



SYCOWSKA GOSPODARKA KOMUNALNA
Spółka z o.o.

56-500 Syców, ul. Wrocławska 8, tel. 62 785 51 54, fax 62 785 51 66

NIP: 9111900467, Regon: 020204224, B.S. Oleśnica k-to: 84 9584 0008 2006 0601 2807 0001
KRS: 0000248217, Wydział IX Gospodarczy Krajowego Rejestru Sądowego, S.R. Wrocław Fabryczna
Kapitał zakładowy: 12.721.000 PLN

**INFORMACJA
Z DZIAŁALNOŚCI
SYCOWSKIEJ GOSPODARKI
KOMUNALNEJ SP. Z O.O.
ZA 2017 R**

PREZES ZARZĄDU


Grzegorz Dąbrowski

CZŁONEK ZARZĄDU


Dominik Kulok



SYCOWSKA GOSPODARKA KOMUNALNA
Spółka z o.o.

56-500 Syców, ul. Wrocławska 8, tel. 62 785 51 54, fax 62 785 51 66

NIP: 9111900467, Regon: 020204224, B.S. Oleśnica k-to: 84 9584 0008 2006 0601 2807 0001
KRS: 0000248217, Wydział IX Gospodarczy Krajowego Rejestru Sądowego, S.R. Wrocław Fabryczna
Kapitał zakładowy: 12.721.000 PLN

DZIAŁ
WODOCIĄGÓW I KANALIZACJI

Zestawienie informacji za 2016 i 2017r.

Lp.	Informacja z zakresu wodociągów i kanalizacji	2016r.	2017r.
1.	Sprzedaż wody ogółem, [m ³]	673 110	654 949
2.	Długość sieci wodociągowej, [km]: - Wodociąg Syców - Wodociąg Komorów - Wodociąg Stradomia	138,767 70,085 50,465 18,217	141,137 71,095 50,615 18,427
3.	Długość przyłączy wodociągowych, [km]	55,302	57,291
4.	Wymiany wodomierzy u odbiorców, [szt.]	526	693
5.	Sprzedaż ścieków ogółem, [m ³]	395 006	386 700
6.	Długość sieci kanalizacyjnej, [km]: - kanalizacja sanitarna- miasto Syców - kanalizacja ogólnospławna-miasto Syców - kanalizacja deszczowa – miasto Syców - kanalizacja sanitarna – wieś Stradomia - kanalizacja sanitarna -wieś Wioska	53,015 19,487 10,185 7,264 12,313 3,766	54,385 20,992 8,760 8,554 12,313 3,766
7.	Ilość awarii ogółem, [szt.] w tym: - sieć wodociągowa - sieć kanalizacyjna	35 31 4	27 26 1
8.	Ilość punktów poboru wody, [szt.] Woda Woda+ścieki w tym: Syców woda woda+ścieki Stradomia woda woda+ścieki Komorów woda	3775 1812 1963 2639 887 1752 301 90 211 835	3841 1827 2014 2685 887 1798 355 92 216 851
9.	Ilość odbiorców, [szt.]	3501	3603

Ilość energii przypadające na m³ wyprodukowanej wody i odprowadzonych i oczyszczonych ścieków w 2016 i 2017r.

Lp.	Nazwa obiektu	Zużycie energii kWh		Produkcja wody, ścieków w m ³		Ilość energii w kWh/m ³	
		2016	2017	2016	2017	2016	2017
	Lata 20016/2017						
1.	SUW Syców	290 673	309 154	607 639	612 930	0,48	0,50
2.	SUW Komorów	86 460	77 458	156 920	152 941	0,55	0,51
3.	SUW Stradomia	39 819	40 019	45 658	46 364	0,87	0,86
4.	Ogółem	369 082	354 489	522 878	559 303	0,71	0,63
	Oczyszczalnia ścieków Syców	364 145	348 707				
	2 pompownie ścieków	4937	5782				
5.	Ogółem	64 666	55 480	36 409	39 397	1,78	1,41
	Oczyszczalnia ścieków Stradomia Wierchniej	58 017	49 190				
	7 przepompownie	6649	6290				

WODOCIĄGI:

Sieci wodociągowe przyjęte na OT w roku 2017 a wykonane w poniższych miejscowościach:

sieć wodociągowa PEHD dn110 w m. Wielowieś 150 mb
sieć wodociągowa PEHD dn110 w m. Stradomia Wierchnia (do stadionu) 210 mb

sieć wodociągowa w m. Syców;
ul. Oleśnicka PEHD dn160/110/90 1229,60mb

w ramach tej inwestycji wykonano 32 szt. przyłączy wodociągowych PE dn 32
na łączną długość 248,49mb
Os.Kaliska PEHD dn110 948 mb

W tym:

- ul. Bolesława Szczodrego 417mb
- ul. Dąbrowki 192mb
- ul. Henryka Pobożnego 229mb
- ul. Henryka Brodatego 110mb

W roku 2017 została wykonana nowa przepompownia wody położona przy ul. Szosa Kępińska.

