwestycji:	Wykonawca dokumentacji:		Etap:
	Działka nr ewid. 95/2 obręb 0017 Puszcza Miejska gmina Rypin	EKO-PROJEKT Sp. z o.o. Sp. k. www.eko-projekt.com		Decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach

Proces	Kod	Opis	Maksymalna ilość Mg/rok	
D10	04 01 07	Osady niezawierające chromu, zwłaszcza z zakładowych oczyszczalni ścieków		24 000
R1	04 01 08	Odpady skóry wygarbowanej zawierające chrom (wióry, obcinki, pył ze szlifowania skór)	24 000	
R1	04 01 09	Odpady z polerowania i wykańczania	24 000	
D10	04 01 99	Inne niewymienione odpady		24 000
R1	04 02 09	Odpady materiałów złożonych (np. tkaniny impregnowane, elastomery, plastomery)	24 000	
R1/D10	04 02 10	Substancje organiczne z produktów naturalnych (np. tłuszcze, woski)	24 000	24 000
D10	04 02 14*	Odpady z wykańczania zawierające rozpuszczalniki organiczne		24 000
R1	04 02 15	Odpady z wykańczania inne niż wymienione w 04 02 14	24 000	
D10	04 02 16*	Barwniki i pigmenty zawierające substancje niebezpieczne		24 000
R1	04 02 17	Barwniki i pigmenty inne niż wymienione w 04 02 16	24 000	
D10	04 02 19*	Odpady z zakładowych oczyszczalni ścieków zawierające substancje niebezpieczne		24 000
D10	04 02 20	Odpady z zakładowych oczyszczalni ścieków inne niż wymienione w 04 02 19		24 000
R1	04 02 21	Odpady z nieprzetworzonych włókien tekstylnych	24 000	
R1	04 02 22	Odpady z przetworzonych włókien tekstylnych	24 000	
D10	04 02 80	Odpady z mokrej obróbki wyrobów tekstylnych		24 000
D10	04 02 99	Inne niewymienione odpady		24 000
D10	05 01 02*	Osady z odsalania		24 000
D10	05 01 03*	Osady z dna zbiorników		24 000
D10	05 01 04*	Kwaśne szlamy z procesów alkilowania		24 000
D10	05 01 05*	Wycieki ropy naftowej		24 000
D10	05 01 06*	Zaolejone osady z konserwacji instalacji lub urządzeń		24 000
D10	05 01 07*	Kwaśne smoły		24 000
D10	05 01 08*	Inne smoły		24 000
D10	05 01 09*	Osady z zakładowych oczyszczalni ścieków zawierające substancje niebezpieczne		24 000
D10	05 01 10	Osady z zakładowych oczyszczalni ścieków inne niż wymienione w 05 01 09		24 000
D10	05 01 11*	Odpady z alkalicznego oczyszczania paliw		24 000
D10	05 01 12*	Ropa naftowa zawierająca kwasy		24 000

EKO-PROJEKT DORADZTWO W OCHRONIE ŚRODOWISKA		tel. (61) 307 31 32, fax (61) 307 31 35	
ul. Grochowska 19/1, 60-277 Poznań		biuro@eko-projekt.com www.eko-projekt.com	
© 2022 Eko-Projekt			Strona 9 z 29

Nazwa dokumentu:		Umowa nr	Data:	Rew.
Raport o oddziaływaniu na środowisko - uzupełnienie		-	04 lipca 2022 r.	1
Inwestor	Lokalizacja inwestycji: Działka nr ewid. 95/2 obręb 0017 Puszcza Miejska gmina Rypin	Wykonawca dokumentacji: EKO-PROJEKT Sp. z o.o. Sp. k. www.eko-projekt.com	Etap: Decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach	

Proces	Kod	Opis	Maksymalna ilość Mg/rok	
D10	05 01 13	Osady z uzdatniania wody kotłowej		24 000
D10	05 01 14	Odpady z kolumn chłodniczych		24 000
D10	05 01 15*	Zużyte naturalne materiały filtracyjne (np. gliny, iły)		24 000
R1/D10	05 01 16	Odpady zawierające siarkę z odsiarczania ropy naftowej	24 000	24 000
R1	05 01 17	Bitum	24 000	
D10	05 01 99	Inne niewymienione odpady		24 000
D10	05 06 01*	Kwaśne smoły		24 000
D10	05 06 03*	Inne smoły		24 000
D10	05 06 04	Odpady z kolumn chłodniczych		24 000
D10	05 06 80*	Odpady ciekłe zawierające fenole		24 000
D10	05 06 99	Inne niewymienione odpady		24 000
D10	05 07 01*	Osady zawierające rtęć		24 000
D10	05 07 02	Odpady zawierające siarkę		24 000
D10	05 07 99	Inne niewymienione odpady		24 000
D10	06 01 01*	Kwas siarkowy i siarkawy		24 000
D10	06 01 02*	Kwas chlorowodorowy		24 000
D10	06 01 03*	Kwas fluorowodorowy		24 000
D10	06 01 04*	Kwas fosforowy i fosforawy		24 000
D10	06 01 05*	Kwas azotowy i azotawy		24 000
D10	06 01 06*	Inne kwasy		24 000
D10	06 01 99	Inne niewymienione odpady		24 000
D10	06 02 01*	Wodorotlenek wapniowy		24 000
D10	06 02 03*	Wodorotlenek amonowy		24 000
D10	06 02 04*	Wodorotlenek sodowy i potasowy		24 000
D10	06 02 05*	Inne wodorotlenki		24 000
D10	06 02 99	Inne niewymienione odpady		24 000
D10	06 03 11*	Sole i roztwory zawierające cyjanki		24 000
D10	06 03 13*	Sole i roztwory zawierające metale ciężkie		24 000
D10	06 03 14	Sole i roztwory inne niż wymienione w 06 03 11 i 06 03 13		24 000
D10	06 03 15*	Tlenki metali zawierające metale ciężkie		24 000
D10	06 03 16	Tlenki metali inne niż wymienione w 06 03 15		24 000
D10	06 03 99	Inne niewymienione odpady		24 000

EKO-PROJEKT DORADZTWO W OCHRONIE ŚRODOWISKA		tel. (61) 307 31 32, fax (61) 307 31 35	
ul. Grochowska 19/1, 60-277 Poznań		biuro@eko-projekt.com www.eko-projekt.com	
© 2022 Eko-Projekt			Strona 10 z 29

Nazwa dokumentu:		Umowa nr	Data:	Rew.
Raport o oddziaływaniu na środowisko - uzupełnienie		-	04 lipca 2022 r.	1
Inwestor	Lokalizacja inwestycji:	Wykonawca dokumentacji:		Etap:
	Działka nr ewid. 95/2 obręb 0017 Puszcz Miejska gmina Rypin	EKO-PROJEKT Sp. z o.o. Sp. k. www.eko-projekt.com		Decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach

Proces	Kod	Opis	Maksymalna ilość Mg/rok	
D10	06 04 03*	Odpady zawierające arsen		24 000
D10	06 04 04*	Odpady zawierające rtęć		24 000
D10	06 04 05*	Odpady zawierające inne metale ciężkie		24 000
D10	06 04 99	Inne niewymienione odpady		24 000
D10	06 05 02*	Osady z zakładowych oczyszczalni ścieków zawierające substancje niebezpieczne		24 000
D10	06 05 03	Osady z zakładowych oczyszczalni ścieków inne niż wymienione w 06 05 02		24 000
D10	06 06 02*	Odpady zawierające niebezpieczne siarczki		24 000
D10	06 06 03	Odpady zawierające siarczki inne niż wymienione w 06 06 02		24 000
D10	06 06 99	Inne niewymienione odpady		24 000
D10	06 07 02*	Węgiel aktywny z produkcji chloru		24 000
D10	06 07 04*	Roztwory i kwasy (np. kwas siarkowy)		24 000
D10	06 07 99	Inne niewymienione odpady		24 000
D10	06 08 02*	Odpady zawierające niebezpieczne chlorosilany		24 000
D10	06 08 99	Inne niewymienione odpady		24 000
D10	06 09 03*	Poreakcyjne odpady związków wapnia zawierające lub zanieczyszczone substancjami niebezpiecznymi		24 000
D10	06 09 04	Poreakcyjne odpady związków wapnia inne niż wymienione w 06 09 03 i 06 09 80		24 000
D10	06 09 99	Inne niewymienione odpady		24 000
D10	06 10 02*	Odpady zawierające substancje niebezpieczne		24 000
D10	06 10 99	Inne niewymienione odpady		24 000
D10	06 11 99	Inne niewymienione odpady		24 000
D10	06 13 01*	Nieorganiczne środki ochrony roślin, środki do konserwacji drewna oraz inne biocydy		24 000
D10	06 13 02*	Zużyty węgiel aktywny (z wyłączeniem 06 07 02)		24 000
D10	06 13 03	Czysta sadza		24 000
D10	06 13 05*	Sadza zawierająca lub zanieczyszczona substancjami niebezpiecznymi		24 000
D10	06 13 99	Inne niewymienione odpady		24 000
D10	07 01 01*	Wody popłuczne i ługi macierzyste		24 000
D10	07 01 03*	Rozpuszczalniki chlorowcoorganiczne, roztwory z przemysłu i ciecze macierzyste		24 000

