

NWL 0232.1.2020

Rada Miejska Łomży

W załączniku przesyłam dokumentację dotyczącą Analizy Funkcjonowania ZGO Sp. z o.o. w Łomży za 2019 r , przekazane przez Prezesa Spółki.

z up. PREZYDENTA MIASTA

*mgr Andrzej Zdzisław Gąrlicki*  
.....  
ZASTĘPCA PREZYDENTA MIASTA  
Podpis Prezydenta Miasta



**ZAKŁAD GOSPODAROWANIA  
ODPADAMI SP. Z O.O.**  
18-400 Łomża, ul. Akademicka 22  
Tel. 513 026 847  
NIP: 718 214 18 32, REGON: 361102927

**Łomża 04.03. 2020r.**

**RADA MIASTA ŁOMŻA**

## **ANALIZA FUNKCJONOWANIA ZGO W 2019r.**

1. Zakład Gospodarowania Odpadami Sp. z o.o. została powołana 21 stycznia 2015r. uchwałą Rady Miejskiej Łomży Nr 18/V/15 w celu wykonywania zadań własnych Miasta Łomża, polegających na świadczeniu zaspakajania potrzeb zbiorowych wspólnoty w zakresie:
  - ✓ prowadzenia składowiska znajdującego się w Gminie Miastkowo, odbierania i przetwarzania odpadów komunalnych oraz utrzymania i eksploatacji instalacji z tym związanych,
  - ✓ zapewnienie funkcjonowania Punktu Selektywnej Zbiórki Odpadów Komunalnych w Łomży ul. Akademicka 22.

Zgodnie z powyższą uchwałą Spółka ma wykonywać usługi w zakresie publicznych zadań Miasta w ogólnym interesie gospodarczym.

### **2. Organami Spółki są:**

- ✓ Zgromadzenie Wspólników (najwyższa władza w Spółce) – wykonywana przez Prezydenta Miasta Łomża;
- ✓ Rada Nadzorcza powoływana i odwoływana przez Zgromadzenie Wspólników.

Rada Nadzorcza Spółki na dzień 31.12.2019 r. funkcjonowała w składzie:

Przewodniczący RN	-	dr Beata Madras– Kobus	od dnia 06.05.2015 r.
Wiceprzewodniczący RN	-	inż. Marek Łuba	od dnia 06.04.2016 r.
Sekretarz RN	-	mgr Marcin Kiełczewski	od dnia 19.12.2018 r.

Zarząd Spółki.

W okresie od 01.01.2019 r. do dnia 31.12.2019 r. Zarząd Spółki był sprawowany przez:

Prezes Zarządu - Jan Perkowski od dnia 16.03.2015 r. do chwili obecnej.

### 3. **Kapitał Spółki**

Kapitał podstawowy Spółki na dzień 31.12.2019 r. wynosi 18.383.000,00 [zł] i dzieli się na 18.383 równych i niepodzielnych udziałów, każdy o wartości nominalnej 1.000,00[zł].

### 4. **Przedmiot i zakres działalności Spółki**

Podstawowym przedmiotem działalności jednostki, wynikającym z umowy i wpisu do właściwego rejestru jest:

- 01.29Z uprawa pozostałych roślin wieloletnich,
- 20.15Z produkcja nawozów i związków azotowych,
- 37.00Z odprowadzanie i oczyszczanie ścieków,
- 38.11Z zbieranie odpadów innych niż niebezpieczne,
- 38.12Z zbieranie odpadów niebezpiecznych,
- 38.21Z obróbka i usuwanie odpadów innych niż niebezpieczne (przeważająca działalność),
- 38.22Z przetwarzanie i unieszkodliwianie odpadów niebezpiecznych,
- 38.31Z demontaż wyrobów zużytych,
- 38.32Z odzysk surowców z materiałów segregowanych,
- 39.00Z działalność związana z rekultywacją i pozostała działalność usługowa związana z gospodarką odpadami,
- 43.11Z rozbiórka i burzenie obiektów budowlanych,
- 43.12Z przygotowanie terenu pod budowę,

Zakład Gospodarowania Odpadami Sp. z o. o.  
18-400 Łomża, ul. Akademicka 22  
tel. 513 026 847  
NIP 718 214 18 32, REGON 361102927  
Zarejestrowany pod Nr KRS 0000557179  
w Sądzie Rejonowym w Białymstoku  
XII Wydział Gospodarczy Krajowego Rejestru Sądowego  
Kapitał zakładowy: 18.383.000,00 zł

- 43.99Z pozostałe specjalistyczne roboty budowlane, gdzie indziej nie sklasyfikowane,  
46.77Z sprzedaż hurtowa odpadów i złomu.

Rzeczywisty przedmiot działalności jest zgodny z zarejestrowanym przedmiotem działalności. W zakresie odbioru odpadów Spółka obsługuje miasto Łomża i 18 samorządów (miast i gmin) wchodzących w skład dawnego ( RIPOK) Regionu Zachodniego województwa podlaskiego oraz prowadziła obsługę PSZOK dla miasta Łomża oraz gminy Łomża.

## 5. Działalność Spółki związana z przyjęciem i zagospodarowaniem odpadów

### (IK) INSTALACJA KOMUNALNA – CZARTORIA 1

W okresie od stycznia do końca grudnia 2019r. Zakład Gospodarowania Odpadami Sp. z o.o. przyjął i przetworzył w Instalacji Komunalnej (IK) Czartoria, odpady z miasta Łomża i 18 samorządów (miast i gmin) wchodzących w skład dawnego (RIPOK) Regionu Zachodniego województwa podlaskiego. Tabela nr 1 zawiera zestawienie przyjętych odpadów z podziałem na poszczególne samorzady w roku 2019, szczegółowe zestawienie sporządzone w oparciu o aktualne pozwolenie zintegrowane według procesów w nim określonych: limit w [Mg], wykorzystano w [Mg] i informacyjnie – pozostało [Mg] przedstawia Tabela nr 2 (cyfra ze znakiem ujemnym oznacza przekroczenie limitu określonego w pozwoleniu).



Tabela nr 1

## ODPADY PRZYJĘTE W OKRESIE 01.01.2019 r. – 31.12. 2019 r. WG GMIN

GMINA	Odpady zmieszane + wielkogabarytowe + budowlane i pozostałe+(popioły)	Udział	Odpady selektywne	Udział	AZBEST	BIODE- GRADO- WALNE
	[Mg]	%	[Mg]	%	[Mg]	[Mg]
MIASTO ŁOMŻA	20 653,83	51,09	1 993,89	41,75	83,55	1329,22
G. GRABOWO	477,23	1,18	9,98	0,21	0,00	0,00
G. KOLNO	1 224,58	3,03	226,78	4,75	0,00	34,52
G. ŁOMŻA	2 852,12	7,05	401,04	8,40	5,43	23,69
G. MAŁY PŁOCK	669,08	1,65	134,48	2,82	7,45	11,54
G. MIASTKOWO	887,60	2,20	96,40	2,02	0,00	5,82
G. PIĄTNICA	2 091,07	5,17	307,60	6,44	2,35	127,14
G. PRZYTUŁY	205,18	0,51	21,56	0,45	0,00	0,00
G. RADZIŁÓW	643,20	1,59	73,05	1,53	6,22	0,00
G. STAWISKI	630,87	1,56	105,50	2,21	0,00	3,96
G. ŚNIADOWO	1 335,74	3,30	152,38	3,19	0,00	4,00
G. TUROŚL	659,44	1,63	90,78	1,90	0,00	1,10
G. WAŚOSZ	261,32	0,65	14,28	0,30	2,72	0,00
G. WIZNA	705,65	1,75	99,59	2,09	1,04	3,48
G. ZBÓJNA	463,62	1,15	101,52	2,13	1,05	0,00
MIASTO KOLNO	3 182,79	7,87	442,96	9,27	7,10	106,68
M. I G. JEDWABNE	1 180,62	2,92	110,87	2,32	0,00	4,40
M. I G. NOWOGRÓD	774,66	1,92	145,34	3,04	0,00	11,02
M. I G. ZCZUCZYN	996,02	2,46	216,48	4,53	0,00	0,00
MIASTO STAWISKI	534,76	1,32	31,78	0,67	0,00	27,70
<b>RAZEM</b>	<b>40 429,38</b>	<b>100,00</b>	<b>4 776,26</b>	<b>100,00</b>	<b>116,91</b>	<b>1 694,27</b>

W roku 2019 wszystkie miasta i gminy wchodzące w skład (RIPOK) dostarczyły łącznie na składowisko w Czartorii **47.016,82 [Mg] odpadów**. Największy udział stanowią odpady **zmieszane, wielkogabarytowe, budowlane i pozostałe** tj. **85,99%**, natomiast **odpady selektywne** ukształtowały się na poziomie **10,16%** w stosunku do wszystkich **przyjętych**. W porównaniu do roku 2018 możemy odnotować blisko **3% wzrost** dostarczonych do RIPOK odpadów **selektywnych**, co świadczy o większym zaangażowaniu w segregowanie odpadów przez mieszkańców gmin. Nieznaczny udział stanowiły odpady **biodegradowalne (3,60%)** oraz azbest, który ukształtował się na poziomie 0,25%. Z powyższych danych wynika, iż **najwięcej odpadów zmieszanych** zostało dostarczonych z **miasta Łomży**, stanowiły one ponad połowę wszystkich odpadów zmieszanych dostarczonych na składowisko (51,09%). Natomiast najmniejszą ilość odpadów zmieszanych, dostarczyły: gmina Przytuły – 205,18 [Mg] tj. 0,51% oraz gmina Wąsosz – 261,32 [Mg] co stanowi 0,65%, wszystkich przyjętych odpadów zmieszanych.

