

Załącznik Nr 1

Do Decyzji Wojewody Lubuskiego z dnia z dnia 09.05.2003 r. RŚ.III.APol.6620 – 7/ 03

1. Rodzaje odpadów przeznaczonych do odzysku, do rozszerzenia załącznika nr 1 do Decyzji Wojewody Lubuskiego z dnia 08.07.2002 r. znak: RŚ.III.APol.6620 – 4 /2/ 02:

Kod	Rodzaj odpadu	Ilość [Mg]/rok	Stosowane metody odzysku / wykorzystania	Miejsce i sposób gromadzenia
01 01 80	Odpady skalne z górnictwa miedzi, cynku i ołowiu	1 000**	R14 – wykorzystanie odpadów jako przesyпки izolacyjnej na składowisku lub do budowy lub utwardzenia drogi technologicznej na Zakładzie	Wydzielona część starej kwatery w Zakładzie w Chróściku lub wydzielone sektory placu magazynowego w Zakładzie Recyklingu Odpadów Budowlanych w Chróściku
01 04 09	Odpadowe piaski i iły	1 000**	R14 – wykorzystanie odpadów jako przesyпки izolacyjnej na składowisku	Wydzielona część starej kwatery w Zakładzie w Chróściku
01 05 08	Płuczki wiertnicze zawierające chlorki i odpady inne niż wymienione w 01 05 05 i 01 05 06 (w załączeniu wnioski z opracowania „Analiza uciążliwości płuczki i odpadów wiertniczych oraz możliwości ich wykorzystania do rekultywacji składowisk odpadów komunalnych”)	1 000**	R14 – wykorzystanie odpadów jako materiału izolującego na składowisku lub do rekultywacji składowisk	Bez magazynowania
02 01 01	Osady z mycia i czyszczenia	750**	R3 – kompostowanie wraz z frakcją organiczną odpadów komunalnych	bez gromadzenia; bezpośredni recykling organiczny

02 01 04	Odpady tworzyw sztucznych (z wyłączeniem opakowań)	750**	R14 – odpady po procesie doczyszczania zostaną rozdrobnione lub sprasowane, a następnie przekazane do wykorzystania innym podmiotom	boksy na surowce wtórne
02 01 07	Odpady z gospodarki leśnej (<u>wyłącznie ulegające biodegradacji</u>)	750**	R3 – kompostowanie wraz z frakcją organiczną odpadów komunalnych	bez gromadzenia; bezpośredni recykling organiczny
02 01 10	Odpady metalowe	750**	R14 – odpady po procesie sortowania i doczyszczania zostaną przekazane do wykorzystania innym podmiotom	boksy na surowce wtórne
02 02 03	Surowce i produkty nie nadające się do spożycia i przetwórstwa (np. sucha karma dla zwierząt)	1 000**	R3 – kompostowanie wraz z frakcją organiczną odpadów komunalnych	bez gromadzenia; bezpośredni recykling organiczny
02 02 82	Odpady z produkcji mączki rybnej inne niż wymienione w 02 02 80	1 000**	R3 – kompostowanie wraz z frakcją organiczną odpadów komunalnych	bez gromadzenia; bezpośredni recykling organiczny
02 03 01	Szlamy z mycia, oczyszczania, obierania, odwirowywania i oddzielania surowców	750**	R3 – kompostowanie wraz z frakcją organiczną odpadów komunalnych	bez gromadzenia; bezpośredni recykling organiczny
02 03 02	Odpady konserwantów	1 000**	R3 – kompostowanie wraz z frakcją organiczną odpadów komunalnych	bez gromadzenia; bezpośredni recykling organiczny
02 03 03	Odpady poekstrakcyjne	750**	R3 – kompostowanie wraz z frakcją organiczną odpadów komunalnych	bez gromadzenia; bezpośredni recykling organiczny
02 03 05	Osady z zakładowych oczyszczalni ścieków	1 000**	R3 – kompostowanie wraz z frakcją organiczną odpadów komunalnych	bez gromadzenia; bezpośredni recykling organiczny
02 03 99	Inne nie wymienione odpady z przygotowania, przetwórstwa produktów i używek spożywczych oraz odpady pochodzenia roślinnego,	750**	R3 – kompostowanie wraz z frakcją organiczną odpadów komunalnych	bez gromadzenia; bezpośredni recykling organiczny
02 04 01	Osady z oczyszczania i mycia buraków	1 000**	R3 – kompostowanie wraz z frakcją organiczną odpadów komunalnych	bez gromadzenia; bezpośredni recykling organiczny
02 04 03	Osady z zakładowych oczyszczalni ścieków	1 000**	R3 – kompostowanie wraz z frakcją organiczną odpadów komunalnych	bez gromadzenia; bezpośredni recykling organiczny
02 04 99	Inne nie wymienione odpady z przemysłu cukrowniczego	750**	R3 – kompostowanie wraz z frakcją organiczną odpadów komunalnych	bez gromadzenia; bezpośredni recykling organiczny
02 05 02	Osady z zakładowych oczyszczalni ścieków	1 000**	R3 – kompostowanie wraz z frakcją organiczną odpadów komunalnych	bez gromadzenia; bezpośredni recykling organiczny
02 05 80	Odpadowa serwatka	750**	R3 – kompostowanie wraz z frakcją organiczną odpadów komunalnych	bez gromadzenia; bezpośredni recykling organiczny
02 05 99	Inne nie wymienione odpady z przemysłu mleczarskiego	750**	R3 – kompostowanie wraz z frakcją organiczną odpadów komunalnych	bez gromadzenia; bezpośredni recykling organiczny
02 06 02	Odpady konserwantów	750**	R3 – kompostowanie wraz z frakcją organiczną odpadów komunalnych	bez gromadzenia; bezpośredni recykling organiczny