EKO-PROJEKT DORADZTWO W OCHRONIE ŚRODOWISKA		tel. (61) 307 31 32, fax (61) 307 31 35	
ul. Grochowska 19/1, 60-277 Poznań		biuro@eko-projekt.com www.eko-projekt.com	
© 2022 Eko-Projekt			Strona 11 z 29

Nazwa dokumentu:		Umowa nr	Data:	Rew.
Raport o oddziaływaniu na środowisko - uzupełnienie		-	04 lipca 2022 r.	1
Inwestor	Lokalizacja inwestycji:	Wykonawca dokumentacji:		Etap:
	Działka nr ewid. 95/2 obręb 0017 Puszcza Miejska gmina Rypin	EKO-PROJEKT Sp. z o.o. Sp. k. www.eko-projekt.com		Decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach

Proces	Kod	Opis	Maksymalna ilość Mg/rok	
D10	07 01 04*	Inne rozpuszczalniki organiczne, roztwory z przemywania i cieczy macierzyste		24 000
D10	07 01 07*	Pozostałości podestylacyjne i poreakcyjne zawierające związki chlorowców		24 000
D10	07 01 08*	Inne pozostałości podestylacyjne i poreakcyjne		24 000
D10	07 01 09*	Zużyte sorbenty i osady pofiltracyjne zawierające związki chlorowców		24 000
D10	07 01 10*	Inne zużyte sorbenty i osady pofiltracyjne		24 000
D10	07 01 11*	Osady z zakładowych oczyszczalni ścieków zawierające substancje niebezpieczne		24 000
D10	07 01 12	Osady z zakładowych oczyszczalni ścieków inne niż wymienione w 07 01 11		24 000
D10	07 01 80	Wapno pokarbidowe niezawierające substancji niebezpiecznych (inne niż wymienione w 07 01 08)		24 000
D10	07 01 99	Inne niewymienione odpady		24 000
D10	07 02 01*	Wody popłuczne i ługi macierzyste		24 000
D10	07 02 03*	Rozpuszczalniki chlorowcoorganiczne, roztwory z przemywania i cieczy macierzyste		24 000
D10	07 02 04*	Inne rozpuszczalniki organiczne, roztwory z przemywania i cieczy macierzyste		24 000
D10	07 02 07*	Pozostałości podestylacyjne i poreakcyjne zawierające związki chlorowców		24 000
D10	07 02 08*	Inne pozostałości podestylacyjne i poreakcyjne		24 000
D10	07 02 09*	Zużyte sorbenty i osady pofiltracyjne zawierające związki chlorowców		24 000
D10	07 02 10*	Inne zużyte sorbenty i osady pofiltracyjne		24 000
D10	07 02 11*	Osady z zakładowych oczyszczalni ścieków zawierające substancje niebezpieczne		24 000
D10	07 02 12	Osady z zakładowych oczyszczalni ścieków inne niż wymienione w 07 02 11		24 000
R1	07 02 13	Odpady tworzyw sztucznych	24 000	
D10	07 02 14*	Odpady z dodatków zawierające substancje niebezpieczne (np. plastyfikatory, stabilizatory)		24 000
R1	07 02 15	Odpady z dodatków inne niż wymienione w 07 02 14	24 000	
D10	07 02 16*	Odpady zawierające niebezpieczne silikony		24 000
D10	07 02 17	Odpady zawierające silikony inne niż wymienione w 07 02 16		24 000
R1	07 02 80	Odpady z przemysłu gumowego i produkcji gumy	24 000	

EKO-PROJEKT DORADZTWO W OCHRONIE ŚRODOWISKA		tel. (61) 307 31 32, fax (61) 307 31 35	
ul. Grochowska 19/1, 60-277 Poznań		biuro@eko-projekt.com www.eko-projekt.com	
© 2022 Eko-Projekt			Strona 12 z 29

Nazwa dokumentu:		Umowa nr	Data:	Rew.
Raport o oddziaływaniu na środowisko - uzupełnienie		-	04 lipca 2022 r.	1
Inwestor	Lokalizacja inwestycji:	Wykonawca dokumentacji:		Etap:
	Działka nr ewid. 95/2 obręb 0017 Puszcz Miejska gmina Rypin	EKO-PROJEKT Sp. z o.o. Sp. k. www.eko-projekt.com		Decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach

Proces	Kod	Opis	Maksymalna ilość Mg/rok	
D10	07 02 99	Inne niewymienione odpady		24 000
D10	07 03 01*	Wody popłuczne i ługi macierzyste		24 000
D10	07 03 03*	Rozpuszczalniki chlorowcoorganiczne, roztwory z przemywania i cieczy macierzyste		24 000
D10	07 03 04*	Inne rozpuszczalniki organiczne, roztwory z przemywania i cieczy macierzyste		24 000
D10	07 03 07*	Pozostałości podestylacyjne i poreakcyjne zawierające związki chlorowców		24 000
D10	07 03 08*	Inne pozostałości podestylacyjne i poreakcyjne		24 000
D10	07 03 09*	Zużyte sorbenty i osady pofiltracyjne zawierające związki chlorowców		24 000
D10	07 03 10*	Inne zużyte sorbenty i osady pofiltracyjne		24 000
D10	07 03 11*	Osady z zakładowych oczyszczalni ścieków zawierające substancje niebezpieczne		24 000
D10	07 03 12	Osady z zakładowych oczyszczalni ścieków inne niż wymienione w 07 03 11		24 000
D10	07 03 99	Inne niewymienione odpady		24 000
D10	07 04 01*	Wody popłuczne i ługi macierzyste		24 000
D10	07 04 03*	Rozpuszczalniki chlorowcoorganiczne, roztwory z przemywania i cieczy macierzyste		24 000
D10	07 04 04*	Inne rozpuszczalniki organiczne, roztwory z przemywania i cieczy macierzyste		24 000
D10	07 04 07*	Pozostałości podestylacyjne i poreakcyjne zawierające związki chlorowców		24 000
D10	07 04 08*	Inne pozostałości podestylacyjne i poreakcyjne		24 000
D10	07 04 09*	Zużyte sorbenty i osady pofiltracyjne zawierające związki chlorowców		24 000
D10	07 04 10*	Inne zużyte sorbenty i osady pofiltracyjne		24 000
D10	07 04 11*	Osady z zakładowych oczyszczalni ścieków zawierające substancje niebezpieczne		24 000
D10	07 04 12	Osady z zakładowych oczyszczalni ścieków inne niż wymienione w 07 04 11		24 000
D10	07 04 13*	Odpady stałe zawierające substancje niebezpieczne		24 000
D10	07 04 80*	Przeterminowane środki ochrony roślin		24 000
D10	07 04 81	Przeterminowane środki ochrony roślin inne niż wymienione w 07 04 80		24 000
D10	07 04 99	Inne niewymienione odpady		24 000
D10	07 05 01*	Wody popłuczne i ługi macierzyste		24 000

EKO-PROJEKT DORADZTWO W OCHRONIE ŚRODOWISKA		tel. (61) 307 31 32, fax (61) 307 31 35	
ul. Grochowska 19/1, 60-277 Poznań		biuro@eko-projekt.com www.eko-projekt.com	
© 2022 Eko-Projekt			Strona 13 z 29

Nazwa dokumentu:		Umowa nr	Data:	Rew.
Raport o oddziaływaniu na środowisko - uzupełnienie		-	04 lipca 2022 r.	1
Inwestor	Lokalizacja inwestycji:	Wykonawca dokumentacji:		Etap:
	Działka nr ewid. 95/2 obręb 0017 Puszcza Miejska gmina Rypin	EKO-PROJEKT Sp. z o.o. Sp. k. www.eko-projekt.com		Decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach

Proces	Kod	Opis	Maksymalna ilość Mg/rok	
D10	07 05 03*	Rozpuszczalniki chlorowcoorganiczne, roztwory z przemywania i cieczy macierzyste		24 000
D10	07 05 04*	Inne rozpuszczalniki organiczne, roztwory z przemywania i cieczy macierzyste		24 000
D10	07 05 07*	Pozostałości podestylacyjne i poreakcyjne zawierające związki chlorowców		24 000
D10	07 05 08*	Inne pozostałości podestylacyjne i poreakcyjne		24 000
D10	07 05 09*	Zużyte sorbenty i osady pofiltracyjne zawierające związki chlorowców		24 000
D10	07 05 10*	Inne zużyte sorbenty i osady pofiltracyjne		24 000
D10	07 05 11*	Osady z zakładowych oczyszczalni ścieków zawierające substancje niebezpieczne		24 000
D10	07 05 12	Osady z zakładowych oczyszczalni ścieków inne niż wymienione w 07 05 11		24 000
D10	07 05 13*	Odpady stałe zawierające substancje niebezpieczne		24 000
D10	07 05 14	Odpady stałe inne niż wymienione w 07 05 13		24 000
D10	07 05 80*	Odpady ciekłe zawierające substancje niebezpieczne		24 000
D10	07 05 81	Odpady ciekłe inne niż wymienione w 07 05 80		24 000
D10	07 05 99	Inne niewymienione odpady		24 000
D10	07 06 01*	Wody popłuczne i ługi macierzyste		24 000
D10	07 06 03*	Rozpuszczalniki chlorowcoorganiczne, roztwory z przemywania i cieczy macierzyste		24 000
D10	07 06 04*	Inne rozpuszczalniki organiczne, roztwory z przemywania i cieczy macierzyste		24 000
D10	07 06 07*	Pozostałości podestylacyjne i poreakcyjne zawierające związki chlorowców		24 000
D10	07 06 08*	Inne pozostałości podestylacyjne i poreakcyjne		24 000
D10	07 06 09*	Zużyte sorbenty i osady pofiltracyjne zawierające związki chlorowców		24 000
D10	07 06 10*	Inne zużyte sorbenty i osady pofiltracyjne		24 000
D10	07 06 11*	Osady z zakładowych oczyszczalni ścieków zawierające substancje niebezpieczne		24 000
D10	07 06 12	Osady z zakładowych oczyszczalni ścieków inne niż wymienione w 07 06 11		24 000
D12	07 06 80	Ziemia bieląca z rafinacji oleju		24 000
R1	07 06 81	Zwroty kosmetyków i próbek	24 000	
D10	07 06 99	Inne niewymienione odpady		24 000

EKO-PROJEKT DORADZTWO W OCHRONIE ŚRODOWISKA		tel. (61) 307 31 32, fax (61) 307 31 35	
ul. Grochowska 19/1, 60-277 Poznań		biuro@eko-projekt.com www.eko-projekt.com	
© 2022 Eko-Projekt			Strona 14 z 29

Nazwa dokumentu:		Umowa nr	Data:	Rew.
Raport o oddziaływaniu na środowisko - uzupełnienie		-	04 lipca 2022 r.	1
Inwestor	Lokalizacja inwestycji:	Wykonawca dokumentacji:		Etap:
	Działka nr ewid. 95/2 obręb 0017 Puszcza Miejska gmina Rypin	EKO-PROJEKT Sp. z o.o. Sp. k. www.eko-projekt.com		Decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach

Proces	Kod	Opis	Maksymalna ilość Mg/rok	
D10	07 07 01*	Wody popłuczne i ługi macierzyste		24 000
D10	07 07 03*	Rozpuszczalniki chlorowcoorganiczne, roztwory z przemywania i cieczy macierzyste		24 000
D10	07 07 04*	Inne rozpuszczalniki organiczne, roztwory z przemywania i cieczy macierzyste		24 000
D10	07 07 07*	Pozostałości podestylacyjne i poreakcyjne zawierające związki chlorowców		24 000
D10	07 07 08*	Inne pozostałości podestylacyjne i poreakcyjne		24 000
D10	07 07 09*	Zużyte sorbenty i osady pofiltracyjne zawierające związki chlorowców		24 000
D10	07 07 10*	Inne zużyte sorbenty i osady pofiltracyjne		24 000
D10	07 07 11*	Osady z zakładowych oczyszczalni ścieków zawierające substancje niebezpieczne		24 000
D10	07 07 12	Osady z zakładowych oczyszczalni ścieków inne niż wymienione w 07 07 11		24 000
D10	07 07 99	Inne niewymienione odpady		24 000
D10	08 01 11*	Odpady farb i lakierów zawierających rozpuszczalniki organiczne lub inne substancje niebezpieczne		24 000
R1/D10	08 01 12	Odpady farb i lakierów inne niż wymienione w 08 01 11	24 000	24 000
D10	08 01 13*	Szlamy z usuwania farb i lakierów zawierające rozpuszczalniki organiczne lub inne substancje niebezpieczne		24 000
R1	08 01 14	Szlamy z usuwania farb i lakierów inne niż wymienione w 08 01 13	24 000	-
D10	08 01 15*	Szlamy wodne zawierające farby i lakiery zawierające rozpuszczalniki organiczne lub inne substancje niebezpieczne		24 000
D10	08 01 16	Szlamy wodne zawierające farby i lakiery inne niż wymienione w 08 01 15		24 000
D10	08 01 17*	Odpady z usuwania farb i lakierów zawierające rozpuszczalniki organiczne lub inne substancje niebezpieczne		24 000
R1	08 01 18	Odpady z usuwania farb i lakierów inne niż wymienione w 08 01 17	24 000	
D10	08 01 19*	Zawiesiny wodne farb lub lakierów zawierające rozpuszczalniki organiczne lub inne substancje niebezpieczne		24 000
D10	08 01 20	Zawiesiny wodne farb lub lakierów inne niż wymienione w 08 01 19		24 000
D10	08 01 21*	Zmywacz farb lub lakierów		24 000

EKO-PROJEKT DORADZTWO W OCHRONIE ŚRODOWISKA		tel. (61) 307 31 32, fax (61) 307 31 35	
ul. Grochowska 19/1, 60-277 Poznań		biuro@eko-projekt.com www.eko-projekt.com	
© 2022 Eko-Projekt			Strona 15 z 29

Nazwa dokumentu:		Umowa nr	Data:	Rew.
Raport o oddziaływaniu na środowisko - uzupełnienie		-	04 lipca 2022 r.	1
Inwestor	Lokalizacja inwestycji:	Wykonawca dokumentacji:		Etap:
	Działka nr ewid. 95/2 obręb 0017 Puszcza Miejska gmina Rypin	EKO-PROJEKT Sp. z o.o. Sp. k. www.eko-projekt.com		Decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach

Proces	Kod	Opis	Maksymalna ilość Mg/rok	
D10	08 01 99	Inne niewymienione odpady		24 000
D10	08 02 01	Odpady proszków powlekających		24 000
D10	08 02 02	Szlamy wodne zawierające materiały ceramiczne		24 000
D10	08 02 03	Zawiesiny wodne zawierające materiały ceramiczne		24 000
D10	08 02 99	Inne niewymienione odpady		24 000
D10	08 03 07	Szlamy wodne zawierające farby drukarskie		24 000
R1/D10	08 03 08	Odpady ciekłe zawierające farby drukarskie	24 000	
D10	08 03 12*	Odpady farb drukarskich zawierające substancje niebezpieczne		24 000
R1/D10	08 03 13	Odpady farb drukarskich inne niż wymienione w 08 03 12	24 000	24 000
D10	08 03 14*	Szlamy farb drukarskich zawierające substancje niebezpieczne		24 000
R1	08 03 15	Szlamy farb drukarskich inne niż wymienione w 08 03 14	24 000	
D10	08 03 16*	Zużyte roztwory trawiące		24 000
D10	08 03 17*	Odpadowy toner drukarski zawierający substancje niebezpieczne		24 000
D10	08 03 18	Odpadowy toner drukarski inny niż wymieniony w 08 03 17		24 000
D10	08 03 19*	Zdyspergowany olej zawierający substancje niebezpieczne		24 000
R1	08 03 80	Zdyspergowany olej inny niż wymieniony w 08 03 19	24 000	
D10	08 03 99	Inne niewymienione odpady		24 000
D10	08 04 09*	Odpadowe kleje i szczeliwa zawierające rozpuszczalniki organiczne lub inne substancje niebezpieczne		24 000
R1	08 04 10	Odpadowe kleje i szczeliwa inne niż wymienione w 08 04 09	24 000	
D10	08 04 11*	Osady z klejów i szczeliw zawierające rozpuszczalniki organiczne lub inne substancje niebezpieczne		24 000
R1	08 04 12	Osady z klejów i szczeliw inne niż wymienione w 08 04 11	24 000	
D10	08 04 13*	Uwodnione szlasy klejów lub szczeliw zawierające rozpuszczalniki organiczne lub inne substancje niebezpieczne		24 000
D10	08 04 14	Uwodnione szlasy klejów lub szczeliw inne niż wymienione w 08 04 13		24 000
D10	08 04 15*	Odpady ciekłe klejów lub szczeliw zawierające rozpuszczalniki organiczne lub inne substancje niebezpieczne		24 000