W ramach tej inwestycji wykonana została sieć wodociągowa PEHD dn 160 61,96mb

W 2017r. wymieniono zasuwy wodociągowe w następujących ulicach w Sycowie:

- ul. Waryńskiego dn 100,
- ul. Kępińska dn 80,
- ul. Obrońców Westerplatte dn 100
- ul. Matejki (k.bloku nr 14) dn 80.

W 2017r. zamontowano nowe zasuwy na sieci wodociągowej w następujących ulicach w Sycowie:

- ul. Witosa- ul. Obrońców Westerplatte dn 100,
- ul. Matejki (blok nr 10-8) dn 100

Wodociągi Komorów

W 2017r. dokonano wymiany ogrodzenia ujęcia wody podziemnej w Komorowie.

Wodociągi Syców

Wykonano naprawę pokrycia dachowego na SUW Wioska- budynek agregatu. Wykonano odprowadzenie wód opadowych z budynku przy zbiorniku wody czystej na SUW Wioska.

Wodociągi Stradomia

Wykonano naprawę pokrycia dachowego na SUW Stradomia.

KANALIZACJA:

W roku 2017 przyjęto na OT następujące sieci kanalizacyjne:

w Sycowie

- kanalizacja sanitarna w ul. Baczyńskiego - PCV dn 200 79,50mb
w ramach tego zadania wykonano 8 szt. przyłączy kanalizacyjnych PCV dn160
na łączną długość 29mb
 - kanalizacja sanitarna w ul. Oleśnickiej- kamionka dn 300/200 1425,37mb
w ramach tego zadania wykonano 59 szt. przyłączy kanalizacyjnych PCV dn160
na łączną długość 615,93 mb
 - kanalizacja deszczowa w ul. Oleśnickiej- WIPRO dn1000/800 1289,53mb
w ramach tego zadania wykonano 35 szt. przyłączy deszczowych PCV dn160
na łączną długość 378,17 mb
- Wykonano także wymianę ogólnospławnej w ul. Orzeszkowej w Sycowie na PCV dn 200 73mb

Oczyszczalnia w Sycowie

Z oczyszczalni ścieków w Sycowie przekazano odpłatnie do zagospodarowania władającemu nieruchomością gruntową do hodowli roślin nieprzeznaczonych do spożycia i produkcji pasz 1269,98 t osadu ściekowego, z czego 64,12t z wytworzonych w 2016r.

Łącznie wyprodukowano w 2017r. 1408,58t osadu ściekowego.

Wykonano naprawę sitopiaskownika- wymianę kabla grzewczego przy wyrzucie piasku.

Wykonano naprawy pomp do ścieków: 1 pompy z przepompowni głównej typ AFP1541, 1 pompy z przepompowni recyrkulacyjnej typ XFP100C.

Na oczyszczalni wykonano przeglądy: sitopiaskownika, linii do odwadniania osadu, dmuchaw, kotła.

Wykonano remont 1 dmuchawy GM 10S firmy Aerzen.

Zakupiono pompę do ścieków EBARA oraz pompę do ścieków do przepompowni głównej ścieków.

Wymieniono dyfuzory membranowe w komorze stabilizacji tlenowej osadu.

Wykonano co półroczne wzorcowania czujnika do pomiaru siarkowodoru zamontowanego na hali odwadniania osadu.

Oczyszczalnia w Stradomi Wierzchniej

Z oczyszczalni ścieków w Stradomi Wierzchniej przekazano do zagospodarowania władającemu nieruchomością gruntową do zastosowania w rolnictwie 392,94t osadów ściekowych, z czego 248,6 wytworzonych w roku 2016r., Łącznie w 2017 roku wyprodukowano 436,68 t osadów ściekowych.

W 2017r. dokonano naprawy pokrycia dachowego na budynku socjalno-technicznym na oczyszczalni ścieków w Stradomi Wierzchniej oraz ocieplenia lejów osadowych w 2 osadnikach wtórnych.

Na potrzeby awaryjnego zasilania oczyszczalni zakupiono agregat prądotwórczy.

Zakupiono pompę do ścieków EBARA na potrzeby technologiczne oczyszczalni ścieków w Stradomi Wierzchniej.

