

Załącznik do decyzji Burmistrza Gminy Pniewy BZK.6220.7.2021 z dnia 12 czerwca 2024 r.

Charakterystyka planowanego przedsięwzięcia zgodnie z art. 82 ust. 3 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 (Dz. U. z 2023 r. poz. 1094)

Planowane przedsięwzięcie będzie polegało na modernizacji zakładu recyklingu działającego na terenie działek o nr. ewid. 71/2, 71/4 i 72, obręb Dęborzycze, gmina Pniewy. Przedsięwzięcie zakłada rozbudowę i modernizację zakładu poprzez budowę instalacji kompostowni komorowej, przy jednoczesnym zmniejszeniu wydajności obecnie funkcjonujących instalacji biologicznego przetwarzania odpadów w procesach R3. Po realizacji inwestycji w ramach suchej fermentacji w pryzmach energetycznych przetwarzanych będzie maksymalnie do 36.500 Mg/rok odpadów a w pryzmach otwartych kompostowanych do 27.375 Mg/rok odpadów. Zmniejszona zostanie wydajność węzła odzysku odpadów budowlanych do poziomu 27.375 Mg/rok oraz ilość odpadów przetwarzanych w ramach procesu R5 – utwardzania placów i dróg technologicznych do 26.316 Mg/rok.

Parametry instalacji przetwarzania odpadów po realizacji przedsięwzięcia:

Rodzaje i ilości odpadów przewidziane do kompostowania w instalacji bioreaktorów z placem dojrzewania

Lp.	Kod	Rodzaj odpadu	Maksymalna ilość [Mg/a]
1.	02 01 01	Osady z mycia i czyszczenia	110 000
2.	02 01 03	Odpadowa masa roślinna	110 000
3.	02 01 07	Odpady z gospodarki leśnej	110 000
4.	02 01 83	Odpady z upraw hydroponicznych	110 000
5.	02 01 99	Inne nie wymienione odpady	110 000
6.	02 02 01	Odpady z mycia i przygotowywania surowców	110 000
7.	02 02 03	Surowce i produkty nienadające się do spożycia i przetwórstwa	110 000
8.	02 02 04	Osady z zakładowych oczyszczalni ścieków	110 000
9.	02 02 82	Odpady z produkcji mączki rybnej inne niż wymienione w 02 02 80	110 000
10.	02 02 99	Inne niewymienione odpady	110 000
11.	02 03 01	Szlamy z mycia, oczyszczania, obierania, odwirowywania i oddzielania surowców	110 000
12.	02 03 03	Odpady poekstrakcyjne	110 000
13.	02 03 04	Surowce i produkty nie nadające się do spożycia i przetwórstwa	110 000
14.	02 03 05	Osady z zakładowych oczyszczalni ścieków	110 000
15.	02 03 04	Surowce i produkty nienadające się do spożycia i przetwórstwa	110 000
16.	02 03 80	Wytłoki, osady i inne odpady z przetwórstwa produktów roślinnych (z wyłączeniem 02 03 81)	110 000
17.	02 03 81	Odpady z produkcji pasz roślinnych	110 000
18.	02 03 82	Odpady tytoniowe	110 000
19.	02 03 99	Inne niewymienione odpady	110 000
20.	02 04 01	Osady z oczyszczania i mycia buraków	110 000