EKO-PROJEKT DORADZTWO W OCHRONIE ŚRODOWISKA		tel. (61) 307 31 32, fax (61) 307 31 35	
ul. Grochowska 19/1, 60-277 Poznań		biuro@eko-projekt.com www.eko-projekt.com	
© 2022 Eko-Projekt			Strona 16 z 29

Nazwa dokumentu:		Umowa nr	Data:	Rew.
Raport o oddziaływaniu na środowisko - uzupełnienie		-	04 lipca 2022 r.	1
Inwestor	Lokalizacja inwestycji:	Wykonawca dokumentacji:		Etap:
	Działka nr ewid. 95/2 obręb 0017 Puszcza Miejska gmina Rypin	EKO-PROJEKT Sp. z o.o. Sp. k. www.eko-projekt.com		Decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach

Proces	Kod	Opis	Maksymalna ilość Mg/rok	
R1/D10	08 04 16	Odpady ciekłe klejów lub szczeliw inne niż wymienione w 08 04 15	24 000	24 000
D10	08 04 17*	Olej żywiczny		24 000
D10	08 04 99	Inne niewymienione odpady		24 000
D10	08 05 01*	Odpady izocyjanianów		24 000
D10	09 01 01*	Wodne roztwory wywoływaczy i aktywatorów		24 000
D10	09 01 02*	Wodne roztwory wywoływaczy do płyt offsetowych		24 000
D10	09 01 03*	Roztwory wywoływaczy opartych na rozpuszczalnikach		24 000
D10	09 01 04*	Roztwory utrwalaczy		24 000
D10	09 01 05*	Roztwory wybielaczy i kąpeli wybielająco utrwalających		24 000
D10	09 01 06*	Osady z zakładowych oczyszczalni ścieków zawierające srebro		24 000
R1	09 01 07	Błony i papier fotograficzny zawierające srebro lub związki srebra	24 000	
R1	09 01 08	Błony i papier fotograficzny niezawierające srebra	24 000	
D10	09 01 10	Aparaty fotograficzne jednorazowego użytku bez baterii		24 000
D10	09 01 11*	Aparaty fotograficzne jednorazowego użytku zawierające baterie wymienione w 16 06 01, 16 06 02 lub 16 06 03		24 000
D10	09 01 12	Aparaty fotograficzne jednorazowego użytku zawierające baterie inne niż wymienione w 09 01 11		24 000
D10	09 01 13*	Odpady ciekłe z zakładowej regeneracji srebra inne niż wymienione w 09 01 06		24 000
D10	09 01 80*	Przeterminowane odczynniki fotograficzne		24 000
D10	09 01 99	Inne niewymienione odpady		24 000
D10	10 01 09*	Kwas siarkowy		24 000
D10	10 01 21	Osady z zakładowych oczyszczalni ścieków inne niż wymienione w 10 01 20		24 000
D10	10 01 23	Uwodnione szlasy z czyszczenia kotłów inne niż wymienione w 10 01 22		24 000
D10	10 01 25	Odpady z przechowywania i przygotowania paliw dla opalanych węglem elektrowni		24 000
D10	10 01 26	Odpady z uzdatniania wody chłodzącej		24 000
D10	10 02 11*	Odpady z uzdatniania wody chłodzącej zawierające oleje		24 000
D10	10 03 17*	Odpady zawierające smołę z produkcji anod		24 000

EKO-PROJEKT DORADZTWO W OCHRONIE ŚRODOWISKA		tel. (61) 307 31 32, fax (61) 307 31 35	
ul. Grochowska 19/1, 60-277 Poznań		biuro@eko-projekt.com www.eko-projekt.com	
© 2022 Eko-Projekt			Strona 17 z 29

Nazwa dokumentu:		Umowa nr	Data:	Rew.
Raport o oddziaływaniu na środowisko - uzupełnienie		-	04 lipca 2022 r.	1
Inwestor	Lokalizacja inwestycji:	Wykonawca dokumentacji:		Etap:
	Działka nr ewid. 95/2 obręb 0017 Puszcz Miejska gmina Rypin	EKO-PROJEKT Sp. z o.o. Sp. k. www.eko-projekt.com		Decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach

Proces	Kod	Opis	Maksymalna ilość Mg/rok	
D10	10 03 27*	Odpady z uzdatniania wody chłodzącej zawierające oleje		24 000
D10	10 05 08*	Odpady z uzdatniania wody chłodzącej zawierające oleje		24 000
D10	10 05 10*	Kożuchy żużlowe i zgary z wytopu o właściwościach palnych lub wydzielające w zetknięciu z wodą gazy palne w niebezpiecznych ilościach		24 000
D10	10 06 09*	Odpady z uzdatniania wody chłodzącej zawierające oleje		24 000
D10	10 07 07*	Odpady z uzdatniania wody chłodzącej zawierające oleje		24 000
D10	10 08 10*	Kożuchy żużlowe i zgary z wytopu o właściwościach palnych lub wydzielające w zetknięciu z wodą gazy palne w niebezpiecznych ilościach		24 000
D10	10 08 12*	Odpady zawierające smołę z produkcji anod		24 000
D10	10 08 19*	Odpady z uzdatniania wody chłodzącej zawierające oleje		24 000
D10	10 11 03	Odpady włókna szklanego i tkanin z włókna szklanego		24 000
D10	10 11 19*	Odpady stałe z zakładowych oczyszczalni ścieków zawierające substancje niebezpieczne		24 000
D10	11 01 05*	Kwasy trawiące		24 000
D10	11 01 06*	Odpady zawierające kwasy inne niż wymienione w 11 01 05		24 000
D10	11 01 07*	Alkalia trawiące		24 000
D10	11 01 09*	Szlamy i osady pofiltracyjne zawierające substancje niebezpieczne		24 000
D10	11 01 10	Szlamy i osady pofiltracyjne inne niż wymienione w 11 01 09		24 000
D10	11 01 11*	Wody popłuczne zawierające substancje niebezpieczne		24 000
D10	11 01 13*	Odpady z odtłuszczania zawierające substancje niebezpieczne		24 000
D10	11 01 15*	Odcieki i szlamy z systemów membranowych lub systemów wymiany jonowej zawierające substancje niebezpieczne		24 000
D10	11 01 16*	Nasycone lub zużyte żywice jonowymienne		24 000
D10	11 01 98*	Inne odpady zawierające substancje niebezpieczne		24 000
D10	11 02 07*	Inne odpady zawierające substancje niebezpieczne		24 000
D10	11 03 01*	Odpady zawierające cyjanki		24 000
D10	11 03 02*	Inne odpady		24 000

EKO-PROJEKT DORADZTWO W OCHRONIE ŚRODOWISKA		tel. (61) 307 31 32, fax (61) 307 31 35	
ul. Grochowska 19/1, 60-277 Poznań		biuro@eko-projekt.com www.eko-projekt.com	
© 2022 Eko-Projekt			Strona 18 z 29

Nazwa dokumentu:		Umowa nr	Data:	Rew.
Raport o oddziaływaniu na środowisko - uzupełnienie		-	04 lipca 2022 r.	1
Inwestor	Lokalizacja inwestycji:	Wykonawca dokumentacji:		Etap:
	Działka nr ewid. 95/2 obręb 0017 Puszczka Miejska gmina Rypin	EKO-PROJEKT Sp. z o.o. Sp. k. www.eko-projekt.com		Decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach

Proces	Kod	Opis	Maksymalna ilość Mg/rok	
D10	12 01 06*	Odpadowe oleje mineralne z obróbki metali zawierające chlorowce (z wyłączeniem emulsji i roztworów)		24 000
D10	12 01 07*	Odpadowe oleje mineralne z obróbki metali niezawierające chlorowców (z wyłączeniem emulsji i roztworów)		24 000
D10	12 01 08*	Odpadowe emulsje i roztwory olejowe z obróbki metali zawierające chlorowce		24 000
D10	12 01 09*	Odpadowe emulsje i roztwory z obróbki metali nie zawierające chlorowców		24 000
D10	12 01 10*	Syntetyczne oleje z obróbki metali		24 000
D10	12 01 12*	Zużyte woski i tłuszcze		24 000
D10	12 01 14*	Szlamy z obróbki metali zawierające substancje niebezpieczne		24 000
D10	12 01 16*	Odpady poszlifierskie zawierające substancje niebezpieczne		24 000
D10	12 01 18*	Szlamy z obróbki metali zawierające oleje (np. szlamy ze szlifowania, gładzenia i pokrywania)		24 000
D10	12 01 19*	Oleje z obróbki metali łatwo ulegające biodegradacji		24 000
D10	12 01 20*	Zużyte materiały szlifierskie zawierające substancje niebezpieczne		24 000
D10	12 01 21	Zużyte materiały szlifierskie inne niż wymienione w 12 01 20		24 000
D10	12 01 99	Inne niewymienione odpady		24 000
D10	12 03 01*	Wodne cieczki myjące		24 000
D10	12 03 02*	Odpady z odtłuszczania parą		24 000
D10	13 01 01*	Oleje hydrauliczne zawierające PCB		24 000
D10	13 01 04*	Emulsje olejowe zawierające związki chlorowcoorganiczne		24 000
D10	13 01 05*	Emulsje olejowe niezawierające związków chlorowcoorganicznych		24 000
D10	13 01 09*	Mineralne oleje hydrauliczne zawierające związki chlorowcoorganiczne		24 000
D10	13 01 10*	Mineralne oleje hydrauliczne niezawierające związków chlorowcoorganicznych		24 000
D10	13 01 11*	Syntetyczne oleje hydrauliczne		24 000
D10	13 01 12*	Oleje hydrauliczne łatwo ulegające biodegradacji		24 000
D10	13 01 13*	Inne oleje hydrauliczne		24 000

EKO-PROJEKT DORADZTWO W OCHRONIE ŚRODOWISKA		tel. (61) 307 31 32, fax (61) 307 31 35	
ul. Grochowska 19/1, 60-277 Poznań		biuro@eko-projekt.com www.eko-projekt.com	
© 2022 Eko-Projekt			Strona 19 z 29

Nazwa dokumentu:		Umowa nr	Data:	Rew.
Raport o oddziaływaniu na środowisko - uzupełnienie		-	04 lipca 2022 r.	1
Inwestor	Lokalizacja inwestycji:	Wykonawca dokumentacji:		Etap:
	Działka nr ewid. 95/2 obręb 0017 Puszcz Miejska gmina Rypin	EKO-PROJEKT Sp. z o.o. Sp. k. www.eko-projekt.com		Decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach

Proces	Kod	Opis	Maksymalna ilość Mg/rok	
D10	13 02 04*	Mineralne oleje silnikowe, przekładniowe i smarowe zawierające związki chlorowcoorganiczne		24 000
D10	13 02 05*	Mineralne oleje silnikowe, przekładniowe i smarowe niezawierające związków chlorowcoorganicznych		24 000
D10	13 02 06*	Syntetyczne oleje silnikowe, przekładniowe i smarowe		24 000
D10	13 02 07*	Oleje silnikowe, przekładniowe i smarowe łatwo ulegające biodegradacji		24 000
D10	13 02 08*	Inne oleje silnikowe, przekładniowe i smarowe		24 000
D10	13 03 01*	Oleje i ciecze stosowane jako elektroizolatory i nośniki ciepła zawierające PCB		24 000
D10	13 03 06*	Mineralne oleje i ciecze stosowane jako elektroizolatory oraz nośniki ciepła zawierające związki chlorowcoorganiczne inne niż wymienione w 13 03 01		24 000
D10	13 03 07*	Mineralne oleje i ciecze stosowane jako elektroizolatory oraz nośniki ciepła niezawierające związków chlorowcoorganicznych		24 000
D10	13 03 08*	Syntetyczne oleje i ciecze stosowane jako elektroizolatory oraz nośniki ciepła inne niż wymienione w 13 03 01		24 000
D10	13 03 09*	Oleje i ciecze stosowane jako elektroizolatory oraz nośniki ciepła łatwo ulegające biodegradacji		24 000
D10	13 03 10*	Inne oleje i ciecze stosowane jako elektroizolatory oraz nośniki ciepła		24 000
D10	13 04 01*	Oleje zęzowe ze statków żeglugi śródlądowej		24 000
D10	13 04 02*	Oleje zęzowe z nabrzeży portowych		24 000
D10	13 04 03*	Oleje zęzowe ze statków morskich		24 000
D10	13 05 01*	Odpady stałe z piaskowników i z odwadniania olejów w separatorach		24 000
D10	13 05 02*	Szlamy z odwadniania olejów w separatorach		24 000
D10	13 05 03*	Szlamy z kolektorów		24 000
D10	13 05 06*	Olej z odwadniania olejów w separatorach		24 000
D10	13 05 07*	Zaolejona woda z odwadniania olejów w separatorach		24 000
D10	13 05 08*	Mieszanina odpadów z piaskowników i z odwadniania olejów w separatorach		24 000
R1	13 07 01*	Olej opałowy i olej napędowy	24 000	
R1	13 07 02*	Benzyna	24 000	
R1	13 07 03*	Inne paliwa (włącznie z mieszaninami)	24 000	
D10	13 08 01*	Szlamy lub emulsje z odsalania		24 000
D10	13 08 02*	Inne emulsje		24 000

EKO-PROJEKT DORADZTWO W OCHRONIE ŚRODOWISKA		tel. (61) 307 31 32, fax (61) 307 31 35	
ul. Grochowska 19/1, 60-277 Poznań		biuro@eko-projekt.com www.eko-projekt.com	
© 2022 Eko-Projekt			Strona 20 z 29

Nazwa dokumentu:		Umowa nr	Data:	Rew.
Raport o oddziaływaniu na środowisko - uzupełnienie		-	04 lipca 2022 r.	1
Inwestor	Lokalizacja inwestycji:	Wykonawca dokumentacji:		Etap:
	Działka nr ewid. 95/2 obręb 0017 Puszcza Miejska gmina Rypin	EKO-PROJEKT Sp. z o.o. Sp. k. www.eko-projekt.com		Decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach

Proces	Kod	Opis	Maksymalna ilość Mg/rok	
R1	13 08 80	Zaolejone odpady stałe ze statków	24 000	
D10	13 08 99*	Inne niewymienione odpady		24 000
D10	14 06 01*	Freony, HCFC, HFC		24 000
D10	14 06 02*	Inne chlorowcoorganiczne rozpuszczalniki i mieszaniny rozpuszczalników		24 000
D10	14 06 03*	Inne rozpuszczalniki i mieszaniny rozpuszczalników		24 000
D10	14 06 04*	Szlamy i odpady stałe zawierające rozpuszczalniki chlorowcoorganiczne		24 000
D10	14 06 05*	Szlamy i odpady stałe zawierające inne rozpuszczalniki		24 000
D10	15 02 02*	Sorbenty, materiały filtracyjne (w tym filtry olejowe nieużyte w innych grupach), tkaniny do wycierania (np. szmaty, ścierki) i ubrania ochronne zanieczyszczone substancjami niebezpiecznymi (np. PCB)		24 000
R1	15 02 03	Sorbenty, materiały filtracyjne, tkaniny do wycierania (np. szmaty, ścierki) i ubrania ochronne inne niż wymienione w 15 02 02	24 000	
R1	16 01 03	Zużyte opony	24 000	
D10	16 01 07*	Filtry olejowe		24 000
D10	16 01 08*	Elementy zawierające rtęć		24 000
D10	16 01 09*	Elementy zawierające PCB		24 000
D10	16 01 10*	Elementy wybuchowe (np. poduszki powietrzne)		24 000
D10	16 01 13*	Płyny hamulcowe		24 000
D10	16 01 14*	Płyny zapobiegające zamarzaniu zawierające niebezpieczne substancje		24 000
R1/D10	16 01 15	Płyny zapobiegające zamarzaniu inne niż wymienione w 16 01 14	24 000	24 000
R1	16 01 19	Tworzywa sztuczne	24 000	
D10	16 01 21*	Niebezpieczne elementy inne niż wymienione w 16 01 07 do 16 01 11, 16 01 13 i 16 01 14		24 000
D10	16 01 22	Inne niewymienione elementy		24 000
D10	16 01 99	Inne niewymienione odpady		24 000
D10	16 02 09*	Transformatory i kondensatory zawierające PCB		24 000
D10	16 02 10*	Zużyte urządzenia zawierające PCB albo nimi zanieczyszczone inne niż wymienione w 16 02 09		24 000
D10	16 02 13*	Zużyte urządzenia zawierające niebezpieczne elementy inne niż wymienione w 16 02 09 do 16 02 12		24 000
D10	16 02 14	Zużyte urządzenia inne niż wymienione w 16 02 09 do 16 02 13		24 000

EKO-PROJEKT DORADZTWO W OCHRONIE ŚRODOWISKA		tel. (61) 307 31 32, fax (61) 307 31 35	
ul. Grochowska 19/1, 60-277 Poznań		biuro@eko-projekt.com www.eko-projekt.com	
© 2022 Eko-Projekt			Strona 21 z 29