02 06 03	Osady z zakładowych oczyszczalni ścieków	1 000**	R3 – kompostowanie wraz z frakcją organiczną odpadów komunalnych	bez gromadzenia; bezpośredni recykling organiczny
02 06 80	Nieprzydatne do wykorzystania tłuszcze spożywcze	750**	R3 – kompostowanie wraz z frakcją organiczną odpadów komunalnych	bez gromadzenia; bezpośredni recykling organiczny
02 06 99	Inne nie wymienione odpady z przemysłu piekarniczego i cukierniczego	750**	R3 – kompostowanie wraz z frakcją organiczną odpadów komunalnych	bez gromadzenia; bezpośredni recykling organiczny
02 07 04	Surowce i produkty nie przydatne do spożycia i przetwórstwa	1 000**	R3 – kompostowanie wraz z frakcją organiczną odpadów komunalnych	bez gromadzenia; bezpośredni recykling organiczny
02 07 05	Osady z zakładowych oczyszczalni ścieków	1 000**	R3 – kompostowanie wraz z frakcją organiczną odpadów komunalnych	bez gromadzenia; bezpośredni recykling organiczny
02 07 80	Wytłoki, osady moszczowe i pofermentacyjne, wywary	750**	R3 – kompostowanie wraz z frakcją organiczną odpadów komunalnych	bez gromadzenia; bezpośredni recykling organiczny
02 07 99	Inne nie wymienione odpady z produkcji napojów alkoholowych i bezalkoholowych	750**	R3 – kompostowanie wraz z frakcją organiczną odpadów komunalnych	bez gromadzenia; bezpośredni recykling organiczny
06 09 02	Żużel fosforowy	1 000**	R14 – wykorzystanie odpadów jako przesyпки izolacyjnej na składowisku lub do budowy i utwardzania dróg technologicznych	Wydzielona część starej kwatery w Zakładzie w Chróściku
06 09 81	Fosfogipsy wymieszane z żużłami, popiołami paleniskowymi, i pyłami z kotłów (z wyłączeniem pyłów z kotłów wymienionych w 10 01 04)	1 000**	R14 – wykorzystanie odpadów jako przesyпки izolacyjnej na składowisku lub do budowy i utwardzania dróg technologicznych	Wydzielona część starej kwatery w Zakładzie w Chróściku
07 06 80	Ziemia bieląca z rafinacji oleju	1 000**	R14 – wykorzystanie odpadów jako przesyпки izolacyjnej na składowisku lub do budowy i utwardzania dróg technologicznych	Wydzielona część starej kwatery w Zakładzie w Chróściku
10 01 01	Żużle, popioły paleniskowe i pyły z kotłów (z wyłączeniem pyłów z kotłów wymienionych w 10 01 04)	1 000**	R14 – wykorzystanie odpadów jako przesyпки izolacyjnej na składowisku lub do budowy i utwardzania dróg technologicznych	Wydzielona część starej kwatery w Zakładzie w Chróściku
10 02 01	Żużle z procesów wytapiania (wielkopiecowe, stalownicze)	1 000**	R14 – wykorzystanie odpadów jako przesyпки izolacyjnej na składowisku lub do budowy i utwardzania dróg technologicznych	Wydzielona część starej kwatery w Zakładzie w Chróściku
10 02 02	Nieprzerobione żużle z innych procesów	1 000**	R14 – wykorzystanie odpadów jako przesyпки izolacyjnej na składowisku lub do budowy i utwardzania dróg technologicznych	Wydzielona część starej kwatery w Zakładzie w Chróściku