Lp.	Kod	Rodzaj odpadu	Maksymalna ilość [Mg/a]
21.	02 04 02	Nienormatywny węglan wapnia oraz kreta cukrownicza (wapno defekacyjne)	110 000
22.	02 04 03	Osady z zakładowych oczyszczalni ścieków	110 000
23.	02 04 80	Wysłodki	110 000
24.	02 04 99	Inne nie wymienione odpady	110 000
25.	02 05 01	Surowce i produkty nieprzydatne do spożycia oraz przetwarzania	110 000
26.	02 05 02	Osady z zakładowych oczyszczalni ścieków	110 000
27.	02 05 80	Odpadowa serwatka	110 000
28.	02 05 99	Inne nie wymienione odpady	110 000
29.	02 06 01	Surowce i produkty nieprzydatne do spożycia i przetwórstwa	110 000
30.	02 06 03	Osady z zakładowych oczyszczalni ścieków	110 000
31.	02 06 80	Nieprzydatne do wykorzystania tłuszcze spożywcze	110 000
32.	02 06 99	Inne nie wymienione odpady	110 000
33.	02 07 01	Odpady z mycia, oczyszczania i mechanicznego rozdrabniania surowców	110 000
34.	02 07 02	Odpady z destylacji spirytualiów	110 000
35.	02 07 03	Odpady z procesów chemicznych	110 000
36.	02 07 04	Surowce i produkty nie przydatne do spożycia i przetwórstwa	110 000
37.	02 07 05	Osady z zakładowych oczyszczalni ścieków	110 000
38.	02 07 80	Wytłoki, osady moszczowe i pofermentacyjne, wywary	110 000
39.	02 07 99	Inne nie wymienione odpady	110 000
40.	03 01 01	Odpady kory i korka	110 000
41.	03 01 05	Trociny, wióry, ścinki, drewno, płyta wiórowa i fornir inne niż wymienione w 03 01 04	110 000
42.	03 01 82	Osady z zakładowych oczyszczalni ścieków	110 000
43.	03 01 99	Inne nie wymienione odpady	110 000
44.	03 02 99	Inne niewymienione odpady	110 000
45.	03 03 01	Odpady z kory i drewna	110 000
46.	03 03 02	Osady i szlamy z produkcji celulozy metodą siarczynową (w tym osady ługu zielonego)	110 000
47.	03 03 05	Szlamy z odbarwiania makulatury	110 000
48.	03 03 07	Mechanicznie wydzielone odrzuty z przeróbki makulatury i tektury	110 000
49.	03 03 08	Odpady z sortowania papieru i tektury przeznaczone do recyklingu	110 000
50.	03 03 09	Odpady szlamów defekosaturacyjnych	110 000
51.	03 03 10	Odpady z włókna, szlamy z włókien, wypełniaczy i powłok pochodzące z mechanicznej separacji	110 000
52.	03 03 11	Osady z zakładowych oczyszczalni ścieków inne niż wymienione w 03 03 10	110 000
53.	03 03 99	Inne nie wymienione odpady	110 000
54.	04 01 01	Odpady z mizdrowania (odzierki i dwoiny wapniowe)	110 000
55.	04 01 02	Odpady z wapnienia	110 000
56.	04 01 04	Brzeczka garbująca zawierająca chrom	110 000
57.	04 01 05	Brzeczka garbująca niezawierająca chromu	110 000
58.	04 01 06	Osady zawierające chrom, zwłaszcza z zakładowych oczyszczalni ścieków	110 000