Nazwa dokumentu:		Umowa nr	Data:	Rew.
Raport o oddziaływaniu na środowisko - uzupełnienie		-	04 lipca 2022 r.	1
Inwestor	Lokalizacja inwestycji:	Wykonawca dokumentacji:		Etap:
	Działka nr ewid. 95/2 obręb 0017 Puszcza Miejska gmina Rypin	EKO-PROJEKT Sp. z o.o. Sp. k. www.eko-projekt.com		Decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach

Proces	Kod	Opis	Maksymalna ilość Mg/rok	
D10	16 02 15*	Niebezpieczne elementy lub części składowe usunięte ze zużytych urządzeń		24 000
D10	16 02 16	Elementy usunięte ze zużytych urządzeń inne niż wymienione w 16 02 15		24 000
D10	16 03 03*	Nieorganiczne odpady zawierające substancje niebezpieczne		24 000
D10	16 03 04	Nieorganiczne odpady inne niż wymienione w 16 03 03, 16 03 80		24 000
D10	16 03 05*	Organiczne odpady zawierające substancje niebezpieczne		24 000
R1/D10	16 03 06	Organiczne odpady inne niż wymienione w 16 03 05, 16 03 80	24 000	24 000
R1/D10	16 03 80	Produkty spożywcze przeterminowane lub nieprzydatne do spożycia	24 000	24 000
D10	16 04 01*	Odpadowa amunicja		24 000
D10	16 04 02*	Odpadowe wyroby pirotechniczne (np. ognie sztuczne)		24 000
D10	16 04 03*	Inne materiały wybuchowe		24 000
D10	16 05 04*	Gazy w pojemnikach (w tym halony) zawierające substancje niebezpieczne		24 000
D10	16 05 05	Gazy w pojemnikach inne niż wymienione w 16 05 04		24 000
D10	16 05 06*	Chemikalia laboratoryjne i analityczne (np. odczynniki chemiczne) zawierające substancje niebezpieczne, w tym mieszaniny chemikaliów laboratoryjnych i analitycznych		24 000
D10	16 05 07*	Zużyte nieorganiczne chemikalia zawierające substancje niebezpieczne (np. przeterminowane odczynniki chemiczne)		24 000
D10	16 05 08*	Zużyte organiczne chemikalia zawierające substancje niebezpieczne (np. przeterminowane odczynniki chemiczne)		24 000
D10	16 05 09	Zużyte chemikalia inne niż wymienione w 16 05 06, 16 05 07 lub 16 05 08		24 000
D10	16 06 06*	Selektywnie gromadzony elektrolit z baterii i akumulatorów		24 000
D10	16 07 08*	Odpady zawierające ropę naftową lub jej produkty		24 000
D10	16 07 09*	Odpady zawierające inne substancje niebezpieczne		24 000
D10	16 07 99	Inne niewymienione odpady		24 000
D10	16 08 01	Zużyte katalizatory zawierające złoto, srebro, ren, rod, pallad, iryd lub platynę (z wyłączeniem 16 08 07)		24 000
D10	16 08 02*	Zużyte katalizatory zawierające niebezpieczne metale przejściowe lub ich niebezpieczne związki		24 000

EKO-PROJEKT DORADZTWO W OCHRONIE ŚRODOWISKA		tel. (61) 307 31 32, fax (61) 307 31 35	
ul. Grochowska 19/1, 60-277 Poznań		biuro@eko-projekt.com www.eko-projekt.com	
© 2022 Eko-Projekt			Strona 22 z 29

Nazwa dokumentu:		Umowa nr	Data:	Rew.
Raport o oddziaływaniu na środowisko - uzupełnienie		-	04 lipca 2022 r.	1
Inwestor	Lokalizacja inwestycji:	Wykonawca dokumentacji:		Etap:
	Działka nr ewid. 95/2 obręb 0017 Puszcza Miejska gmina Rypin	EKO-PROJEKT Sp. z o.o. Sp. k. www.eko-projekt.com		Decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach

Proces	Kod	Opis	Maksymalna ilość Mg/rok	
D10	16 08 03	Zużyte katalizatory zawierające metale przejściowe lub ich związki inne niż wymienione w 16 08 02		24 000
D10	16 08 04	Zużyte katalizatory stosowane do katalitycznego krakingu w procesie fluidyzacyjnym (z wyłączeniem 16 08 07)		24 000
D10	16 08 05*	Zużyte katalizatory zawierające kwas fosforowy		24 000
D10	16 08 06*	Zużyte ciecze stosowane jako katalizatory		24 000
D10	16 08 07*	Zużyte katalizatory zanieczyszczone substancjami niebezpiecznymi		24 000
D10	16 09 01*	Nadmanganiany (np. nadmanganian potasowy)		24 000
D10	16 09 02*	Chromiany (np. chromian potasowy, dwuchromian sodowy lub potasowy)		24 000
D10	16 09 03*	Nadtlenki (np. nadtlenek wodoru)		24 000
D10	16 09 04*	Inne niewymienione substancje utleniające		24 000
D10	16 10 01*	Uwodnione odpady ciekłe zawierające substancje niebezpieczne		24 000
D10	16 10 02	Uwodnione odpady ciekłe inne niż wymienione w 16 10 01		24 000
D10	16 10 03*	Stężone uwodnione odpady ciekłe (np. koncentraty) zawierające substancje niebezpieczne		24 000
D10	16 10 04	Stężone uwodnione odpady ciekłe (np. koncentraty) inne niż wymienione w 16 10 03		24 000
R1	16 80 01	Magnetyczne i optyczne nośniki informacji	24 000	
D10	16 81 01*	Odpady wykazujące właściwości niebezpieczne		24 000
D10	16 81 02	Odpady inne niż wymienione w 16 81 01		24 000
D10	16 82 01*	Odpady wykazujące właściwości niebezpieczne		24 000
D10	16 82 02	Odpady inne niż wymienione w 16 82 01		24 000
D10	17 01 06*	Zmieszane lub wysegregowane odpady z betonu, gruzu ceglanego, odpadowych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia zawierające substancje niebezpieczne		24 000
D10	17 01 80	Usunięte tynki, tapety, okleiny itp.		24 000
D10	17 01 82	Inne niewymienione odpady		24 000
R1	17 02 01	Drewno	24 000	
R1	17 02 03	Tworzywa sztuczne	24 000	
D10	17 02 04*	Odpady drewna, szkła i tworzyw sztucznych zawierające lub zanieczyszczone substancjami niebezpiecznymi (np. drewniane podkłady kolejowe)		24 000
D10	17 03 01*	Mieszanki bitumiczne zawierające smołę		24 000

EKO-PROJEKT DORADZTWO W OCHRONIE ŚRODOWISKA		tel. (61) 307 31 32, fax (61) 307 31 35	
ul. Grochowska 19/1, 60-277 Poznań		biuro@eko-projekt.com www.eko-projekt.com	
© 2022 Eko-Projekt			Strona 23 z 29

Nazwa dokumentu:		Umowa nr	Data:	Rew.
Raport o oddziaływaniu na środowisko - uzupełnienie		-	04 lipca 2022 r.	1
Inwestor	Lokalizacja inwestycji:	Wykonawca dokumentacji:		Etap:
	Działka nr ewid. 95/2 obręb 0017 Puszcz Miejska gmina Rypin	EKO-PROJEKT Sp. z o.o. Sp. k. www.eko-projekt.com		Decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach

Proces	Kod	Opis	Maksymalna ilość Mg/rok	
R1	17 03 02	Mieszanki bitumiczne inne niż wymienione w 17 03 01	24 000	
D10	17 03 03*	Smola i produkty smołowe		24 000
R1	17 03 80	Odpadowa papa	24 000	
D10	17 04 10*	Kable zawierające ropę naftową, smołę i inne substancje niebezpieczne		24 000
D10	17 04 11	Kable inne niż wymienione w 17 04 10		24 000
D10	17 05 03*	Gleba i ziemia, w tym kamienie, zawierające substancje niebezpieczne (np. PCB)		24 000
D10	17 06 04	Materiały izolacyjne inne niż wymienione w 17 06 01 i 17 06 03		24 000
D10	17 05 05*	Urobek z pogłębiania zawierający lub zanieczyszczony substancjami niebezpiecznymi		24 000
D10	17 06 03*	Inne materiały izolacyjne zawierające substancje niebezpieczne		24 000
D10	17 08 01*	Materiały budowlane zawierające gips zanieczyszczone substancjami niebezpiecznymi		24 000
D10	17 09 01*	Odpady z budowy, remontów i demontażu zawierające rtęć		24 000
D10	17 09 02*	Odpady z budowy, remontów i demontażu zawierające PCB (np. substancje i przedmioty zawierające PCB: szczeliwa, wykładziny podłogowe zawierające żywice, szczelne zespoły okienne, kondensatory)		24 000
D10	17 09 03*	Inne odpady z budowy, remontów i demontażu (w tym odpady zmieszane) zawierające substancje niebezpieczne		24 000
D10	18 01 01	Narzędzia chirurgiczne i zabiegowe oraz ich resztki (z wyłączeniem 18 01 03)		24 000
D10	18 01 02*	Części ciała i organy oraz pojemniki na krew i konserwanty służące do jej przechowywania (z wyłączeniem 18 01 03)		24 000
D10	18 01 03*	Inne odpady, które zawierają żywe drobnoustroje chorobotwórcze lub ich toksyny oraz inne formy zdolne do przeniesienia materiału genetycznego, o których wiadomo lub co do których istnieją wiarygodne podstawy do sądenia, że wywołują choroby u ludzi i zwierząt (np. zainfekowane pieluchomajtki, podpaski, podkłady), z wyłączeniem 18 01 80 i 18 01 82		24 000
D10	18 01 04	Inne odpady niż wymienione w 18 01 03 (np. opatrunki z materiału lub gipsu, pościel, ubrania jednorazowe, pieluchy)		24 000
D10	18 01 06*	Chemikalia, w tym odczynniki chemiczne, zawierające substancje niebezpieczne (chloroform, formaldehyd)		24 000
D10	18 01 07	Chemikalia, w tym odczynniki chemiczne, inne niż wymienione w 18 01 06		24 000

EKO-PROJEKT DORADZTWO W OCHRONIE ŚRODOWISKA		tel. (61) 307 31 32, fax (61) 307 31 35	
ul. Grochowska 19/1, 60-277 Poznań		biuro@eko-projekt.com www.eko-projekt.com	
© 2022 Eko-Projekt			Strona 24 z 29

Nazwa dokumentu:		Umowa nr	Data:	Rew.
Raport o oddziaływaniu na środowisko - uzupełnienie		-	04 lipca 2022 r.	1
Inwestor	Lokalizacja inwestycji:	Wykonawca dokumentacji:		Etap:
	Działka nr ewid. 95/2 obręb 0017 Puszcz Miejska gmina Rypin	EKO-PROJEKT Sp. z o.o. Sp. k. www.eko-projekt.com		Decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach

Proces	Kod	Opis	Maksymalna ilość Mg/rok	
D10	18 01 08*	Leki cytotoksyczne i cytostatyczne		24 000
D10	18 01 09	Leki inne niż wymienione w 18 01 08		24 000
D10	18 02 01	Narzędzia chirurgiczne i zabiegowe oraz ich resztki (z wyłączeniem 18 02 02)		24 000
D10	18 02 02*	Inne odpady, które zawierają żywe drobnoustroje chorobotwórcze lub ich toksyny oraz inne formy zdolne do przeniesienia materiału genetycznego, o których wiadomo lub co do których istnieją wiarygodne podstawy do sądenia, że wywołują choroby u ludzi i zwie		24 000
D10	18 02 03	Inne odpady niż wymienione w 18 02 02		24 000
D10	18 02 06	Chemikalia, w tym odczynniki chemiczne, inne niż wymienione w 18 02 05		24 000
D10	18 02 07*	Leki cytotoksyczne i cytostatyczne		24 000
D10	18 02 08	Leki inne niż wymienione w 18 02 07		24 000
D10	19 01 05*	Osady filtracyjne (np. placek filtracyjny) z oczyszczania gazów odlotowych		24 000
D10	19 01 06*	Szlamy i inne odpady uwodnione z oczyszczania gazów odlotowych		24 000
D10	19 01 10*	Zużyty węgiel aktywny z oczyszczania gazów odlotowych		24 000
D10	19 01 17*	Odpady z pirolizy odpadów zawierające substancje niebezpieczne		24 000
D10	19 01 18	Odpady z pirolizy odpadów inne niż wymienione w 19 01 17		24 000
D10	19 01 99	Inne niewymienione odpady		24 000
D10	19 02 03	Wstępnie przemieszane odpady składające się wyłącznie z odpadów innych niż niebezpieczne		24 000
D10	19 02 04*	Wstępnie przemieszane odpady składające się z co najmniej jednego rodzaju odpadów niebezpiecznych		24 000
D10	19 02 05*	Szlamy z fizykochemicznej przeróbki odpadów zawierające substancje niebezpieczne		24 000
D10	19 02 06	Szlamy z fizykochemicznej przeróbki odpadów inne niż wymienione w 19 02 05		24 000
D10	19 02 07*	Oleje i koncentraty z separacji		24 000
D10	19 02 08*	Ciekłe odpady palne zawierające substancje niebezpieczne		24 000
D10	19 02 09*	Stałe odpady palne zawierające substancje niebezpieczne		24 000
R1	19 02 10	Odpady palne inne niż wymienione w 19 02 08 lub 19 02 09	24 000	

EKO-PROJEKT DORADZTWO W OCHRONIE ŚRODOWISKA		tel. (61) 307 31 32, fax (61) 307 31 35	
ul. Grochowska 19/1, 60-277 Poznań		biuro@eko-projekt.com www.eko-projekt.com	
© 2022 Eko-Projekt			Strona 25 z 29

Nazwa dokumentu:		Umowa nr	Data:	Rew.
Raport o oddziaływaniu na środowisko - uzupełnienie		-	04 lipca 2022 r.	1
Inwestor	Lokalizacja inwestycji:	Wykonawca dokumentacji:		Etap:
	Działka nr ewid. 95/2 obręb 0017 Puszcz Miejska gmina Rypin	EKO-PROJEKT Sp. z o.o. Sp. k. www.eko-projekt.com		Decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach

Proces	Kod	Opis	Maksymalna ilość Mg/rok	
D10	19 02 11*	Inne odpady zawierające substancje niebezpieczne		24 000
D10	19 02 99	Inne niewymienione odpady		24 000
D10	19 03 04*	Odpady niebezpieczne częściowo stabilizowane, inne niż wymienione w 19 03 08		24 000
D10	19 05 02	Nieprzekompostowane frakcje odpadów pochodzenia zwierzęcego i roślinnego		24 000
D10	19 05 03	Kompost nieodpowiadający wymaganiom (nienadający się do wykorzystania)		24 000
D10	19 05 99	Inne niewymienione odpady		24 000
D10	19 06 05	Ciecze z beztlenowego rozkładu odpadów zwierzęcych i roślinnych		24 000
D10	19 06 06	Przefermentowane odpady z beztlenowego rozkładu odpadów zwierzęcych i roślinnych		24 000
D10	19 06 99	Inne niewymienione odpady		24 000
D10	19 08 01	Skratki		24 000
D10	19 08 02	Zawartość piaskowników		24 000
D10	19 08 05	Ustabilizowane komunalne osady ściekowe		24 000
D10	19 08 06*	Nasycone lub zużyte żywice jonowymienne		24 000
D10	19 08 07*	Roztwory i szlamy z regeneracji wymienników jonitowych		24 000
D10	19 08 08*	Odpady z systemów membranowych zawierające metale ciężkie		24 000
R1/D10	19 08 09	Tłuszcze i mieszaniny olejów z separacji olej/woda zawierające wyłącznie oleje jadalne i tłuszcze	24 000	24 000
D10	19 08 10*	Tłuszcze i mieszaniny olejów z separacji olej/woda inne niż wymienione w 19 08 09		24 000
D10	19 08 11*	Szlamy zawierające substancje niebezpieczne z biologicznego oczyszczania ścieków przemysłowych		24 000
D10	19 08 12	Szlamy z biologicznego oczyszczania ścieków przemysłowych inne niż wymienione w 19 08 11		24 000
D10	19 08 13*	Szlamy zawierające substancje niebezpieczne z innego niż biologiczne oczyszczania ścieków przemysłowych		24 000
D10	19 08 14	Szlamy z innego niż biologiczne oczyszczania ścieków przemysłowych inne niż wymienione w 19 08 13		24 000
D10	19 08 99	Inne niewymienione odpady		24 000
D10	19 09 01	Odpady stałe ze wstępnej filtracji i skratki		24 000
D10	19 09 02	Osady z klarowania wody		24 000
D10	19 09 03	Osady z dekarbonizacji wody		24 000

EKO-PROJEKT DORADZTWO W OCHRONIE ŚRODOWISKA		tel. (61) 307 31 32, fax (61) 307 31 35	
ul. Grochowska 19/1, 60-277 Poznań		biuro@eko-projekt.com www.eko-projekt.com	
© 2022 Eko-Projekt			Strona 26 z 29