Tabela nr 2

**Zestawienie przyjętych i przetworzonych odpadów w instalacji IK (RIPOK) Czartoria za okres od 01.01.2019 r. do 31.12.2019 r. zgodnie z pozwoleniem zintegrowanym DOS-II.7222.1.4.2019 z dnia 23 sierpnia 2019r.**

1. Dopuszczone do wytwarzania			
a) inne niż niebezpieczne i obojętne			
KOD ODPADU	LIMIT	WYKORZYSTANO	POZOSTAŁY LIMIT
	[Mg]	[Mg]	[Mg]
15 01 01	1 600,000	310,698	1 289,302
15 01 02	2 000,000	1 197,594	802,406
15 01 04	600,000	212,863	387,137
15 01 05	900,000	46,835	853,165
15 01 07	2 100,000	1 671,758	428,242
16 02 14	600,000	25,292	574,708
16 02 16	550,000	0,000	550,000

Zakład Gospodarowania Odpadami Sp. z o. o.  
 18-400 Łomża, ul. Akademicka 22  
 tel. 513 026 847  
 NIP 718 214 18 32, REGON 361102927  
 Zarejestrowany pod Nr KRS 0000557179  
 w Sądzie Rejonowym w Białymstoku  
 XII Wydział Gospodarczy Krajowego Rejestru Sądowego  
 Kapitał zakładowy: 18.383.000,00 zł



16 06 04	2,500	0,000	2,500
17 01 01	5 000,000	2 472,879	2 527,121
17 01 02	2 000,000	0,000	2 000,000
17 01 03	1 100,000	0,182	1 099,818
17 01 07	1 100,000	532,350	567,650
17 01 80	600,000	0,000	600,000
17 01 82	2 000,000	0,000	2 000,000
17 02 01	500,000	0,660	499,340
17 02 02	1 000,000	0,000	1 000,000
17 02 03	500,000	0,000	500,000
17 03 80	1 000,000	0,000	1 000,000
17 04 05	200,000	11,416	188,584
17 04 07	100,000	0,000	100,000
17 05 04	1 000,000	7,120	992,880
17 06 04	1 000,000	0,000	1 000,000
19 05 01	3 000,000	272,440	2 727,560
19 05 03	10 000,000	605,400	9 394,600
19 05 99	20 000,000	15 178,373	4 821,627
19 12 01	1 200,000	647,938	552,062
19 12 02	110,000	26,267	83,733
19 12 03	55,000	3,243	51,757
19 12 07	300,000	67,220	232,780
19 12 09	12 000,000	0,000	12 000,000
19 12 12	40 000,000	34 670,897	5 329,103
20 03 07	5 000,000	2 552,532	2 447,468

b) niebezpieczne			
KOD ODPADU	LIMIT	WYKORZYSTANO	POZOSTAŁY LIMIT
	[Mg]	[Mg]	[Mg]
15 01 11*	50,000	0,000	50,000
16 06 01*	5,000	0,000	5,000

2. Dopuszczone do składowania			
a) inne niż niebezpieczne i obojętne			
KOD ODPADU	LIMIT	WYKORZYSTANO	POZOSTAŁY LIMIT
	[Mg]	[Mg]	[Mg]
19 01 12	1 100,000	102,880	997,120
19 05 01	10 000,000	272,440	9 727,560
19 05 02	250,000	0,000	250,000
19 05 03	12 625,000	0,000	12 625,000
19 05 99	12 625,000	15 178,373	-2 553,373
19 08 01	1 100,000	0,000	1 100,000
19 08 02	600,000	0,000	600,000
19 08 05	3 000,000	0,000	3 000,000
19 09 01	200,000	0,000	200,000
19 09 99	1 000,000	0,000	1 000,000
19 12 12	12 625,000	0,000	12 625,000

3. Dopuszczone do odzysku w procesie R3			
KOD ODPADU	LIMIT	WYKORZYSTANO	POZOSTAŁY LIMIT
	[Mg]	[Mg]	[Mg]
02 01 03	200,000	0,000	200,000

Zakład Gospodarowania Odpadami Sp. z o. o.  
 18-400 Łomża, ul. Akademicka 22  
 tel. 513 026 847  
 NIP 718 214 18 32, REGON 361102927  
 Zarejestrowany pod Nr KRS 0000557179  
 w Sądzie Rejonowym w Białymstoku  
 XII Wydział Gospodarczy Krajowego Rejestru Sądowego  
 Kapitał zakładowy: 18.383.000,00 zł



02 01 07	300,000	0,000	300,000
02 03 04	200,000	0,000	200,000
02 03 82	100,000	0,017	99,983
03 01 01	300,000	0,000	300,000
03 01 05	300,000	1,900	298,100
03 03 01	300,000	0,000	300,000
03 03 02	100,000	0,000	100,000
15 01 03	300,000	0,000	300,000
17 02 01	1 000,000	0,000	1 000,000
19 06 04	1 000,000	0,000	1 000,000
19 12 07	300,000	0,000	300,000
19 08 01	1 500,000	68,380	1 431,620
19 08 02	1 000,000	31,920	968,080
20 01 08	1 000,000	34,520	965,480
20 01 38	200,000	0,000	200,000
20 02 01	10 000,000	1 550,410	8 449,590
20 03 02	1 000,000	0,000	1 000,000

#### 4. Dopuszczone do odzysku w procesie R5

##### a) przesypki technologiczne

KOD ODPADU	LIMIT	WYKORZYSTANO	POZOSTAŁY LIMIT
	[Mg]	[Mg]	[Mg]
17 01 01	6 000,000	2 472,879	3 527,121
17 01 02	2 000,000	0,000	2 000,000
17 01 03	600,000	0,182	599,818
17 01 07	1 000,000	532,350	467,650
17 05 04	1 000,000	7,120	992,880
20 02 02	4 000,000	0,000	4 000,000

b) budowa skarp			
KOD ODPADU	LIMIT	WYKORZYSTANO	POZOSTAŁY LIMIT
	[Mg]	[Mg]	[Mg]
10 09 03	100,000	0,000	100,000
10 09 06	100,000	0,000	100,000
10 09 08	100,000	0,000	100,000
10 09 10	100,000	0,000	100,000
10 09 12	100,000	0,000	100,000
10 10 06	100,000	0,000	100,000
10 10 08	250,000	0,000	250,000
10 10 10	100,000	0,000	100,000
10 12 08	100,000	0,000	100,000
10 13 82	500,000	0,000	500,000
16 01 03	1 000,000	79,092	920,908
16 11 04	100,000	0,000	100,000
17 01 01	1 000,000	0,000	1 000,000
17 01 02	500,000	0,000	500,000
17 01 03	500,000	0,000	500,000
17 01 07	400,000	0,000	400,000
Ex 17 01 80	200,000	0,000	200,000
Ex 17 01 81	200,000	0,000	200,000
17 05 08	200,000	0,000	200,000
19 09 02	200,000	0,000	200,000
19 12 09	7 000,000	0,000	7 000,000

c) budowa okrywy			
KOD ODPADU	LIMIT	WYKORZYSTANO	POZOSTAŁY LIMIT
	[Mg]	[Mg]	[Mg]
10 01 01	200,000	0,000	200,000
10 01 02	200,000	0,000	200,000
10 01 15	1 000,000	0,000	1 000,000
10 01 80	2 500,000	0,000	2 500,000
17 05 04	2 000,000	0,000	2 000,000
17 05 06	500,000	0,000	500,000
20 02 02	8 000,000	0,000	8 000,000
d) budowa tymczasowych dróg			
KOD ODPADU	LIMIT	WYKORZYSTANO	POZOSTAŁY LIMIT
	[Mg]	[Mg]	[Mg]
17 01 01	5 000,000	0,000	5 000,000
17 01 02	1 000,000	0,000	1 000,000
17 01 03	2 000,000	0,000	2 000,000
17 01 07	2 000,000	0,000	2 000,000
17 05 04	4 000,000	0,000	4 000,000
20 02 02	6 000,000	0,000	6 000,000