Lp.	Kod	Rodzaj odpadu	Maksymalna ilość [Mg/a]
59.	04 01 08	Odpady skóry wygarbowanej zawierające chrom (wióry, obcinki, pył ze szlifowania skór)	110 000
60.	04 01 09	Odpady z polerowania i wykańczania	110 000
61.	04 01 99	Inne nie wymienione odpady	110 000
62.	04 02 10	Substancje organiczne z produktów naturalnych (np. tłuszcze, woski)	110 000
63.	04 02 15	Odpady z wykańczania inne niż wymienione w 04 02 14	110 000
64.	04 02 17	Barwniki i pigmenty inne niż wymienione w 04 02 16	110 000
65.	04 02 20	Odpady z zakładowych oczyszczalni ścieków inne niż wymienione w 04 02 19	110 000
66.	04 02 21	Odpady z nieprzetworzonych włókien tekstylnych	110 000
67.	04 02 22	Odpady z przetworzonych włókien tekstylnych	110 000
68.	04 02 80	Odpady z mokrej obróbki wyrobów tekstylnych	110 000
69.	04 02 99	Inne nie wymienione odpady	110 000
70.	15 01 01	Opakowania z papieru i tektury	110 000
71.	15 01 03	Opakowania z drewna	110 000
72.	16 03 06	Organiczne odpady inne niż wymienione w 16 03 05, 16 03 80	110 000
73.	16 03 80	Produkty spożywcze przeterminowane lub nieprzydatne do spożycia	110 000
74.	16 82 02	Odpady inne niż wymienione w 16 82 01	110 000
75.	17 02 01	Drewno	110 000
76.	19 02 06	Szlamy z fizykochemicznej przeróbki odpadów inne niż wymienione w 19 02 05	110 000
77.	19 05 01	Nieprzekompostowane frakcje odpadów komunalnych i podobnych	110 000
78.	19 05 02	Nieprzekompostowane frakcje odpadów pochodzenia zwierzęcego i roślinnego	110 000
79.	19 05 99	Inne niewymienione odpady	110 000
80.	19 08 01	Skratki	110 000
81.	19 08 02	Zawartość piaskowników	110 000
82.	19 08 05	Ustabilizowane komunalne osady ściekowe	110 000
83.	19 08 09	Tłuszcze i mieszaniny olejów z separacji olej/woda zawierające wyłącznie oleje jadalne i tłuszcze	110 000
84.	19 08 12	Szlamy z biologicznego oczyszczania ścieków przemysłowych inne niż wymienione w 19 08 11	110 000
85.	19 08 99	Inne niewymienione odpady	110 000
86.	19 09 01	Odpady stałe ze wstępnej filtracji i skratki	110 000
87.	19 12 01	Papier i tektura	110 000
88.	19 12 07	Drewno inne niż wymienione w 19 12 06	110 000
89.	19 12 12	Inne odpady (w tym zmieszane substancje i przedmioty) z mechanicznej obróbki odpadów inne niż wymienione w 19 12 11	110 000
90.	20 01 01	Papier i tektura	110 000
91.	20 01 08	Odpady kuchenne ulegające biodegradacji	110 000
92.	20 01 25	Oleje i tłuszcze jadalne	110 000
93.	20 01 38	Drewno inne niż wymienione w 20 01 37	110 000
94.	20 01 99	Inne niewymienione frakcje zbierane w sposób selektywny	110 000
95.	20 02 01	Odpady ulegające biodegradacji	110 000

Lp.	Kod	Rodzaj odpadu	Maksymalna ilość [Mg/a]
96.	20 03 02	Odpady z targowisk	110 000
97.	20 03 04	Szlamy ze zbiorników bezodpływowych służących do gromadzenia nieczystości	110 000
Maksymalna roczna przepustowość instalacji [Mg/rok]			110 000

Rodzaje i ilości odpadów przetwarzanych w instalacji suchej fermentacji w pryzmach energetycznych