10 03 04*	Żużle z produkcji pierwotnej	1 000**	R14 – wykorzystanie odpadów jako przesyпки izolacyjnej na składowisku (kwatery P1) lub do budowy i utwardzania dróg technologicznych na Zakładzie	Wydzielona część starej kwatery w Zakładzie w Chróściku lub wydzielone sektory placu magazynowego w Zakładzie Recyklingu Odpadów Budowlanych w Chróściku
10 03 08*	Słone żużle z produkcji wtórnej	1 000**	R14 – wykorzystanie odpadów jako przesyпки izolacyjnej na składowisku (kwatery P1) lub do budowy i utwardzania dróg technologicznych na Zakładzie	Wydzielona część starej kwatery w Zakładzie w Chróściku lub wydzielone sektory placu magazynowego w Zakładzie Recyklingu Odpadów Budowlanych w Chróściku
10 03 09*	Czarne kożuchy żużlowe z produkcji wtórnej	1 000**	R14 – wykorzystanie odpadów jako przesyпки izolacyjnej na składowisku (kwatery P1) lub do budowy i utwardzania dróg technologicznych na Zakładzie	Wydzielona część starej kwatery w Zakładzie w Chróściku lub wydzielone sektory placu magazynowego w Zakładzie Recyklingu Odpadów Budowlanych w Chróściku
10 04 01*	Żużle z produkcji pierwotnej i wtórnej	1 000**	R14 – wykorzystanie odpadów jako przesyпки izolacyjnej na składowisku (kwatery P1) lub do budowy i utwardzania dróg technologicznych na Zakładzie	Wydzielona część starej kwatery w Zakładzie w Chróściku lub wydzielone sektory placu magazynowego w Zakładzie Recyklingu Odpadów Budowlanych w Chróściku
10 05 01	Żużle z produkcji pierwotnej i wtórnej (z wyłączeniem 10 05 80)	1 000**	R14 – wykorzystanie odpadów jako przesyпки izolacyjnej na składowisku lub do budowy i utwardzania dróg technologicznych	Wydzielona część starej kwatery w Zakładzie w Chróściku
10 05 80	Żużle granulowane z pieców szybowych oraz żużle z pieców obrotowych	1 000**	R14 – wykorzystanie odpadów jako przesyпки izolacyjnej na składowisku lub do budowy i utwardzania dróg technologicznych	Wydzielona część starej kwatery w Zakładzie w Chróściku
10 06 01	Żużle z produkcji pierwotnej i wtórnej	1 000**	R14 – wykorzystanie odpadów jako przesyпки izolacyjnej na składowisku lub do budowy i utwardzania dróg technologicznych	Wydzielona część starej kwatery w Zakładzie w Chróściku
10 06 80	Żużle szybowe i granulowane	1 000**	R14 – wykorzystanie odpadów jako przesyпки izolacyjnej na składowisku lub do budowy i utwardzania dróg technologicznych	Wydzielona część starej kwatery w Zakładzie w Chróściku
10 07 01	Żużle z produkcji pierwotnej i wtórnej	1 000**	R14 – wykorzystanie odpadów jako przesyпки izolacyjnej na składowisku lub do budowy i utwardzania dróg technologicznych	Wydzielona część starej kwatery w Zakładzie w Chróściku