5. Dopuszczone do odzysku w procesie R12			
a) doczyszczanie surowców wtórnych zebranych selektywnie w sortowni odpadów			
KOD ODPADU	LIMIT	WYKORZYSTANO	POZOSTAŁY LIMIT
	[Mg]	[Mg]	[Mg]
15 01 01	1 000,000	4,220	995,780
15 01 02	2 000,000	1 936,105	63,895
15 01 04	500,000	8,447	491,553

Zakład Gospodarowania Odpadami Sp. z o. o.  
 18-400 Łomża, ul. Akademicka 22  
 tel. 513 026 847  
 NIP 718 214 18 32, REGON 361102927  
 Zarejestrowany pod Nr KRS 0000557179  
 w Sądzie Rejonowym w Białymstoku  
 XII Wydział Gospodarczy Krajowego Rejestru Sądowego  
 Kapitał zakładowy: 18.383.000,00 zł



10



15 01 05	800,000	14,760	785,240
15 01 06	1 500,000	589,938	910,062
15 01 07	2 000,000	1 506,331	493,669
15 01 09	200,000	0,000	200,000
20 01 01	2 000,000	690,605	1 309,395
20 01 02	2 000,000	0,000	2 000,000
20 01 10	300,000	3,540	296,460
20 01 11	200,000	10,220	189,780
20 01 39	1 000,000	1,220	998,780
20 01 40	1 000,000	0,000	1 000,000

b) segregacja zmieszanych odpadów komunalnych w sortowni odpadów

KOD ODPADU	LIMIT	WYKORZYSTANO	POZOSTAŁY LIMIT
	[Mg]	[Mg]	[Mg]
20 01 99	3 000,000	120,510	2 879,490
20 02 03	4 000,000	674,080	3 325,920
20 03 01	40 000,000	34 081,221	5 918,779
20 03 02	500,000	0,000	500,000
20 03 03	2 000,000	33,640	1 966,360
20 03 99	1 000,000	333,720	666,280

c) doczyszczanie i kruszenie odpadów budowlanych w sektorze przerobu odpadów budowlanych

KOD ODPADU	LIMIT	WYKORZYSTANO	POZOSTAŁY LIMIT
	[Mg]	[Mg]	[Mg]
17 01 01	8 000,000	2 090,773	5 909,227
17 01 02	1 500,000	0,000	1 500,000
17 01 03	1 000,000	0,182	999,818
17 01 07	4 000,000	129,520	3 870,480

Zakład Gospodarowania Odpadami Sp. z o. o.  
18-400 Lomża, ul. Akademicka 22  
tel. 513 026 847  
NIP 718 214 18 32, REGON 361102927  
Zarejestrowany pod Nr KRS 0000557179  
w Sądzie Rejonowym w Białymstoku  
XII Wydział Gospodarczy Krajowego Rejestru Sądowego  
Kapitał zakładowy: 18.383.000,00 zł

17 01 80	500,000	0,000	500,000
17 01 81	3 000,000	0,000	3 000,000
17 01 82	2 000,000	0,000	2 000,000
17 02 01	500,000	0,660	499,340
17 02 02	500,000	0,000	500,000
17 02 03	200,000	17,620	182,380
17 08 02	500,000	241,980	258,020
17 09 04	3 000,000	789,940	2 210,060

d) demontaż odpadów wielkogabarytowych

KOD ODPADU	LIMIT	WYKORZYSTANO	POZOSTAŁY LIMIT
	[Mg]	[Mg]	[Mg]
20 03 07	5 000,00	1 706,81	3 293,20

e) demontaż AGD/RTV

KOD ODPADU	LIMIT	WYKORZYSTANO	POZOSTAŁY LIMIT
	[Mg]	[Mg]	[Mg]
20 01 36	20,00	6,36	13,64

6. Dopuszczone w procesie D8 (obróbka biologiczna)

KOD ODPADU	LIMIT	WYKORZYSTANO	POZOSTAŁY LIMIT
	[Mg]	[Mg]	[Mg]
19 12 12	20 000,00	15 983,55	4 016,45

7. Powstające w wyniku przesiewania stabilizatu

KOD ODPADU	LIMIT	WYKORZYSTANO	POZOSTAŁY LIMIT
	[Mg]	[Mg]	[Mg]
19 05 03	10 000,000	605,400	9 394,600

## 6. Działalność związana z przetwarzaniem odpadów

Spółka nie prowadzi strictly procesów produkcyjnych, a jej działalność mieści się w katalogu usług. Przetwarzanie odpadów definiowane jest jako usługa, chociaż zawiera procesy w ramach których wytwarzana jest określona frakcja odpadów np. surowce wtórne - odpady produkcyjne lub zużyte produkty nadające się do ponownego przerobu. Tabela nr 3 przedstawia szczegółowe zestawienie przetworzonych odpadów w podziale na frakcje w roku 2019.

Tabela nr 3

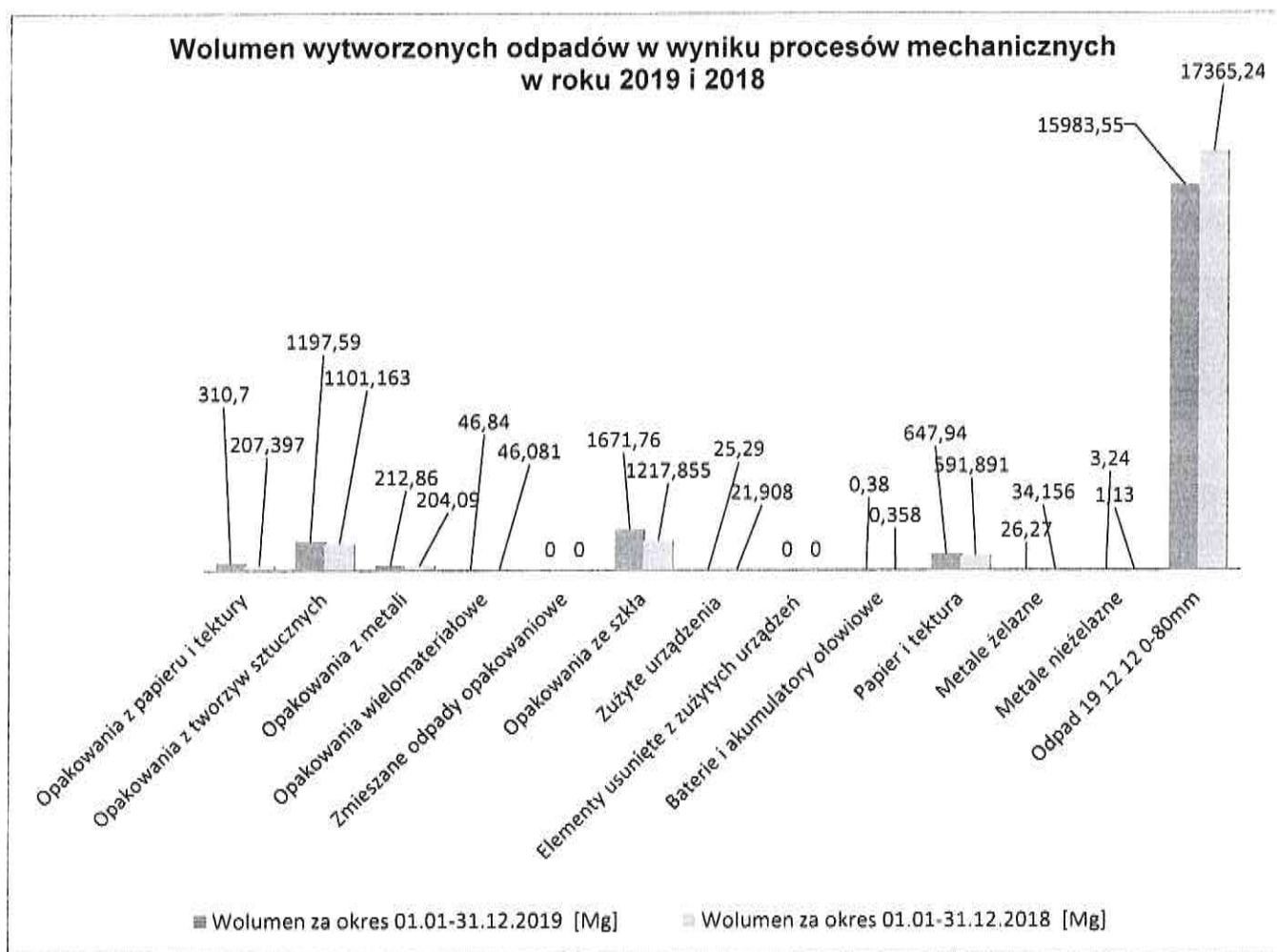
### Zestawienie przetworzonych w wyniku procesów mechanicznych odpadów w podziale na poszczególne frakcje w 2019 roku