Lp.	Kod	Nazwa odpadu	Masa odpadów [Mg/rok]
1	02 01 01	Osady z mycia i czyszczenia	30 000,00
2	02 01 03	Odpadowa masa roślinna	35 964,00
3	02 01 06	Odchody zwierzęce	20 000,00
4	02 01 07	Odpady z gospodarki leśnej	35 964,00
5	02 01 83	Odpady z upraw hydroponicznych	15 000,00
6	02 02 01	Odpady z mycia i przygotowywania surowców	30 000,00
7	02 02 03	Surowce i produkty nie nadające się do spożycia i przetwórstwa	30 000,00
8	02 02 04	Osady z zakładowych oczyszczalni ścieków	15 000,00
9	02 03 01	Szlamy z mycia, oczyszczania, obierania, odwirowywania i oddzielania surowców	20 000,00
10	02 03 04	Surowce i produkty nie nadające się do spożycia i przetwórstwa	20 000,00
11	02 03 80	Wytłoki, osady i inne odpady z przetwórstwa produktów roślinnych (z wyłączeniem 02 03 81)	20 000,00
12	02 05 01	Surowce i produkty nieprzydatne do spożycia oraz przetwarzania	20 000,00
13	02 06 01	Surowce i produkty nieprzydatne do spożycia i przetwórstwa	10 000,00
14	02 06 03	Osady z zakładowych oczyszczalni ścieków	35 964,00
15	02 07 01	Odpady z mycia, oczyszczania i mechanicznego rozdrabniania surowców	35 964,00
16	02 07 04	Surowce i produkty nie przydatne do spożycia i przetwórstwa	30 000,00
17	02 07 05	Osady z zakładowych oczyszczalni ścieków	20 000,00
18	03 01 82	Osady z zakładowych oczyszczalni ścieków	35 964,00
19	03 03 02	Osady i szlamy z produkcji celulozy metodą siarczynową (w tym osady ługu zielonego)	20 000,00
20	03 03 05	Szlamy z odbarwiania makulatury	10 000,00
21	03 03 11	Osady z zakładowych oczyszczalni ścieków inne niż wymienione w 03 03 10	35 964,00
22	07 06 12	Osady z zakładowych oczyszczalni ścieków inne niż wymienione w 07 06 11	15 000,00
23	19 05 03	Kompost nie odpowiadający wymaganiom (nie nadający się do wykorzystania)	35 964,00
24	19 08 01	Skratki	30 000,00
25	19 08 02	Zawartość piaskowników	10 000,00
26	19 08 05	Ustabilizowane komunalne osady ściekowe	35 964,00
27	19 08 12	Szlamy z biologicznego oczyszczania ścieków przemysłowych inne niż wymienione w 19 08 11	10 000,00
28	19 08 14	Szlamy z innego niż biologiczne oczyszczania ścieków przemysłowych inne niż wymienione w 19 08 13	20 000,00
29	19 08 99	Inne nie wymienione odpady	10 000,00
30	19 09 01	Odpady stałe ze wstępnej filtracji i skratki	35 964,00
31	19 09 02	Osady z klarowania wody	20 000,00
32	19 09 03	Osady z dekarbonizacji wody	20 000,00

Lp.	Kod	Nazwa odpadu	Masa odpadów [Mg/rok]
33	19 11 06	Osady z zakładowych oczyszczalni ścieków inne niż wymienione w 19 11 05	30 000,00
34	20 01 08	Odpady kuchenne ulegające biodegradacji	30 000,00
35	20 02 01	Odpady ulegające biodegradacji	35 964,00
36	20 03 02	Odpady z targowisk	30 000,00
Maksymalna roczna masa odpadów przetwarzanych w instalacji suchej fermentacji w pryzmach energetycznych			36 500,00
Maksymalna dobową masę odpadów przetwarzanych w instalacji suchej fermentacji w pryzmach energetycznych			99,90

Rodzaje i ilości odpadów przetwarzanych w kompostowni w technologii pryzm otwartych mechanicznie przekładanych

Lp.	Kod	Nazwa odpadu	Masa odpadów [Mg/rok]
1	02 01 03	Odpadowa masa roślinna	26 964,00
2	02 01 07	Odpady z gospodarki leśnej	26 964,00
3	02 02 03	Surowce i produkty nie nadające się do spożycia i przetwórstwa	26 964,00
4	02 03 04	Surowce i produkty nie nadające się do spożycia i przetwórstwa	26 964,00
5	02 03 80	Wytłoki, osady i inne odpady z przetwórstwa produktów roślinnych (z wyłączeniem 02 03 81)	26 964,00
6	02 04 01	Osady z oczyszczania i mycia buraków	26 964,00
7	02 04 80	Wysłodki	26 964,00
8	02 05 01	Surowce i produkty nieprzydatne do spożycia oraz przetwarzania	26 964,00
9	02 05 80	Odpadowa serwatka	26 964,00
10	02 06 01	Surowce i produkty nieprzydatne do spożycia i przetwórstwa	26 964,00
11	19 08 05	Ustabilizowane komunalne osady ściekowe	26 964,00
12	20 02 01	Odpady ulegające biodegradacji	26 964,00
Maksymalna roczna masa odpadów przetwarzanych w kompostowni w technologii pryzm otwartych mechanicznie przekładanych			27 375,00
Maksymalna dobową masę odpadów przetwarzanych w kompostowni w technologii pryzm otwartych mechanicznie przekładanych			74,90