10 08 09	Inne żużle z hutnictwa pozostałych metali nieżelaznych	1 000**	R14 – wykorzystanie odpadów jako przesyпки izolacyjnej na składowisku lub do budowy i utwardzania dróg technologicznych	Wydzielona część starej kwatery w Zakładzie w Chróściku
10 09 03	Żużle odlewnicze	1 000**	R14 – wykorzystanie odpadów jako przesyпки izolacyjnej na składowisku lub do budowy i utwardzania dróg technologicznych	Wydzielona część starej kwatery w Zakładzie w Chróściku
10 09 06	Rdzenie i formy odlewnicze przed procesem odlewania inne niż wymienione w 10 09 05	1 000**	R14 – wykorzystanie odpadów jako przesyпки izolacyjnej na składowisku lub do budowy i utwardzania dróg technologicznych	Wydzielona część starej kwatery w Zakładzie w Chróściku
10 09 08	Rdzenie i formy odlewnicze po procesie odlewania inne niż wymienione w 10 09 07	1 000**	R14 – wykorzystanie odpadów jako przesyпки izolacyjnej na składowisku lub do budowy i utwardzania dróg technologicznych	Wydzielona część starej kwatery w Zakładzie w Chróściku
10 10 03	Zgary i żużle odlewnicze	1 000**	R14 – wykorzystanie odpadów jako przesyпки izolacyjnej na składowisku lub do budowy i utwardzania dróg technologicznych	Wydzielona część starej kwatery w Zakładzie w Chróściku
10 10 06	Rdzenie i formy odlewnicze przed procesem odlewania inne niż wymienione w 10 10 05	1 000**	R14 – wykorzystanie odpadów jako przesyпки izolacyjnej na składowisku lub do budowy i utwardzania dróg technologicznych	Wydzielona część starej kwatery w Zakładzie w Chróściku
10 10 08	Rdzenie i formy odlewnicze po procesie odlewania inne niż wymienione w 10 10 07	1 000**	R14 – wykorzystanie odpadów jako przesyпки izolacyjnej na składowisku lub do budowy i utwardzania dróg technologicznych na Zakładzie	Wydzielona część starej kwatery w Zakładzie w Chróściku
10 13 80	Odpady z produkcji cementu	1 000**	R14 – odpady po zgromadzeniu większej ilości zostaną przekazane do wykorzystania np. pod budowę dróg.	Wydzielone sektory placu magazynowego w Zakładzie Recyklingu Odpadów Budowlanych w Chróściku
10 13 81	Odpady z produkcji gipsu	1 000**	R14 – odpady po zgromadzeniu większej ilości zostaną rozdrobnione, a następnie przekazane do wykorzystania np. pod budowę dróg	Wydzielone sektory placu magazynowego w Zakładzie Recyklingu Odpadów Budowlanych w Chróściku
10 13 82	Wybrakowane wyroby z produkcji spoiw mineralnych (w tym cementu, wapna i tynku) oraz z wytworzonych z nich wyrobów	1 000**	R14 – odpady po zgromadzeniu większej ilości zostaną rozdrobnione, a następnie przekazane do wykorzystania np. pod budowę dróg	Wydzielone sektory placu magazynowego w Zakładzie Recyklingu Odpadów Budowlanych w Chróściku

10 80 01	Żużle z produkcji żelazokrzemu	1 000**	R14 – wykorzystanie odpadów jako przesyпки izolacyjnej na składowisku lub do budowy i utwardzania dróg technologicznych na Zakładzie	Wydzielona część starej kwatery w Zakładzie w Chróściku
10 80 03	Żużle z produkcji żelazochromu	1 000**	R14 – wykorzystanie odpadów jako przesyпки izolacyjnej na składowisku lub do budowy i utwardzania dróg technologicznych na Zakładzie	Wydzielona część starej kwatery w Zakładzie w Chróściku
10 80 05	Żużle z produkcji żelazomanganu	1 000**	R14 – wykorzystanie odpadów jako przesyпки izolacyjnej na składowisku lub do budowy i utwardzania dróg technologicznych na Zakładzie	Wydzielona część starej kwatery w Zakładzie w Chróściku
15 01 03	Opakowania z drewna	1 000**	R14 – odpady zostaną przekazane do wykorzystania innym podmiotom lub R3 – po rozdrabnieniu kompostowane wraz z frakcją organiczną odpadów komunalnych	boksy na surowce wtórne lub na paletach na platformie przyjęć w Zakładzie
15 01 04	Opakowania z metali	1 000**	R14 – odpady po procesie sortowania i doczyszczania zostaną przekazane do wykorzystania innym podmiotom	boksy na surowce wtórne
15 01 05	Opakowania wielomateriałowe	1 000**	R14 – odpady zostaną rozdrobnione lub sprasowane, a następnie przekazane do wykorzystania innym podmiotom	boksy na surowce wtórne
15 01 06	Zmieszane odpady opakowaniowe	1 000**	R14 – odpady po procesie sortowania i doczyszczania zostaną rozdrobnione lub sprasowane, a następnie przekazane do wykorzystania innym podmiotom	boksy na surowce wtórne
15 01 07	Opakowania ze szkła	1 000**	R14 – odpady po procesie sortowania i doczyszczania zostaną przekazane do wykorzystania innym podmiotom	boksy na surowce wtórne
15 01 09	Opakowania z tekstyliów	1 000**	R14 – odpady przekazane do wykorzystania innym podmiotom	boksy na surowce wtórne
15 01 10*	Opakowania zawierające pozostałości substancji niebezpiecznych lub nimi zanieczyszczone (np. opakowania po olejach)	1 000**	R14 – odpady zostaną przekazane do wykorzystania innym podmiotom	Boks na odpady niebezpieczne
16 01 17	Metale żelazne	1 000**	R14 – odpady po procesie sortowania i doczyszczania zostaną przekazane do wykorzystania innym podmiotom	boksy na surowce wtórne
16 01 18	Metale nieżelazne	1 000**	R14 – odpady po procesie sortowania i doczyszczania zostaną przekazane do wykorzystania innym podmiotom	boksy na surowce wtórne