Nazwa dokumentu:		Umowa nr	Data:	Rew.
Raport o oddziaływaniu na środowisko - uzupełnienie		-	04 lipca 2022 r.	1
Inwestor	Lokalizacja inwestycji:	Wykonawca dokumentacji:		Etap:
	Działka nr ewid. 95/2 obręb 0017 Puszcz Miejska gmina Rypin	EKO-PROJEKT Sp. z o.o. Sp. k. www.eko-projekt.com		Decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach

Proces	Kod	Opis	Maksymalna ilość Mg/rok	
R1	19 09 04	Zużyty węgiel aktywny	24 000	
R1	19 09 05	Nasycone lub zużyte żywice jonowymienne	24 000	
D10	19 09 06	Roztwory i szlamy z regeneracji		24 000
D10	19 09 99	Inne niewymienione odpady		24 000
D10	19 10 03*	Lekka frakcja i pyły zawierające substancje niebezpieczne		24 000
D10	19 10 04	Lekka frakcja i pyły inne niż wymienione w 19 10 03		24 000
D10	19 10 05*	Inne frakcje zawierające substancje niebezpieczne		24 000
D10	19 10 06	Inne frakcje niż wymienione w 19 10 05		24 000
D10	19 11 01*	Zużyte filtry włówe		24 000
D10	19 11 02*	Kwaśne smoły		24 000
D10	19 11 03*	Uwodnione odpady ciekłe		24 000
D10	19 11 04*	Alkaliczne odpady z oczyszczania paliw		24 000
D10	19 11 05*	Osady z zakładowych oczyszczalni ścieków zawierające substancje niebezpieczne		24 000
D10	19 11 06	Osady z zakładowych oczyszczalni ścieków inne niż wymienione w 19 11 05		24 000
D10	19 11 07*	Odpady z oczyszczania gazów odlotowych		24 000
D10	19 11 99	Inne niewymienione odpady		24 000
D10	19 13 01*	Odpady stałe z oczyszczania gleby i ziemi zawierające substancje niebezpieczne		24 000
D10	19 13 02	Odpady stałe z oczyszczania gleby i ziemi inne niż wymienione w 19 13 01		24 000
D10	19 13 03*	Szlamy z oczyszczania gleby i ziemi zawierające substancje niebezpieczne		24 000
D10	19 13 04	Szlamy z oczyszczania gleby i ziemi inne niż wymienione w 19 13 03		24 000
D10	19 13 05*	Szlamy z oczyszczania wód podziemnych zawierające substancje niebezpieczne		24 000
D10	19 13 06	Szlamy z oczyszczania wód podziemnych inne niż wymienione w 19 13 05		24 000
D10	19 13 07*	Odpady ciekłe i stężone uwodnione odpady ciekłe (np. koncentraty) z oczyszczania wód podziemnych zawierające substancje niebezpieczne		24 000
D10	19 13 08	Odpady ciekłe i stężone uwodnione odpady ciekłe (np. koncentraty) z oczyszczania wód podziemnych inne niż wymienione w 19 13 07		24 000
D10	19 80 01	Odpady po autoklawowaniu odpadów medycznych i weterynaryjnych	24 000	

EKO-PROJEKT DORADZTWO W OCHRONIE ŚRODOWISKA		tel. (61) 307 31 32, fax (61) 307 31 35	
ul. Grochowska 19/1, 60-277 Poznań		biuro@eko-projekt.com www.eko-projekt.com	
© 2022 Eko-Projekt			Strona 27 z 29

Nazwa dokumentu:		Umowa nr	Data:	Rew.
Raport o oddziaływaniu na środowisko - uzupełnienie		-	04 lipca 2022 r.	1
Inwestor	Lokalizacja inwestycji:	Wykonawca dokumentacji:		Etap:
	Działka nr ewid. 95/2 obręb 0017 Puszcz Miejska gmina Rypin	EKO-PROJEKT Sp. z o.o. Sp. k. www.eko-projekt.com		Decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach

Proces	Kod	Opis	Maksymalna ilość Mg/rok	
R1	ex 15 01 01	Opakowania z papieru i tektury (nie będące odpadami komunalnymi)	24 000	
R1	ex 15 01 02	Opakowania z tworzyw sztucznych (nie będące odpadami komunalnymi)	24 000	
R1	ex 15 01 03	Opakowania z drewna (nie będące odpadami komunalnymi)	24 000	
R1	ex 15 01 05	Opakowania wielomateriałowe (nie będące odpadami komunalnymi)	24 000	
R1	ex 15 01 06	Zmieszane odpady opakowaniowe (nie będące odpadami komunalnymi)	24 000	
R1	ex 15 01 09	Opakowania z tekstyliów (nie będące odpadami komunalnymi)	24 000	
R1	ex 15 01 10*	Opakowania zawierające pozostałości substancji niebezpiecznych lub nimi zanieczyszczone (nie będące odpadami komunalnymi)	24 000	
R1	ex 15 01 11*	Opakowania z metali zawierające niebezpieczne porowate elementy wzmocnienia konstrukcyjnego (np. azbest), włącznie z pustymi pojemnikami ciśnieniowymi (nie będące odpadami komunalnymi)	24 000	
R1	ex 19 12 01	Papier i tektura (z wyłączeniem odpadów pochodzących z przetwarzania odpadów komunalnych)	24 000	
R1	ex 19 12 04	Tworzywa sztuczne i guma (z wyłączeniem odpadów pochodzących z przetwarzania odpadów komunalnych)	24 000	
D10	ex 19 12 06*	Drewno zawierające substancje niebezpieczne (z wyłączeniem odpadów pochodzących z przetwarzania odpadów komunalnych)		24 000
R1	ex 19 12 07	Drewno inne niż wymienione w 19 12 06 (z wyłączeniem odpadów pochodzących z przetwarzania odpadów komunalnych)	24 000	
R1	ex 19 12 08	Tekstylia (z wyłączeniem odpadów pochodzących z przetwarzania odpadów komunalnych)	24 000	
R1	ex 19 12 10	Odpady palne (paliwo alternatywne) (z wyłączeniem odpadów pochodzących z przetwarzania odpadów komunalnych)	24 000	
D10	ex 19 12 11*	Inne odpady (w tym zmieszane substancje i przedmioty) z mechanicznej obróbki odpadów zawierające substancje niebezpieczne (z wyłączeniem odpadów pochodzących z przetwarzania odpadów komunalnych)		24 000
R1	ex 19 12 12	Inne odpady (w tym zmieszane substancje i przedmioty) z mechanicznej obróbki odpadów inne niż wymienione w 19 12 11 (z wyłączeniem odpadów pochodzących z przetwarzania odpadów komunalnych)	24 000	

EKO-PROJEKT DORADZTWO W OCHRONIE ŚRODOWISKA		tel. (61) 307 31 32, fax (61) 307 31 35	
ul. Grochowska 19/1, 60-277 Poznań		biuro@eko-projekt.com www.eko-projekt.com	
© 2022 Eko-Projekt			Strona 28 z 29

Nazwa dokumentu:		Umowa nr	Data:	Rew.
Raport o oddziaływaniu na środowisko - uzupełnienie		-	04 lipca 2022 r.	1
Inwestor	Lokalizacja inwestycji: Działka nr ewid. 95/2 obręb 0017 Puszcza Miejska gmina Rypin	Wykonawca dokumentacji: EKO-PROJEKT Sp. z o.o. Sp. k. www.eko-projekt.com	Etap: Decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach	

Ponadto wyjaśniam, iż jest możliwe spalanie odpadów o niższej wartości opałowej. W tym celu instalacja wyposażona jest w system zasilania paliwem dodatkowym w postaci zbiorników oleju opałowego, które zasilać będą palniki zamontowane w komorach pieca.

Palniki pomocnicze zamontowane w piecu gwarantują utrzymanie wymaganego dla procesu temperatury spalania zgodnie z technologią opisaną w raporcie oraz obowiązującymi przepisami prawa.

Przetwarzanie odpadów o niskiej wartości opałowej ze wspomaganie procesu spalania poprzez dodanie oleju opałowego oparta jest na decyzji inwestora i poparta jest względami ekonomicznymi.

Jednocześnie uprzejmie wyjaśniam, iż z powyższej tabeli nie wynika konieczność magazynowania wszystkich rodzajów odpadów przewidzianych do termicznego przekształcania. Rodzaje i ilość odpadów magazynowanych na terenie zakładu będzie dostosowana do pojemności miejsc magazynowania oraz w celu zapewnienia ciągłości procesu technologicznego.

EKO-PROJEKT DORADZTWO W OCHRONIE ŚRODOWISKA	tel. (61) 307 31 32, fax (61) 307 31 35
ul. Grochowska 19/1, 60-277 Poznań	biuro@eko-projekt.com www.eko-projekt.com
© 2022 Eko-Projekt	Strona 29 z 29