Masa odpadów poszczególnych rodzajów poddawanych przetwarzaniu w procesie produkcji wtórnego kruszywa budowlanego

Lp.	Kod	Nazwa odpadu	Masa odpadów [Mg/rok]
1	01 01 01	Odpady z wydobywania rud metali (z wyłączeniem 01 01 80)	26 645,00
2	01 01 02	Odpady z wydobywania kopaliny innych niż rudy metali	26 645,00
3	01 01 80	Odpady skalne z górnictwa miedzi, cynku i ołowiu	26 645,00
4	01 03 81	Odpady z flotacyjnego wzbogacania rud metali nieżelaznych inne niż wymienione w 01 03 80	26 645,00
5	01 04 08	Odpady żwiru lub skruszone skały inne niż wymienione w 01 04 07	26 645,00
6	01 04 09	Odpadowe piaski i ropy	26 645,00
7	01 04 12	Odpady powstające przy płukaniu i oczyszczaniu kopaliny inne niż wymienione w 01 04 07 i 01 04 11	26 645,00
8	01 04 13	Odpady powstające przy cięciu i obróbce postaciowej skał inne niż wymienione w 01 04 07	26 645,00
9	10 01 01	Żużle, popioły paleniskowe i pyły z kotłów (z wyłączeniem pyłów z kotłów wymienionych w 10 01 04)	26 645,00

Lp.	Kod	Nazwa odpadu	Masa odpadów [Mg/rok]
10	10 01 02	Popioły lotne z węgla	26 645,00
11	10 01 03	Popioły lotne z torfu i drewna nie poddanego obróbce chemicznej	26 645,00
12	10 01 15	Popioły paleniskowe, żużle i pyły z kotłów ze współspalania inne niż wymienione w 10 01 14	26 645,00
13	10 01 17	Popioły lotne ze współspalania inne niż wymienione w 10 01 16	26 645,00
14	10 01 24	Piaski ze złóż fluidalnych (z wyłączeniem 10 01 82)	26 645,00
15	10 01 80	Mieszanki popiołowo-żużlowe z mokrego odprowadzania odpadów paleniskowych	26 645,00
16	10 02 01	Żużle z procesów wytapiania (wielkopieczowe, stalownicze)	26 645,00
17	10 02 02	Nieprzerobione żużle z innych procesów	26 645,00
18	10 05 80	Żużle granulowane z pieców szybowych oraz żużle z pieców obrotowych	26 645,00
19	10 06 80	Żużle szybowe i granulowane	26 645,00
20	10 09 03	Żużle odlewnicze	26 645,00
21	10 12 01	Odpady z przygotowania mas wsadowych do obróbki termicznej	26 645,00
22	10 12 03	Cząstki i pyły	26 645,00
23	10 12 06	Zużyte formy	26 645,00
24	10 12 08	Wybrakowane wyroby ceramiczne, cegły, kafle i ceramika budowlana (po przeróbce termicznej)	26 645,00
25	10 13 01	Odpady z przygotowania mas wsadowych do obróbki termicznej	26 645,00
26	10 13 11	Odpady z cementowych materiałów kompozytowych inne niż wymienione w 10 13 09 i 10 13 10	26 645,00
27	10 13 14	Odpady betonowe i szlam betonowy	26 645,00
28	10 13 80	Odpady z produkcji cementu	26 645,00
29	10 13 81	Odpady z produkcji gipsu	26 645,00
30	10 13 82	Wybrakowane wyroby	26 645,00
31	16 11 04	Okładziny piecowe i materiały ogniotrwałe z procesów metalurgicznych inne niż wymienione w 16 11 03	26 645,00
32	16 11 06	Okładziny piecowe i materiały ogniotrwałe z procesów niemetallurgicznych inne niż wymienione w 16 11 05	26 645,00
33	17 01 01	Odpady betonu oraz gruz betonowy z rozbiórek i remontów	26 645,00
34	17 01 02	Gruz ceglany	26 645,00
35	17 01 03	Odpady innych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia	26 645,00
36	17 01 07	Zmieszane odpady z betonu, gruzu ceglanego, odpadowych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia inne niż wymienione w 17 01 06	26 645,00
37	17 01 81	Odpady z remontów i przebudowy dróg	26 645,00
38	17 05 04	Gleba i ziemia, w tym kamienie, inne niż wymienione w 17 05 03	26 645,00
39	17 05 06	Urobek z pogłębiania inny niż wymieniony w 17 05 05	26 645,00
40	17 05 08	Tłuczeń torowy (kruszywo) inny niż wymieniony w 17 05 07	26 645,00
41	17 08 02	Materiały konstrukcyjne zawierające gips inne niż wymienione w 17 08 01	26 645,00
42	17 09 04	Zmieszane odpady z budowy, remontów i demontażu inne niż wymienione w 17 09 01, 17 09 02 i 17 09 03	26 645,00
43	19 01 12	Żużle i popioły paleniskowe inne niż wymienione w 19 01 11	26 645,00
44	19 01 14	Popioły lotne inne niż wymienione w 19 01 13	26 645,00
45	19 01 16	Pyły z kotłów inne niż wymienione w 19 01 15	26 645,00
46	19 01 18	Odpady z pirolizy odpadów inne niż wymienione w 19 01 17	26 645,00