16 01 19	Tworzywa sztuczne	1 000**	R14 – odpady po procesie sortowania i doczyszczania zostaną przekazane do wykorzystania innym podmiotom	boksy na surowce wtórne
16 01 20	Szkło	1 000**	R14 – odpady po procesie sortowania i doczyszczania zostaną przekazane do wykorzystania innym podmiotom	boksy na surowce wtórne
16 11 01*	Węglowodory okładziny piecowe i materiały ogniotrwałe z procesów metalurgicznych zawierające substancje niebezpieczne	1 000**	R14 - wykorzystanie do wzmocnienia skarp składowiska – kwatery P1 lub do budowy drogi technologicznej w Zakładzie w Chróściku	Wydzielone sektory placu magazynowego w Zakładzie Recyklingu Odpadów Budowlanych w Chróściku
16 11 02	Węglowodory okładziny piecowe i materiały ogniotrwałe z procesów metalurgicznych inne niż wymienione w 16 11 01	1 000**	R14 - odpady zostaną wykorzystane do wzmocnienia skarp składowiska, wykorzystane do budowy drogi technologicznej w Zakładzie w Chróściku lub po zgromadzeniu większej ilości przekazane do wykorzystania np. pod budowę dróg	wydzielona część starej kwatery składowiska w Chróściku lub wydzielone sektory placu magazynowego w Zakładzie Recyklingu Odpadów Budowlanych w Chróściku
16 11 03*	Inne okładziny piecowe i materiały ogniotrwałe z procesów metalurgicznych zawierające substancje niebezpieczne	1 000**	R14 - wykorzystanie do wzmocnienia skarp składowiska – kwatery P1 lub do budowy drogi technologicznej w Zakładzie w Chróściku	Wydzielone sektory placu magazynowego w Zakładzie Recyklingu Odpadów Budowlanych w Chróściku
16 11 04	Okładziny piecowe i materiały ogniotrwałe z procesów metalurgicznych inne niż wymienione w 16 11 03	1 000**	R14 - odpady zostaną wykorzystane do wzmocnienia skarp składowiska, wykorzystane do budowy drogi technologicznej w Zakładzie w Chróściku lub po zgromadzeniu większej ilości przekazane do wykorzystania np. pod budowę dróg	wydzielona część starej kwatery składowiska w Chróściku lub wydzielone sektory placu magazynowego w Zakładzie Recyklingu Odpadów Budowlanych w Chróściku
16 11 05*	Okładziny piecowe i materiały ogniotrwałe z procesów niemetallurgicznych zawierające substancje niebezpieczne	1 000**	R14 - wykorzystanie do wzmocnienia skarp składowiska – kwatery P1 lub do budowy drogi technologicznej w Zakładzie w Chróściku	Wydzielone sektory placu magazynowego w Zakładzie Recyklingu Odpadów Budowlanych w Chróściku
16 11 06	Okładziny piecowe i materiały ogniotrwałe z procesów niemetallurgicznych inne niż wymienione w 16 11 05	1 000**	R14 - odpady zostaną wykorzystane do wzmocnienia skarp składowiska, wykorzystane do budowy drogi technologicznej w Zakładzie w Chróściku lub po zgromadzeniu większej ilości przekazane do wykorzystania np. pod budowę dróg	wydzielona część starej kwatery składowiska w Chróściku lub wydzielone sektory placu magazynowego w Zakładzie Recyklingu Odpadów Budowlanych w Chróściku
16 81 02	Odpady inne niż wymienione w 16 81 01 powstałe w wyniku wypadków i zdarzeń losowych (np. żywność pochodząca z zalań)	1 000**	R3 – kompostowanie wraz z frakcją organiczną odpadów komunalnych	bez gromadzenia; bezpośredni recykling organiczny