Asortyment	Wolumen za okres 01.01-31.12.2019	Wolumen za okres 01.01-31.12.2018	Dynamika
	[Mg]	[Mg]	%
Opakowania z papieru i tektury	310,70	207,40	149,81
Opakowania z tworzyw sztucznych	1 197,59	1 101,16	108,76
Opakowania z metali	212,86	204,09	104,30
Opakowania wielomateriałowe	46,84	46,08	101,65
Zmieszane odpady opakowaniowe	0,00	0,00	-
Opakowania ze szkła	1 671,76	1 217,86	137,27
Zużyte urządzenia	25,29	21,91	115,44
Elementy usunięte z zużytych urządzeń	0,00	0,00	-
Baterie i akumulatory ołowiowe	0,38	0,36	106,15
Papier i tektura	647,94	591,89	109,47
Metale żelazne	26,27	34,16	76,91
Metale nieżelazne	3,24	1,13	286,73
Odpad 19 12 12 0-80mm	15 983,55	17 365,24	92,04
<b>RAZEM</b>	<b>20 126,42</b>	<b>20 791,27</b>	<b>96,80</b>



W analizowanym okresie odnotowaliśmy spadek o ok. 3% wytworzenia odpadów w wyniku procesów mechanicznych. Przyczyną spadku było bardzo wysokie zanieczyszczenie zarówno odpadów frakcji zmieszanej, jak i frakcji selektywnej. Podobnie jak przed rokiem, największą grupę wytworzonych odpadów stanowiły odpady o kodzie 19 12 12 0-80 mm tj. 15.983,55 [Mg]. Możemy jednak zaobserwować 8% spadek tej grupy odpadów w porównaniu do roku ubiegłego. Kolejną największą grupę odpadów stanowią opakowania ze szkła tj. 1.671,76 [Mg] – wzrost o ok. 37% oraz opakowania z tworzyw sztucznych 1.197,59 [Mg] – wzrost o 8%, w porównaniu do roku 2018. Najmniej wytworzono odpadów z grupy 19 12 03 - metale nieżelazne 3,24 [Mg] i 16 06 01 – baterie i akumulatory ołowiowe 0,38 [Mg]. Poniższy wykres nr 1 prezentuje porównanie wolumenu przetworzenia odpadów w wyniku procesów mechanicznych w roku 2019 i 2018.

Wykres nr 1



## PSZOK – ul. Akademicka 22

Zgodnie z Uchwałami Rady Miasta Łomża nr 216/XXVII/16 z dnia 22.06.2016r. i nr 205/XXV/16 z dnia 25.05.2016 r. oraz zleceniem nr WGK.7003.3.2019.KU z dnia 07.01.2019r. Prezydent Miasta Łomża zlecił Spółce realizację i utrzymanie Punktu Selektywnego Zbierania Odpadów Komunalnych (PSZOK) w Łomży. PSZOK to miejsce, w którym mieszkańcy Łomży mogą nieodpłatnie zostawić wytwarzane przez siebie, selektywnie zebrane odpady komunalne.

Tabela nr 4

### Zestawienie przyjętych odpadów do PSZOK w okresie od 01.01.2019 do 31.12.2019 r.

Nazwa	Razem na dzień 31.12.2019	Udział	Razem na dzień 31.12.2018	Udział
	[Mg]	%	[Mg]	%
Odpady wielkogabarytowe 20 03 07	265,63	30,84	174,24	44,55
Opakowania z tworzyw sztucznych 15 01 02	12,51	1,45	8,62	2,20
Papier i Tektura 20 01 01	25,53	2,96	8,28	2,12
Odpady remontowe 20 03 07	492,56	57,18	174,24	44,55
Szkło 15 01 07	11,65	1,35	6,36	1,63
Papa 17 03 80	1,80	0,21	0,80	0,20
Biodegradalne 20 02 01	32,12	3,73	4,32	1,10
Zmieszane odpady opakowaniowe 15 01 06	0,08	0,01	-	-
Pozostałe odpady remontowe	5,30	0,62	-	-
Zużyte opony	14,26	1,66	14,22	3,64
<b>Razem</b>	<b>861,44</b>	<b>100,00</b>	<b>391,08</b>	<b>100,00</b>

## Zestawienie przyjętych przez PSZOK frakcji niebezpiecznych na dzień 31.12.2019 r.

Nazwa	Razem na dzień 31.12.2019r.	Udział	Razem na dzień 31.12.2018r.	Udział
	[Mg]	%	[Mg]	%
Elektro-śmieci	48,80	87,99	48,71	89,90
Leki 20 01 32	2,05	3,70	1,06	1,96
Akumulatory 16 06 01	0,11	0,20	0,18	0,33
Tonery 08 03 18	0,55	0,99	0,55	1,02
Chemikalia 16 05 06	0,34	0,61	0,84	1,55
Farby i lakiery 20 01 27	1,85	3,34	1,60	2,95
Baterie 20 01 33	1,71	3,08	1,23	2,27
Oleje	0,04	0,07	0,01	0,02
Lampy UV	0,01	0,02	-	-
<b>Razem</b>	<b>55,46</b>	<b>100,00</b>	<b>54,18</b>	<b>100,00</b>

Ważnym zadaniem PSZOK jest również **edukacja ekologiczna** - kształcenie i wychowywanie społeczeństwa w duchu poszanowania środowiska przyrodniczego zgodnie z hasłem „*myśleć globalnie, działać lokalnie*”. Jest ona elementem łączenia wiedzy przyrodniczej z humanistyczną oraz działaniami praktycznymi. Obejmuje ona wszystkie działania z zakresu ochrony i kształtowania środowiska. Edukacja ekologiczna musi docierać do wszystkich grup wiekowych i społecznych. W związku z tym ważne jest znalezienie odpowiednich środków przekazu tak, aby w najprostszy i najskuteczniejszy sposób przekazywać informację ekologiczną. Podobnie jak w latach poprzednich PSZOK skupił się na prowadzeniu edukacji ekologicznej wśród dzieci i młodzieży, ponieważ to najważniejszy segment działań edukacyjnych. Dzięki wyrobieniu w najmłodszych nawyków właściwego postępowania w zakresie szeroko rozumianej segregacji odpadów, można spodziewać się wymiernych efektów w przyszłości.



**Zrealizowane działania informacyjne i edukacyjne w zakresie prawidłowego gospodarowania odpadami komunalnymi, w szczególności w zakresie selektywnego zbierania odpadów komunalnych w 2019r .:**

- ✓ Konkurs Ekologiczny „*Zrób to ze mną Mamo Tato*”, Zabawka z Recyklingu - konkurs adresowany do dzieci w wieku 5-6 lat uczęszczających do przedszkoli na terenie Miasta Łomża;
- ✓ Organizacja spektaklu o tematyce ekologicznej „*Czarownica niska emisja* ” - dla dzieci w wieku 5-10 lat;
- ✓ Realizacja ulotek oraz plakatów informacyjnych zawierających praktyczne informacje o PSZOK w Łomży;
- ✓ Zbiórka „*Ekologia za sadzonkę*” – akcja wymiany sadzonek drzew i kwiatów za surowce wtórne takie jak: makulatura, butelki pet, zużyte baterie lub puszki aluminiowe;
- ✓ Wykłady oraz zajęcia edukacyjne z wykorzystaniem gier (planszowa, ekoquiz) w przedszkolach i szkołach podstawowych w Mieście Łomży oraz szkołach podstawowych w Gminie Piątница z zakresu selektywnej zbiórki odpadów komunalnych;
- ✓ Konkurs Ekologiczny „*Baterie, zużyty sprzęt elektroniczny, makulatura dla ekologii to nie bzdura, każda szkoła je segreguje, życie Ziemi ratuje*” adresowany do uczniów szkół podstawowych z terenu Miasta Łomża.
- ✓ Zbiórka makulatury w ramach akcji „*Zbieramy makulaturę – oszczędzamy drzewa*” w szkołach i przedszkolach Gminie : Wąsosz, Stawiski, Śniadowo, Wizna.