Lp.	Kod	Nazwa odpadu	Masa odpadów [Mg/rok]
47	19 01 19	Piaski ze złóż fluidalnych	26 645,00
48	19 03 05	Odpady stabilizowane inne niż wymienione w 19 03 04	26 645,00
49	19 03 07	Odpady zestalone inne niż wymienione w 19 03 06	26 645,00
50	19 04 01	Zeszlone odpady	26 645,00
51	19 08 02	Zawartość piaskowników	26 645,00
52	19 12 09	Minerały (np. piasek, kamienie)	26 645,00
53	19 13 02	Odpady stałe z oczyszczania gleby i ziemi inne niż wymienione w 19 13 01	26 645,00
54	20 02 02	Gleba i ziemia, w tym kamienie	26 645,00
55	20 03 03	Odpady z czyszczenia ulic i placów	26 645,00
56	20 03 06	Odpady ze studzienek kanalizacyjnych	26 645,00
Maksymalna roczna masa odpadów przetwarzanych w procesie produkcji wtórnego kruszywa budowlanego			27 375,00
Maksymalna dobową masę odpadów przetwarzanych w procesie produkcji wtórnego kruszywa			73,00

Masa odpadów poszczególnych rodzajów poddawanych przetwarzaniu poza instalacjami i urządzeniami (utwardzenie dróg i placów)

Lp.	Kod	Nazwa odpadu	Masa odpadów [Mg/rok]
1	ex 01 01 02	Odpady z wydobywania kopalin innych niż rudy metali	26 316,00
2	01 01 80	Odpady skalne z górnictwa miedzi, cynku i ołowiu	26 316,00
3	01 03 81	Odpady z flotacyjnego wzbogacania rud metali nieżelaznych inne niż wymienione w 01 03 80	26 316,00
4	01 04 08	Odpady żwiru lub skruszone skały inne niż wymienione w 01 04 07	26 316,00
5	01 04 09	Odpadowe piaski i iły	26 316,00
6	01 04 12	Odpady powstające przy płukaniu i oczyszczaniu kopalin inne niż wymienione w 01 04 07 i 01 04 11	26 316,00
7	ex 02 01 01	Stale osady z mycia i czyszczenia	26 316,00
8	ex 02 03 01	Ziemia mokra, ziemia sucha w tym kamienie	26 316,00
9	ex 06 03 99	Odpady z przesiewu i przepału kamienia wapiennego	26 316,00
10	10 01 01	Żużle, popioły paleniskowe i pyły z kotłów (z wyłączeniem pyłów z kotłów wymienionych w 10 01 04)	26 316,00
11	10 01 02	Popioły lotne z węgla	26 316,00
12	10 01 03	Popioły lotne z torfu i drewna nie poddanego obróbce chemicznej	26 316,00
13	10 01 15	Popioły paleniskowe, żużle i pyły z kotłów ze współpalania inne niż wymienione w 10 01 14	26 316,00
14	10 01 80	Mieszanki popiołowo-żużlowe z mokrego odprowadzania odpadów paleniskowych	26 316,00
15	10 02 01	Żużle z procesów wytapiania (wielkopiecowe, stalownicze)	26 316,00
16	10 02 02	Nieprzerobione żużle z innych procesów	26 316,00
17	10 02 08	Odpady stałe z oczyszczania gazów odlotowych inne niż wymienione w 10 02 07	26 316,00
18	10 02 14	Szlamy i osady pofiltracyjne z oczyszczania gazów odlotowych inne niż wymienione w 10 02 13	26 316,00
19	10 05 80	Żużle granulowane z pieców szybowych oraz żużle z pieców obrotowych	26 316,00
20	10 06 80	Żużle szybowe i granulowane	26 316,00
21	10 09 03	Żużle odlewnicze	26 316,00
22	10 09 06	Rdzenie i formy odlewnicze przed procesem odlewania inne niż wymienione w 10 09 05	26 316,00