16 82 02	Odpady inne niż wymienione w 16 82 01 powstałe w wyniku klęsk żywiołowych (np. żywność pochodząca z zalania)	1 000**	R3 – kompostowanie wraz z frakcją organiczną odpadów komunalnych	bez gromadzenia; bezpośredni recykling organiczny
17 01 06*	Zmieszane lub wysegregowane odpady z betonu, gruzu ceglanego, odpadowych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia zawierające substancje niebezpieczne	2 000**	R14 – wykorzystanie odpadów jako przesyłki izolacyjnej - warstwy zabezpieczającej na składowisku odpadów niebezpiecznych	Wydzielone sektory placu magazynowego w Zakładzie Recyklingu Odpadów Budowlanych w Chróściku
17 02 01	Drewno	750**	R14 – odpady zostaną rozdrobnione, a następnie przekazane do wykorzystania innym podmiotom lub R3 – po rozdrabnieniu kompostowane wraz z frakcją organiczną odpadów komunalnych	boksy na surowce wtórne lub na paletach na platformie przyjęć w Zakładzie
17 02 02	Szkło	1 000**	R14 – odpady po procesie sortowania i doczyszczania zostaną przekazane do wykorzystania innym podmiotom	boksy na surowce wtórne
17 02 04*	Odpady drewna, szkła i tworzyw sztucznych zawierające lub zanieczyszczone substancjami niebezpiecznymi - wyłącznie podkłady kolejowe oraz <u>impregnowane drewno np. słupy telefoniczne</u>	1 000**	R14 – odpady w postaci słupów telefonicznych wykorzystane zostaną do budowy drogi technologicznej w Zakładzie w Chróściku	Wydzielone sektory placu magazynowego w Zakładzie Recyklingu Odpadów Budowlanych w Chróściku lub na paletach na platformie przyjęć lub w boksie na odpady niebezpieczne
17 03 80	Odpadowa papa	1 000**	R14 – odpady zostaną wykorzystane do budowy drogi technologicznej w Zakładzie w Chróściku lub po zgromadzeniu większej ilości przekazane do wykorzystania np. pod budowę dróg.	Wydzielone sektory placu magazynowego w Zakładzie Recyklingu Odpadów Budowlanych w Chróściku lub wydzielona część starej kwatery składowiska w Chróściku
17 04 07	Mieszanki metali	750**	R14 – odpady po procesie sortowania i doczyszczania zostaną przekazane do wykorzystania innym podmiotom	boksy na surowce wtórne
17 04 10*	Kable zawierające ropę naftową, smołę i inne substancje niebezpieczne	750**	R14 – odpady po procesie odzysku metali zostaną przekazane do wykorzystania innym podmiotom	boksy na surowce wtórne (elementy nienadające się do wykorzystania zostaną złożone na kwaterze P1)
17 04 11	Kable inne niż wymienione w 17 04 10	750**	R14 – odpady po procesie odzysku metali zostaną przekazane do wykorzystania innym podmiotom	boksy na surowce wtórne
17 05 03*	Gleba i ziemia, w tym kamienie, zawierające substancje niebezpieczne (np. PCB)	2 000**	R14 – wykorzystanie odpadów jako przesyłki izolacyjnej - warstwy zabezpieczającej na składowisku odpadów niebezpiecznych	Wydzielone sektory placu magazynowego w Zakładzie Recyklingu Odpadów Budowlanych w Chróściku