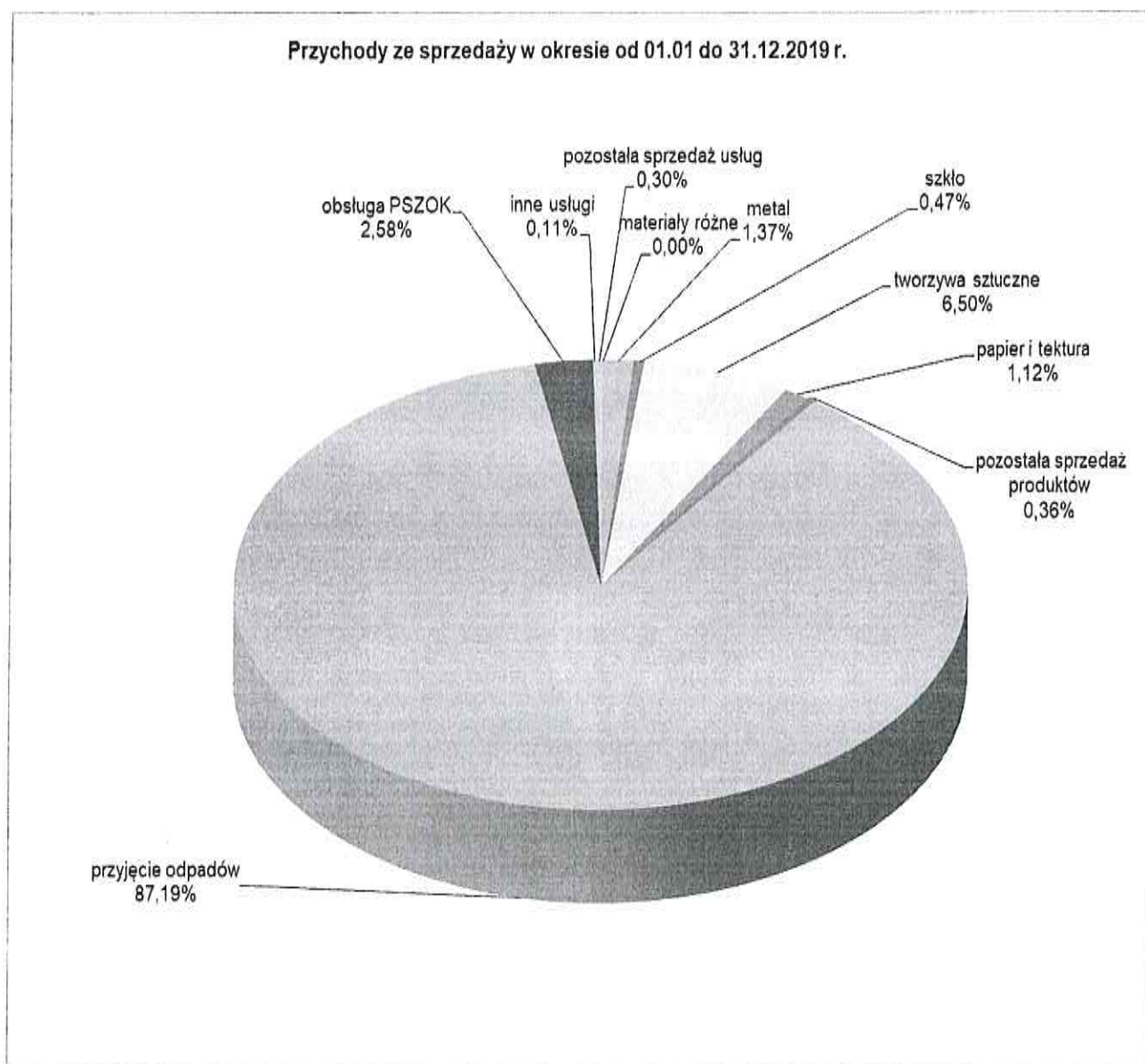


## 7. Wielkość i struktura sprzedaży IK - Czartoria w roku 2019

### Struktura przychodów netto ze sprzedaży za rok 2019

Tabela Nr 6

Asortyment	Przychody w okresie od 01.01 do 31.12.2019	Struktura	Przychody w okresie od 01.01 do 31.12.2018	Struktura	Dynamika
	(w tys. zł)	(%)	(w tys. zł)	(%)	(%)
<b>Przychody ze sprzedaży produktów, w tym:</b>	<b>1 667,39</b>	<b>9,82</b>	<b>1 654,87</b>	<b>12,53</b>	<b>100,76</b>
- metal	232,76	1,37	240,56	1,82	96,76
- szkło	79,57	0,47	70,34	0,53	113,12
- tworzywa sztuczne	1 103,58	6,50	1 111,93	8,42	99,25
- papier i tektura	190,64	1,12	209,80	1,59	90,87
- pozostała sprzedaż	60,83	0,36	22,24	0,17	273,56
<b>Przychody ze sprzedaży usług, w tym:</b>	<b>15 317,36</b>	<b>90,18</b>	<b>11 540,87</b>	<b>87,40</b>	<b>132,72</b>
- przyjęcie odpadów	14 809,76	87,19	11 164,35	84,55	132,65
- obsługa PSZOK	438,01	2,58	227,44	1,72	192,58
- inne usługi	18,26	0,11	22,35	0,17	81,67
- pozostała sprzedaż	51,34	0,30	126,73	0,96	40,51
<b>Przychody ze sprzedaży materiałów, w tym:</b>	<b>0,31</b>	<b>0,00</b>	<b>8,81</b>	<b>0,07</b>	<b>3,54</b>
- materiały różne	0,31	0,00	8,81	0,07	3,54
<b>Przychody ogółem</b>	<b>16 985,06</b>	<b>100,00</b>	<b>13 204,55</b>	<b>100,00</b>	<b>128,63</b>





## 8. Wyniki finansowe

W chwili obecnej trwa badanie bilansu przez biegłego rewidenta wybranego przez Radę Nadzorczą. Wstępna ocena wyników finansowych wskazuje na to, że Spółka uzyskała niewielki dodatni wynik finansowy netto na poziomie ok. 7,5 tys. zł. Na dzień 31.12.2019r pozostała bardzo duża ilość odpadów o kodzie 19 12 12, które są przeznaczone do zagospodarowania termicznego w spalarni lub poddania dalszej obróbce na paliwo alternatywne z wykorzystaniem w cementowniach lub innych kotłach przeznaczonych do spalania RDF. Spółka utworzyła rezerwę na koszty utylizacji tych odpadów. Jednakże, z uwagi na panującą sytuację na rynku i rosnące w szybkim tempie stawki spalania, zarezerwowana kwota może nie wystarczyć na pokrycie kosztów termicznej utylizacji odpadów i znacznie obciąży budżet Spółki w roku 2020.

## 9. Informacja o zatrudnieniu w 2019 r.

Na koniec 2019 r. liczba zatrudnionych w Zakładzie Gospodarowania Odpadami Sp. z o. o. wynosiła 84 osoby **Tabela nr 7** pokazuje średnie zatrudnienie w 2019r z podziałem na kobiety i mężczyzn. W ramach zatrudniania nowych pracowników skorzystano z projektów proponowanych przez Powiatowy Urząd Pracy w Łomży, w związku z czym w ciągu roku podpisano 1 umowę w sprawie zorganizowania i sfinansowania prac interwencyjnych.

W ramach podnoszenia kwalifikacji pracowników oraz rozszerzania zakresów czynności, w 2019 r. Spółka skierowała 5 pracowników na **specjalistyczne szkolenia** zakończone zdobyciem uprawnień operatorów żurawi przenośnych tzw. HDS, które wymagane są zarówno do transportu kontenerów z odpadami, jak i podczas obioru eternitu oraz uprawnień spawalniczych. Pozwoliło to na przeszerogowania oraz przesunięcia kadrowe w przypadku absencji pracowników, a także ograniczyło koszty i czas napraw sprzętu mechanicznego i innych prac spawalniczych. Szkolenia te były w 80% dofinansowywane z Krajowego Funduszu Szkoleniowego. Na koniec 2019 roku Spółka zatrudniała **3 osoby niepełnosprawne**.

**Zatrudnienie w roku 2019**

Wyszczególnienie	Średnia liczba zatrudnionych w 2019r.	Stan na 31.12.2019 r.	
		Kobiety	Mężczyźni
Pracownicy umysłowi	17,50	7	10
Pracownicy na stanowiskach robotniczych	62,70	22	45
<b>Razem</b>	<b>80,20</b>	<b>29</b>	<b>55</b>

**10. Wynagrodzenia i świadczenia socjalne**

W roku 2019 nastąpił wzrost wysokości wynagrodzeń w porównaniu z rokiem ubiegłym, spowodowany przede wszystkim regulacją wynagrodzeń, wzrostem płacy minimalnej oraz wprowadzonym, pod koniec ubiegłego roku, dodatkiem stażowym.

Ponadto w ciągu 2019 roku Spółka otrzymała z Powiatowego Urzędu Pracy w Łomży zwrot części kosztów wynagrodzenia i składek na ubezpieczenie społeczne bezrobotnego zatrudnionego w ramach prac interwencyjnych w kwocie 5.889,36 zł.