23	10 09 08	Rdzenie i formy odlewnicze po procesie odlewania inne niż wymienione w 10 09 07	26 316,00
24	10 09 10	Pyły z gazów odlotowych inne niż wymienione w 10 09 09	26 316,00
25	10 09 12	Inne cząstki stałe niż wymienione w 10 09 11	26 316,00
26	10 10 06	Rdzenie i formy odlewnicze przed procesem odlewania inne niż wymienione w 10 10 05	26 316,00
27	10 10 08	Rdzenie i formy odlewnicze po procesie odlewania inne niż wymienione w 10 10 07	26 316,00
28	10 10 10	Pyły z gazów odlotowych inne niż wymienione w 10 10 09	26 316,00
29	10 12 08	Wybrakowane wyroby ceramiczne, cegły, kafle i ceramika budowlana (po przeróbce termicznej)	26 316,00
30	10 13 82	Wybrakowane wyroby	26 316,00
31	16 11 04	Okładziny piecowe i materiały ogniotrwałe z procesów metalurgicznych inne niż wymienione w 16 11 03	26 316,00
32	17 01 01	Odpady betonu oraz gruz betonowy z rozbiórek i remontów	26 316,00
33	17 01 02	Gruz ceglany	26 316,00
34	ex 17 01 03	Odpady innych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia	26 316,00
35	ex 17 01 07	Zmieszane odpady z betonu, gruzu ceglano, odpadowych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia inne niż wymienione w 17 01 06	26 316,00
36	17 01 81	Odpady z remontów i przebudowy dróg	26 316,00
37	17 05 04	Gleba i ziemia, w tym kamienie, inne niż wymienione w 17 05 03	26 316,00
38	ex 17 05 06	Urobek z pogłębiania inny niż wymieniony w 17 05 05	26 316,00
39	17 05 08	Thuczeń torowy (kruszywo) inny niż wymieniony w 17 05 07	26 316,00
40	ex 19 01 12	Żuźle i popioły paleniskowe inne niż wymienione w 19 01 11	26 316,00
Maksymalna roczna masa odpadów przetwarzanych w procesie produkcji wtórnego kruszywa budowlanego			26 316,00
Maksymalna dobową masę odpadów przetwarzanych w procesie utwardzania placów i dróg technologicznych			72,10

W ramach inwestycji zaplanowano etapową budowę kompostowni odpadów ulegających biodegradacji o docelowej przepustowości 110.000 Mg/rok, obejmującej budowę i montaż instalacji zamkniętych bioreaktorów (tuneli kompostujących) intensywnego kompostowania odpadów ulegających biodegradacji wraz z infrastrukturą towarzyszącą, placu magazynowania odpadów oraz placu kompostownia – dojrzewania kompostu, a także nowych powierzchni utwardzonych. Planowane obiekty kompostowni (bioreaktory i obiekty towarzyszące, m. in. sterownie i biofiltry) będą miały powierzchnię – do 4.000 m², plac stabilizacji – do 6.000 m², drogi dojazdowe i pożarowe – do 3.000 m².