17 05 05*	Urobek z pogłębiania zawierający lub zanieczyszczony substancjami niebezpiecznymi	2 000**	R14 – wykorzystanie odpadów jako przesypki izolacyjnej - warstwy zabezpieczającej na składowisku odpadów niebezpiecznych	Wydzielone sektory placu magazynowego w Zakładzie Recyklingu Odpadów Budowlanych w Chróściku
17 09 04	Zmieszane odpady z budowy, remontów i demontażu inne niż wymienione w 17 09 01, 17 09 02 i 17 09 03	2 000**	R14 – odpady po procesie segregacji i zgromadzeniu większej ilości zostaną rozdrobione, a następnie przekazane do wykorzystania np. pod budowę dróg.	Wydzielone sektory placu magazynowego w Zakładzie Recyklingu Odpadów Budowlanych w Chróściku lub boksy na surowce wtórne
19 01 02	Złom żelazny usunięty z popiołów paleniskowych	750**	R14 – odpady po procesie sortowania i doczyszczania zostaną przekazane do wykorzystania innym podmiotom	boksy na surowce wtórne
19 01 12	Żuźle i popioły paleniskowe inne niż wymienione w 19 01 11	1 000**	R14 – wykorzystanie odpadów jako przesypki izolacyjnej na składowisku lub do budowy i utwardzania dróg technologicznych na Zakładzie	Wydzielona część starej kwatery w Zakładzie w Chróściku
19 01 19	Piaski ze złóż fluidalnych	750**	R14 – wykorzystanie odpadów jako przesypki izolacyjnej na składowisku	Wydzielona część starej kwatery w Zakładzie w Chróściku
19 05 99	Inne nie wymienione odpady (np. frakcja mineralna-szkło pochodzące z Linii doczyszczania Kompostu LUK)	500**	R14 - zastosowane jako przesypki izolacyjnej na składowisku na składowisku	Bez gromadzenia lub gromadzone na przyczepie
19 10 01	Odpady żelaza i stali	750**	R14 – odpady po procesie sortowania i doczyszczania zostaną przekazane do wykorzystania innym podmiotom	boksy na surowce wtórne
19 10 02	Odpady metali nieżelaznych	750**	R14 – odpady po procesie sortowania i doczyszczania zostaną przekazane do wykorzystania innym podmiotom	boksy na surowce wtórne
19 12 02	Metale żelazne	750**	R14 – odpady po procesie sortowania i doczyszczania zostaną przekazane do wykorzystania innym podmiotom	Boksy na surowce wtórne
19 12 03	Metale nieżelazne	750**	R14 – odpady po procesie sortowania i doczyszczania zostaną przekazane do wykorzystania innym podmiotom	Boksy na surowce wtórne
19 12 05	Szkło	1 000**	R14 – odpady po procesie sortowania i doczyszczania zostaną przekazane do wykorzystania innym podmiotom	Boksy na surowce wtórne
19 12 06*	Drewno zawierające substancje niebezpieczne	750**	R14 – odpady wykorzystane zostaną do utwardzenia istniejących lub do budowy nowych dróg technologicznych w Zakładzie w Chróściku	Boks na odpady niebezpieczne lub na paletach na platformie przyjęć w Zakładzie