Świadczenia socjalne dla pracowników Spółki realizowane są w ramach Zakładowego Funduszu Świadczeń Socjalnych. W roku 2019 Spółka dysponowała środkami w kwocie 139,66 tys. zł. Tworzyły ją: odpis podstawowy na rok 2019 oraz niewykorzystane środki z roku 2018. Ze środków zgromadzonych na ZFŚS korzystali pracownicy Spółki zgodnie z zatwierdzonym Rocznym Planem Rzeczowo-Finansowym na rok 2019 oraz Regulaminem ZFŚS. Środki te zostały rozdysponowane na działalność socjalną w kwocie 113,91 tys. zł, m.in. na świadczenie z tytułu „Wczasy pod gruszą” oraz zapomogi świąteczne z okazji świąt Bożego Narodzenia. Pracownicy Spółki korzystali również z dofinansowania do świadczenia w zakresie działalności sportowej, kulturalno-rekreacyjnej.



## 11. Inwestycje 2019 r.

Od początku działalności Spółki prowadzone są systematyczne prace mające na celu rozwój i poprawę funkcjonowania zakładu, czego wynikiem jest podjęcie decyzji o przeprowadzeniu szeregu nowych inwestycji.

W 2019 r. rozpoczęto realizację projektu pn. „**Modernizacja istniejącej instalacji sortowania odpadów na terenie Regionalnej Instalacji Przewarzenia Odpadów Komunalnych w Czartorii gm. Miastkowo, woj. podlaskie**”, którego celem jest stworzenie infrastruktury pozwalającej na gospodarowanie odpadami zgodnej z hierarchią sposobów postępowania z odpadami, przyczyniającej się do wypełnienia krajowych i unijnych wymagań w zakresie gospodarki odpadami, a w szczególności modernizacja infrastruktury IK pozwalającej na **zwiększenie recyklingu odpadów komunalnych**. Projekt obejmuje:

- ✓ wykonanie **projektu technologicznego modernizacji** instalacji do sortowania odpadów komunalnych w istniejącej hali sortowni
- ✓ dostawa fabrycznie nowego **wyposażenia technologicznego**, obejmującego : **rozrywarke worków**, wymagane **kabiny sortownicze i kabina dyżurnego technologa**, separator **metali nieżelaznych i żelaznych**, **separatory optyczne (4 szt.)** przeznaczone do sortowania: (mieszaniny tworzyw sztucznych I stopnia, **papieru, tworzyw sztucznych po separacji balistycznej**) i (mieszaniny tworzyw sztucznych II stopnia z funkcją wydzielania frakcji wysokokalorycznej), **separator balistyczny** tworzyw sztucznych (*uprzednio wydzielonych przez separator optyczny mieszaniny tworzyw sztucznych I i II stopnia*), **komplet przenośników**, takich jak m.in.: (wznoszące, podające, łączące, sortownicze, przyspieszające do separatorów optycznych), **przesypy oraz komory separacyjne** dla przenośników przyspieszających, **stacja kompresorów** wraz z instalacją doprowadzającą sprężone powietrze do separatorów optycznych, **konstrukcje stalowe oraz komunikacyjne**, **centrala wentylacyjna** dla nowych kabin sortowniczych, **nowy zintegrowany system sterowania i wizualizacji** całej instalacji, instalacja **systemu przeciwpożarowego**
- ✓ dostawa, montaż i uruchomienie **agregatu prądowłórczego**.
- ✓ dostawa i uruchomienie fabrycznie nowego **mobilnego przesiewacza bębnowego** z funkcją separującą metale żelazne i frakcje lekkie za pomocą separatora pneumatycznego

Planowany całkowity koszt realizacji w/w projektu wynosi 14 064 241,10 zł netto.

W dniu **25.01.2019 roku** została podpisana umowa o dofinansowanie w/w projektu z Narodowym Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej, w ramach działania 2.2 Gospodarka Odpadami Komunalnymi oś priorytetowa II Ochrona Środowiska, w tym adaptacja do zmian klimatu Programu Operacyjnego Infrastruktura i Środowisko 2014-2020. Wartość dofinansowania wynosi 9.547.748,48 zł.





W roku bieżącym Spółka stara się również o uzyskanie środków w formie pożyczki na realizację powyższego zadania w kwocie 3 000 000 zł z Narodowego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej.

W celu realizacji powyższej inwestycji, do chwili obecnej, zostały zawarte następujące **umowy z wykonawcami:**

1. Umowa nr 4/05/2019/pu z dnia 14.06.2019r. z firmą Usługi Inwestycyjne Inżynieria Sanitarna Kuciel Jerzy, której przedmiotem jest **świadczenie usług Zespołu Inspektora Nadzoru** nad realizacją przedsięwzięcia inwestycyjnego pn. „Modernizacja istniejącej instalacji sortowania odpadów na terenie Regionalnej Instalacji Przewarzenia Odpadów Komunalnych w Czartorii gm. Miastkowo, woj. podlaskie”. Termin realizacji umowy – 30.06.2020 r.
2. Umowa nr 2/ZGO.LOMZA/19 z dnia 5.08.2019 r. wraz z Aneksem nr 1 z dnia 25.11.2019 r. zawarta z SUTCO – Polska Sp. z o. o., której przedmiotem jest Modernizacja istniejącej instalacji sortowania odpadów na terenie Regionalnej Instalacji Przewarzenia Odpadów Komunalnych w Czartorii gm. Miastkowo, woj. podlaskie, która obejmuje m.in. wykonanie **projektu technologicznego, dostawę i montaż kompletnego wyposażenia technologicznego, maszyn i urządzeń** oraz prace związane z uruchomieniem, rozruchem i eksploatacją zmodernizowanej linii sortowania odpadów. Termin realizacji umowy to 27.06.2020 r.
3. Umowa nr 3/ZGO.LOMZA/19 z dnia 23.11.2019 r. zawarta z PRO-INSTAL Andrzej Jankowski, której przedmiotem jest **dostawa, montaż i uruchomienie agregatu prądotwórczego**. Termin realizacji umowy – 31.01.2020 r. Zamówienie zostało zrealizowane i odebrane w lutym 2020 r.
4. Umowa nr 4/ZGO.LOMZA/19 z dnia 28.11.2019 r. zawarta z Pronar Spółka z o. o. , której przedmiotem jest **dostawa i uruchomienie** fabrycznie nowego **mobilnego przesiewacza bębnowego**. Termin realizacji umowy -2 miesiące od podpisania umowy. Zgodnie z umową dostawa mobilnego przesiewacza bębnowego została zrealizowana w końcu stycznia 2020 r.

## 12. Środowisko naturalne

Zakład Gospodarowania Odpadami Sp. z o.o. dokłada wszelkich starań w celu przestrzegania wymogów ochrony środowiska. Posiada uregulowany stan formalno-prawny w zakresie emisji zanieczyszczeń, poboru wód, wprowadzania ścieków czy wytwarzania odpadów. Prowadzony jest monitoring oddziaływań środowiskowych w systemie okresowych pomiarów i rejestracji wielkości oraz charakterystycznych parametrów strumieni emisji zanieczyszczeń powietrza. Postępowanie z odpadami prowadzone jest z zachowaniem warunków zapobiegających zanieczyszczeniu środowiska oraz zapewniających bezpieczeństwo i zdrowie ludzi.

Dla projektu inwestycyjnego, w ramach którego powstała instalacja (RIPOK), która jest zarządzana obecnie przez ZGO, - przeprowadzona została pełna procedura postępowania ws. OOS (ocena oddziaływania na środowisko):

- ✓ sporządzony został Raport o Oddziaływaniu na Środowisko – Wójt Gminy Miastkowo stwierdził obowiązek sporządzenia raportu OOS w oparciu o opinię Wojewody Podlaskiego oraz Państwowego Wojewódzkiego Inspektora Sanitarnego w Białymstoku, określając zakres sporządzenia raportu o oddziaływaniu na środowisko planowanego przedsięwzięcia;
- ✓ uzyskana została decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach zgody na realizację przedsięwzięcia po uzgodnieniu z Wojewodą Podlaskim oraz Państwowym Wojewódzkim Inspektoratem Sanitarnym w Białymstoku.
- ✓ w 2016 roku uzyskana została decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia polegającego na budowie instalacji biologicznego przetwarzania odpadów w miejscowości Czartoria gm. Miastkowo. (Decyzja Rol.6220.6.2016 z dnia 21 listopada 2016r.)
- ✓ w 2017 roku uzyskana została decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia pn. „Budowa kwatery nr 3, drogi technologicznej i placów magazynowych w ramach Zakładu Gospodarowania Odpadami Sp. z o.o. RIPOK Czartoria, gm. Miastkowo” na nieruchomości położonej w Czartorii, nr ewid. gr. 243,244,245,246,251 obręb 0002. (Decyzja: WOOS4207.26.2017.EN z dnia 18 września 2017r.)
- ✓ w 2019 roku uzyskana została **Decyzja RDOŚ w Białymstoku** WOOS.420.49.2019.AC z dnia 28 listopada 2019r o Środowiskowych Uwarunkowaniach – stwierdzająca **brak po-**



trzeby przeprowadzania oceny oddziaływania na środowisko dla przedsięwzięcia polegającego na „budowie placu do przetwarzania i magazynowania odpadów budowlanych i wielkogabarytowych oraz magazynowania złomu i budowie budynku administracyjno-socjalnego wraz z niezbędną infrastrukturą towarzyszącą w ramach prowadzonej przez Zakład Gospodarowania Odpadami Sp. z o.o. Instalacji Przetwarzania Odpadów Komunalnych w miejscowości Czartoria gm. Miastkowo” realizowanego na części działek o nr ewidencyjnych 234 i 242 oraz 243, 244, 245, i 246.