Wszystkie wytwarzane na terenie zakładu odpady będą magazynowane selektywnie, w wyznaczonych miejscach, na szczelnych powierzchniach lub w odpowiednich, przystosowanych do danego rodzaju odpadów kontenerach, pojemnikach, boksach i zbiornikach, zabezpieczone przed rozprzestrzenianiem się i mieszaniem z innymi rodzajami odpadów oraz przed wpływem warunków atmosferycznych. Odpady będą w pierwszej kolejności przekazywane do odzysku. Jeżeli z przyczyn technologicznych odzysk odpadów nie będzie możliwy lub nie będzie uzasadniony z przyczyn ekologicznych lub ekonomicznych odpady będą unieszkodliwiane.

Na terenie zakładu dochodzić będzie do emisji zanieczyszczeń związanej z ruchem pojazdów i maszyn po terenie przedsięwzięcia, wytwórnią kruszyw budowlanych (składającą się z kruszarki i przesiewacza) oraz zbiornikiem ON i agregatem prądotwórczym. Źródłem emisji zorganizowanej będzie agregat prądotwórczy zasilany biogazem o mocy do 20 kW, pracujący w systemie całorocznym. Wszelkie odpady mogące powodować pylenie będą podczas transportu przykrywane plandekami.

Źródłami hałasu na terenie przedsięwzięcia będzie ruch pojazdów dostarczających odpady i odbierających produkty i odpady, transport wewnątrzzakładowy i praca ładowarek, przesiewacza kompostu oraz pracujące w porze dnia i w porze nocy wentylatory i biofiltry. W kompostowni

zainstalowanych zostanie 8 wentylatorów o poziomie mocy akustycznej 80,0 dB i 4 biofiltry o poziomie mocy akustycznej 80,0 dB. Źródłem hałasu będą także funkcjonujące kruszarka do gruzu i instalacja do frakcjonowania kruszywa – przesiewacz, wykorzystywane obecnie w procesie przetwarzania odpadów budowlanych. Ruch pojazdów odbywać się będzie tylko w porze dziennej. Zakłada się, że natężenie ruchu pojazdów wyniesie do 70 pojazdów ciężarowych na dobę i do 5 pojazdów osobowych na dobę. W ramach transportu wewnątrzzakładowego wykorzystywane będą 3 ładowarki kołowe i jeden pojazd ciężarowy.

Woda na cele technologiczne i socjalno-bytowe jest i będzie zapewniona z sieci wodociągowej. Ścieki bytowe są i będą odprowadzane do szczelnego zbiornika bezodpływowego i wywożone do oczyszczalni ścieków lub – jeśli kanalizacja sanitarna będzie w tym rejonie dostępna – do tej kanalizacji. Ścieki przemysłowe z terenów magazynowania i przetwarzania, które są zlokalizowane na nieprzepuszczalnym wyasfaltowanym podłożu, pod którym dodatkowo jest położona zgrzana folia, odprowadzane są do szczelnego zbiornika odparowującego wód odciekowych, a następnie wywożone do oczyszczalni ścieków. Po realizacji przedsięwzięcia ścieki przemysłowe powstawać będą tylko na szczelnych powierzchniach, skąd odprowadzane będą do istniejącego oraz planowanego zbiornika ścieków przemysłowych lub – jeśli kanalizacja sanitarna będzie w tym rejonie dostępna – do tej kanalizacji. Wody opadowe i roztopowe z terenów utwardzonych ujmowane będą w system wewnętrznej kanalizacji deszczowej i po podczyszczeniu w osadniku i separatorze substancji ropopochodnych odprowadzane do zbiorników wód opadowych i roztopowych (ewaporacyjnego lub ewaporacyjno-infiltracyjnego). Część umownie czystych wód opadowych i roztopowych odprowadzana będzie powierzchniowo na tereny zielone w granicach nieruchomości.

**z up. BURMISTRZA
Zastępcą Burmistrza**

Ryszard Napierała