19 12 07	Drewno inne niż wymienione w 19 12 06	1 000**	R14 – odpady zostaną przekazane do wykorzystania innym podmiotom lub R3 – po rozdrobnieniu kompostowane wraz z frakcją organiczną odpadów komunalnych	Boksy na surowce wtórne lub na paletach na platformie przyjęć w Zakładzie
19 12 08	Tekstylia	1 000**	R14 – odpady zostaną przekazane do wykorzystania innym podmiotom	Boksy na surowce wtórne
19 12 11*	Inne odpady (w tym zmieszane substancje i przedmioty) z mechanicznej obróbki odpadów zawierające substancje niebezpieczne (np. opakowania po olejach, baterie, akumulatory)	1 000**	R14 – odpady po procesie segregacji zostaną przekazane do wykorzystania innym podmiotom	Boks na odpady niebezpieczne lub w przypadku akumulatorów - na paletach na platformie przyjęć w Zakładzie
20 01 01	Papier i tektura	5 000**	R3 - kompostowanie wraz z frakcją organiczną odpadów komunalnych	Boksy na surowce wtórne
20 01 02	Szkło	1 000**	R14 – odpady po procesie sortowania i doczyszczania zostaną przekazane do wykorzystania innym podmiotom	Boksy na surowce wtórne
20 01 08	Odpady kuchenne ulegające biodegradacji	1 000**	R3 - kompostowanie wraz z frakcją organiczną odpadów komunalnych	Bez gromadzenia
20 01 10	Odzież	1 000**	R14 – odpady zostaną przekazane do wykorzystania innym podmiotom	Boksy na surowce wtórne
20 01 11	Tekstylia	1 000**	R14 – odpady zostaną przekazane do wykorzystania innym podmiotom	Boksy na surowce wtórne
20 01 33*	Baterie i akumulatory łącznie z bateriami i akumulatorami wymienionymi w 16 06 01, 16 06 02 lub 16 06 03 oraz nie sortowane baterie i akumulatory zawierające te baterie	1 000**	R14 – odpady po procesie sortowania zostaną przekazane do wykorzystania innym podmiotom	Boks na odpady niebezpieczne lub na paletach na platformie przyjęć w Zakładzie
20 01 38	Drewno inne niż wymienione w 20 01 37	1 000**	R14 – odpady zostaną przekazane do wykorzystania innym podmiotom lub R3 – po rozdrabnieniu kompostowanie wraz z frakcją organiczną odpadów komunalnych	Boksy na surowce wtórne lub na paletach na platformie przyjęć w Zakładzie
20 01 37*	Drewno zawierające substancje niebezpieczne	750**	R14 – odpady wykorzystane zostaną do budowy drogi technologicznej w Zakładzie w Chróściku	Boks na odpady niebezpieczne lub na paletach na platformie przyjęć w Zakładzie
20 01 39	Tworzywa sztuczne	1 000**	R14 – odpady zostaną rozdrobnione lub sprasowane, a następnie przekazane do wykorzystania innym podmiotom	Boksy na surowce wtórne
20 01 40	Metale	1 000**	R14 – odpady po procesie sortowania i doczyszczania zostaną przekazane do wykorzystania innym podmiotom	Boksy na surowce wtórne

20 01 41	Odpady zmiotek wentylacyjnych	1 000**	R14 – wykorzystanie odpadów jako przesyпки izolacyjnej na składowisku	Wydzielona część starej kwatery w Zakładzie w Chróściku
20 01 99	Inne nie wymienione frakcje zbierane w sposób selektywny	1 000**	R14 – odpady po procesie sortowania i doczyszczania zostaną przekazane do wykorzystania innym podmiotom	Boksy na surowce wtórne
20 02 01	Odpady ulegające biodegradacji	1 000**	R3 - kompostowanie wraz z frakcją organiczną odpadów komunalnych	Bez gromadzenia
20 02 02	Gleba i ziemia, w tym kamienie	1 000**	R14 – wykorzystanie odpadów jako przesyпки izolacyjnej na składowisku	Wydzielona część starej kwatery w Zakładzie w Chróściku
20 03 01	Nie segregowane (zmieszane) odpady komunalne	20 000**	R14 – odpady zostaną poddane działaniom prowadzącym do odzyskania surowców wtórnych (segregacja), które zostaną przekazane do wykorzystania innym podmiotom	Segregownia, wysegregowane odpady - boksy na surowce wtórne
20 03 02	Odpady z targowisk	1 000**	R3 - kompostowanie wraz z frakcją organiczną odpadów komunalnych	Bez gromadzenia
20 03 03	Odpady z czyszczenia ulic i placów	5 000**	R14 – wykorzystanie odpadów jako przesyпки izolacyjnej na składowisku	Wydzielona część starej kwatery w Zakładzie w Chróściku
20 03 07	Odpady wielkogabarytowe	5 000**	R14 – odpady zostaną zdemontowane, a nadające się do wykorzystania elementy przekazane do wykorzystania innym podmiotom R3 – elementy drewniane - kompostowanie wraz z frakcją organiczną odpadów komunalnych	Platforma przyjęć lub boksy na surowce wtórne
20 03 99	Odpady komunalne nie wymienione w innych podgrupach	20 000**	R14 – odpady zostaną poddane działaniom prowadzącym do odzyskania surowców wtórnych (segregacja), które zostaną przekazane do wykorzystania innym podmiotom	Segregownia, wysegregowane odpady - boksy na surowce wtórne

* - odpad niebezpieczny

** - łączna ilość odpadów poddawanych odzyskowi nie przekroczy 30 000 Mg/rok

2. Wnosimy również o zwiększenie ilości przyjmowanych do odzysku następujących rodzajów odpadów:

Kod	Rodzaj odpadu	Ilość [Mg]/rok
19 12 09	Minerały (np. piasek, kamienie)	6 000**

** - łączna ilość odpadów poddawanych odzyskowi nie przekroczy 30 000 Mg/rok