Wszystkie przeprowadzone analizy (raporty, decyzje) wykazały, iż obszar chronionego krajobrazu „Pradolina Narwi” jak i obszary zaliczane do Sieci Natura 2000, z uwagi na znaczne odległości, znajdują się poza zasięgiem oddziaływania zakładu. Na podstawie ocen i analiz można stwierdzić ponadto, że zrealizowane i planowane przedsięwzięcia nie spowodowały i nie spowodują przekroczeń standardów i norm emisyjnych z zakresu ochrony środowiska. Zasadnicze uciążliwości spowodowane eksploatacją obiektu, ograniczają się bezpośrednio do terenu Zakładu, do którego Miasto Łomża/następnie zaś ZGO posiada tytuł prawny. Oznacza to jednocześnie, że nie zachodzi potrzeba ustanowienia obszaru ograniczonego użytkowania na podstawie przepisów z zakresu prawa ochrony środowiska.

### 13. Sytuacja majątkowa Spółki

Stan składników majątkowych na dzień 31 grudnia 2019 r. przedstawia poniższa tabela.



## Stan składników majątkowych na dzień 31.12.2019 r.

Lp.	Nazwa składnika majątkowego	Stan na dzień 31.12.2019r.		Stan na dzień 31.12.2018r.	
		PLN	% udziału	PLN	% udziału
1	2	3	4	3	4
<b>A</b>	<b>Aktywa trwałe</b>	<b>23 859 083,12</b>	<b>69,89</b>	<b>23 715 887,30</b>	<b>82,15</b>
I	Wartości niematerialne i prawne	-	-	29 140,96	0,10
II	Rzeczowe aktywa trwałe	22 734 377,12	66,60	23 215 306,34	80,42
1	Środki trwałe	21 475 010,62	62,91	18 222 523,28	63,12
2	Środki trwałe w budowie	1 034 366,50	3,03	4 992 783,06	17,30
3	Zaliczki na środki trwałe w budowie	225 000,00	0,66	-	-
III	Należności długoterminowe	-	-	-	-
IV	Inwestycje długoterminowe	-	-	-	-
V	Długotrwałe rozliczenia międzyokresowe	1 124 706,00	3,29	471 440,00	1,63
1	Aktywa z tytułu odroczonego podatku dochodowego	1 124 706,00	3,29	471 440,00	1,63
2	Inne rozliczenia międzyokresowe	-	-	-	-
<b>B</b>	<b>Aktywa obrotowe</b>	<b>10 277 599,45</b>	<b>30,11</b>	<b>5 152 035,45</b>	<b>17,85</b>
I	Zapasy	5 830,88	0,02	6 013,58	0,02
1	Materiały	5 830,88	0,02	4 667,96	0,02
2	Zaliczki na dostawy	-	-	1 345,62	0,00
II	Należności krótkoterminowe	1 692 448,12	4,96	1 969 749,75	6,82
1	Należności od jednostek powiązanych	-	-	-	-
2	Należności od jednostek pozostałych	1 484 876,12	4,35	788 084,26	2,73
3	Należności z tytułów budżetowych	206 852,00	0,61	630 088,00	2,18
4	Inne	720,00	0,00	551 577,49	1,91
5	Dochodzone na drodze sądowej	-	-	-	-
III	Inwestycje krótkoterminowe	8 498 010,81	24,89	3 064 107,43	10,61
1	Krótkoterminowe aktywa finansowe	8 498 010,81	24,89	3 064 107,43	10,61
2	Inne inwestycje krótkoterminowe	-	-	-	-
IV	Krótkoterminowe rozliczenia m/o	81 309,64	0,24	112 164,69	0,39
<b>Razem aktywa</b>		<b>34 136 682,57</b>	<b>100,00</b>	<b>28 867 922,75</b>	<b>100,00</b>

Ogólna sytuacja majątku Spółki na dzień 31.12.2019r.

Majątek Spółki na dzień 31.12.2019 r. wzrósł o 18% w stosunku do poprzedniego roku. Zgodnie z powyższymi danymi, wynikającymi z bilansu, na sytuację Spółki wpłynęły następujące aspekty:

- ✓ aktywa trwałe stanowią ok.70% całego majątku jednostki – grupą dominującą są rzeczowe aktywa trwałe (66,60%). W związku z zakończeniem niektórych inwestycji nastąpił wzrost pozycji środki trwałe wynoszący ok. 18%. Na koniec roku środki trwałe stanowiły prawie 63% ogółu aktywów Spółki;

- ✓ w grupie majątku obrotowego możemy odnotować znaczny wzrost ok. 100%, w stosunku do roku 2018. Wynika to, ze wzrostu aktywów finansowych na realizowane inwestycje. W pozycji należności krótkoterminowe, możemy natomiast zaobserwować spadek o 14%. Wpływ na to miały należności z tytułów budżetowych - spadek o 67% w porównaniu do roku 2018 oraz inne należności.

#### 14. Uzyskane decyzje, pozwolenia, zarządzenia oraz podjęte uchwały w roku 2019

1. Decyzja DOS-II.7241.2.2019 Marszałka Województwa Podlaskiego z dnia 28 marca 2019 r., w sprawie **instrukcji prowadzenia składowiska** odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne z wydzieloną kwaterą do składowania odpadów niebezpiecznych – budowlanych zawierających azbest na działkach o nr 243, 244, 246, 246.
2. Decyzja nr DOS-II.7241.2.2.2019 Marszałka Województwa Podlaskiego z dnia 14 maja 2019 r., na mocy której, Spółka otrzymała zgodę na **zamknięcie kwatery nr 1** składowiska odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne, zlokalizowanego w miejscowości Czartoria gm, Miastkowo i określiła techniczny i biologiczny sposób zamknięcia kwatery nr 1 składowiska odpadów wraz z harmonogramem prac.
3. Decyzja DOS-II.7222.1.4.2019 Marszałka Województwa Podlaskiego z dnia 23.08.2019r. w sprawie **pozwolenia zintegrowanego** na eksploatację instalacji:
  - ✓ do składowania odpadów, o zdolności przyjmowania ponad 10 ton odpadów na dobę i całkowitej pojemności ponad 25 000 ton, z wyjątkiem składowisk odpadów obojętnych lub obiektów unieszkodliwiania odpadów wydobywczych,
  - ✓ do odzysku lub kombinacji odzysku i unieszkodliwiania o zdolności przetwarzania ponad 75 ton na dobę, z wykorzystaniem obróbki biologicznej.Decyzja obejmuje pozwoleniem zintegrowanym **instalację i urządzenia** będące w **powiązaniu technologicznym i funkcjonalnym z ww. instalacjami** oraz obiekty wchodzące w skład Zakładu Przetwarzania i Unieszkodliwiania Odpadów w Czartorii (ZPiUO) z zachowaniem określonych parametrów i warunków.
4. Zarządzenie nr 319/19 Prezydenta Miasta Łomża z dnia 25.10.2019 r. w sprawie stawek opłat za przyjęcie do zagospodarowania odpadów komunalnych w Zakładzie Gospodarowania Odpadami w Czartorii gm. Miastkowo.



5. Decyzja WOOS.420.49.2019.AC RDOŚ w Białymstoku z dnia 28 listopada 2019r o Środowiskowych Uwarunkowaniach – stwierdzająca **brak potrzeby przeprowadzania oceny oddziaływania na środowisko** dla przedsięwzięcia polegającego na „budowie placu do przetwarzania i magazynowania odpadów budowlanych i wielkogabarytowych oraz magazynowania złomu i budowie budynku administracyjno-socjalnego wraz z niezbędną infrastrukturą towarzyszącą w ramach prowadzonej przez Zakład Gospodarowania Odpadami Sp. z o.o. Regionalnej Instalacji Przetwarzania Odpadów Komunalnych w miejscowości Czartoria gm. Miastkowo” realizowanego na części działek o nr ewidencyjnych 234 i 242 oraz 243, 244, 245 i 246.
6. Decyzja Nr G-9121/19 **Ministra Rolnictwa i Rozwoju Wsi z dnia 31.12.2019r**, która pozwala Spółce na **wprowadzenie do obrotu organicznego środka poprawiającego właściwości gleby** pn.: „**Łomżniaczek**” produkowanego przez ZGO Sp. z o. o. i określa wymagania jakościowe organicznego środka poprawiającego właściwości gleby oraz zawiera treść instrukcji jego stosowania i przechowywania.
7. Spółka podjęła uchwałę o utworzeniu **funduszu na rekultywację kwatery nr 3**.
8. Spółka podjęła uchwałę o **uzyskanie środków w formie pożyczki** z Narodowego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej w kwocie 3 000 000 zł na realizację zadania pn. „*Modernizacja istniejącej instalacji sortowania odpadów na terenie Regionalnej Instalacji Przewarzenia Odpadów Komunalnych w Czartorii gm. Miastkowo, woj. podlaskie*”.

#### 15. Załączniki:

1. Zał. nr 1 Niesegregowane odpady komunalne (20 03 01) dostarczone w 2019r. do IK – Czartoria
2. Zał. nr 2 Raport z przyjęcia w roku 2019 wszystkich odpadów z Miasta Łomża wg kodów

**ZAKŁAD GOSPODAROWANIA  
ODPADAMI SP. Z O.O.**  
18-400 Łomża, ul. Akademicka 22  
Tel. 513 026 847  
NIP: 718 214 18 32, REGON: 361102927

**PREZES ZARZĄDU**  
*mgr Jan Perkowski*



NIESEGREGOWANE ODPADY KOMUNALNE (20 - 03 - 01)  
ROK 2019

GMINA	MIESIĄC												Σ =	%
	I KWARTAL			II KWARTAL			III KWARTAL			IV KWARTAL				
	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII		
G. GRABOWO	48,210	31,220	37,360	39,820	36,740	33,200	41,260	38,580	36,920	37,640	44,140	38,660	463,750	1,36%
G. KOLNO	98,800	91,800	97,460	113,320	90,580	83,360	96,000	85,940	94,040	77,440	84,760	83,280	1096,780	3,22%
G. ŁOMŻA	191,480	213,260	199,420	234,560	258,390	190,260	191,120	239,550	209,340	222,430	229,090	197,570	2576,470	7,56%
G. MAŁY PŁOCK	52,360	45,040	46,060	46,800	56,960	50,160	46,660	45,860	45,300	53,740	45,280	48,900	583,120	1,71%
G. MIASTKOWO	66,920	53,740	65,020	61,620	66,460	64,720	63,700	69,220	59,400	66,540	64,980	57,200	759,520	2,23%
G. PIĄTNICA	121,820	136,880	136,440	206,040	156,989	151,740	132,420	160,360	158,080	155,830	129,100	132,510	1778,209	5,22%
G. PRZYTUŁY	8,760	8,860	8,780	14,780	22,280	16,960	21,800	19,940	17,740	22,100	16,740	14,040	192,780	0,57%
G. RADZIŁÓW	73,580	53,200	53,320	54,160	77,620	33,360	53,320	40,480	44,340	48,620	45,160	34,400	611,560	1,79%
G. ŚNIADOWO	99,240	95,960	94,600	117,960	89,060	92,680	97,740	84,920	94,180	112,780	90,240	109,700	1179,060	3,46%
G. TUROŚL	52,020	41,220	42,160	44,680	54,660	46,760	44,060	54,240	51,220	51,860	48,900	45,180	576,960	1,69%
G. WASOSZ	16,220	16,440	18,420	18,820	28,900	21,920	16,500	17,700	16,980	17,720	19,440	15,780	224,840	0,66%
G. WIZNA	30,240	36,880	43,860	32,740	62,000	40,640	58,400	42,100	46,900	38,660	46,580	33,100	512,100	1,50%
G. ZBÓJNA	30,960	25,560	28,140	47,140	42,700	34,460	36,620	41,400	32,580	31,120	26,080	23,080	399,840	1,17%
MIASTO KOLNO	238,340	240,080	217,560	220,900	214,060	182,340	219,740	223,480	203,060	230,200	158,600	191,080	2539,440	7,45%
MIASTO ŁOMŻA	1349,020	1299,280	1420,240	1546,100	1427,721	1284,920	1512,880	1494,450	1404,300	1500,200	1305,490	1402,200	16946,801	49,72%
Σ MIASTO ŁOMŻA =	4068,540			4258,741			4411,630			4207,890				
M. I. G. JEDWABNE	99,340	82,520	82,720	106,460	92,380	78,260	117,060	95,940	71,300	78,781	66,040	96,980	1067,781	3,13%
M. I. G. NOWOGRÓD	45,000	54,700	49,440	58,720	51,700	56,460	66,960	54,280	57,340	55,120	39,840	46,020	635,580	1,86%
M. I. G. STAWISKI	88,020	83,140	83,700	104,370	73,360	72,820	68,380	65,200	81,780	83,520	75,080	76,060	955,430	2,80%
M. I. G. SZCZUCZYN	17,240	52,280	115,700	64,420	39,060	77,180	101,240	73,160	88,780	91,620	118,000	142,520	981,200	2,88%
Σ =	2727,570	2662,060	2840,400	3133,410	2941,620	2612,200	2985,860	2946,800	2813,580	2975,921	2653,540	2788,260	34981,221	100,00%
EDNOSTKA MIARY [M	8230,030			8687,230			8746,240			8417,721				

REZERWA

mgr. Jan Perkowski



## Raport z przyjęcia odpadów z gminy

Raport z dnia: 04-03-2020 11:02

Za okres 01-01-2019 00:00 - 31-12-2019 23:59

Rejony pochodzenia MIASTO ŁOMŻA

Sortowanie Rejon pochodzenia, Kod odpadu

<i>Miasto Łomża</i>		
<i>Kod odpadu</i>	<i>Opis odpadu</i>	<i>Masa [Mg]</i>
02 03 82	Odpady tytoniowe	0,017
15 01 01	Opakowania z papieru i tektury	3,24
15 01 02	Opakowania z tworzyw sztucznych	735,91
15 01 04	Opakowania z metali	8,44
15 01 05	Opakowania wielomateriałowe	3,82
15 01 06	Zmieszane odpady opakowaniowe	138,622
15 01 07	Opakowania ze szkła	525,25
16 01 03	Zużyte opony	17,38
17 01 01	Odpady betonu oraz gruz betonowy z rozbiórek i remontów	1 873,963
17 01 07	Zmieszane odpady z betonu, gruzu ceglanego, odpadowych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia inne niż wymienione w 17 01 06	41,52
17 02 01	Drewno	0,66
17 02 03	Tworzywa sztuczne	12,14
17 03 80	Odpadowa papa	6,9
17 05 04	Gleba i ziemia, w tym kamienie, inne niż wymienione w 17 05 03	7,12
17 06 04	Materiały izolacyjne inne niż wymienione w 17 06 01 i 17 06 03	1,88
17 06 05*	Materiały budowlane zawierające azbest	83,55
17 08 02	Materiały budowlane zawierające gips inne niż wymienione w 17 08 01	15,84
17 09 04	Zmieszane odpady z budowy, remontów i demontażu inne niż wymienione w 17 09 01, 17 09 02 i 17 09 03	610,82
19 01 12	Żużle i popioły paleniskowe inne niż wymienione w 19 01 11	102,88
19 08 01	Skratki	55,56
19 08 02	Zawartość piaskowników	15,42
20 01 01	Papier i tektura	565,15

20 01 08	Odpady kuchenne ulegające biodegradacji	34,52
20 01 10	Odzież	0,18
20 01 11	Tekstylia	7,58
20 01 36	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21, 20 01 23 i 20 01 35	0,16
20 01 39	Tworzywa sztuczne	0,5
20 02 01	Odpady ulegające biodegradacji	1 216,58
20 02 03	Inne odpady nieulegające biodegradacji	188,86
20 03 01	Niesegregowane (zmieszane) odpady komunalne	16 946,641
20 03 03	Odpady z czyszczenia ulic i placów	7,22
20 03 07	Odpady wielkogabarytowe	690,05
20 03 99	Odpady komunalne niewymienione w innych podgrupach	142,12
<b>Podsumowanie rejon pochodzenia [Mg]</b>		<b>24 060,493</b>
<b>Suma mas [Mg]</b>		<b>24 060,493</b>

ZAKŁAD GOSPODAROWANIA  
 ODPADAMI SP. Z O.O.  
 18-400 Łomża, ul. Akademicka 22  
 Tel. 513 026 847  
 NIP: 710 214 18 32, REGON: 361102927

PREZES ZARZĄDU  
  
 mgr Jan Perkowski