Dane techniczne urządzeń Eksploatowanych w dziale ZWiK

1. Stacja Uzdatniania Wody – Wioska 29J

Zdolność produkcyjna 4680 m³/dobę

- studnia głębinowa OW 3a – głębokość 57 mb	wyd. 44m ³ /h	pompa typu SP 45-6
- studnia głębinowa S 4 - głębokość 59 mb	wyd. 60m ³ /h	pompa typu SP-46-5
- studnia głębinowa 1 z - głębokość 80 mb	wyd. 45m ³ /h	pompa typu GCA-3.04
- studnia głębinowa 1AW - głębokość 85m	wyd. 100m ³ /h	pompa typu GCA-6.03
- studnia głębinowa S 2 - głębokość 89 mb	wyd. 102m ³ /h	pompa typu GCA-6.03.2
Zbiornik „Dolny”		pojemność - 1000m ³
Zbiornik „Górny”		pojemność - 2x500 m ³

Pompownia wody – Bielawki

Zbiornik wody czystej	pojemność – 100 m ³
Pompy wirowe typu CR 2,5 -11 P/ 2,2 kW	- 2 szt.
Agregat prądowórczy typ FV 13540 ER z układem SZR i układem wentylacji	
Dozownik dezynfekcji typ LT ze zbiornikiem 100 l	

Pompownia wody – Ul. Szosa Kępińska

Pompy wirowe typu CR 10-4/ 1,5 kW	- 4 szt.
Agregat prądowórczy typ FV 13000 RCEA z układem SZR w obudowie na zewnątrz kontenera pompowni wody	
Dozownik dezynfekcji typ LD ze zbiornikiem 100 l	

2. Stacja Uzdatniania Wody – Komorów

Zdolność produkcyjna 1200 m³/dobę

- studnia głębinowa nr 1 - głębokość 87 mb	wyd. 35 m ³ /h	pompa typu GBC 4.07
- studnia głębinowa nr2 - głębokość 78,5 mb	wyd. 50 m ³ /h	pompa typu GC-2.05
Zbiornik wieżowy		pojemność – 300 m ³

3. Stacja Uzdatniania Wody – Stradomia Wierzchnia

Zdolność produkcyjna 864 m³/dobę

- studnia głębinowa nr 1 - głębokość 64mb	wyd. 40m ³ /h	pompa typu GC 3.03
Zbiornik wody: 3 komory x 50 m ³		łączna pojemność – 150 m ³

4. Oczyszczalnia Ścieków w Sycowie

Przepustowość projektowa	- 1680 m ³ /dobę
Przepustowość wg pozwolenia wodnoprawnego	-2800 m ³ /dobę

Przepompownie na sieci kanalizacyjnej w Sycowie:

Pompownia ścieków ul. Lawendowa	typ K1500 SN, H- 4600,
z zamontowanymi pompami KSB typ AMAREEX NF65-170/032ULG-136- 2szt, moc-3,1kW,	

Pompownia ścieków ul. Kossaka/k nr 7, dz.15/15, **PB-800/63-I, H-3650**,
z zamontowaną pompą Leszczyńskiej Fabryki Pomp- typ DP2 300/80T- 1szt, moc-2,7kW,

6. Oczyszczalnia Ścieków w Stradomi Wierzchniej Bioblok WS-400

Przepustowość - 250 m³/dobę

Laguny osadowe - 3 szt.

-Przepompownia główna ścieków, zbiornik przepompowni żelbetowy 2-komorowy o wymiarach **4000x4000, H- 4000**,

z zamontowanymi pompami Brzeskiej Fabryki Pomp i Armatury MEPROZET typ 100PZM 3,0/KZ-4/B-2szt, moc-3,0kW,

Pozostałe przepompownie ścieków:

- **przepompownia ścieków „przy rzece” -P-1200/63-II, H-3310**, z zamontowanymi pompami Leszczyńskiej Fabryki Pomp typ DP2 300/80T- 2szt, moc-2,7kW,

- **przepompownia ścieków „przy tartaku” -P-1500/63-II, H-5400**, z zamontowanymi pompami Leszczyńskiej Fabryki Pomp typ DM2 550/50T- 2szt, moc-4,0kW, z rozdrabniaczem,

-**przepompownia ścieków „przy blokach” -P-1500/75-II, H-4650**, z zamontowanymi pompami Brzeskiej Fabryki Pomp i Armatury MEPROZET typ65PZM 2,2/RZ-4/B- 2szt, moc-2,2kW, z rozdrabniaczem,

-**przepompownia ścieków „przy drodze 8” -P-1200/75-II, H-4000**, z zamontowanymi pompami Brzeskiej Fabryki Pomp i Armatury MEPROZET typ65PZM 2,2/RZ-4/B- 2szt, moc-2,2kW, z rozdrabniaczem,

- **przepompownia ścieków „przy zalewie” -PB-1200, H-4600**, z zamontowanymi pompami Leszczyńskiej Fabryki Pomp typ DP2 300/80T- 2szt, moc-2,7kW,

- **przepompownia ścieków „przy drodze powiatowej” -P-1000, H-2740**, z zamontowaną pompą EBARA typ DW300- 1szt, moc-2,2kW,

- **przepompownia ścieków „park” -P600, H-3000**, z zamontowaną pompą Brzeskiej Fabryki Pomp i Armatury MEPROZET typNURT 40PZM 1,1/RZ-2- 1szt, moc-1,1kW, z rozdrabniaczem,

-**przepompownia ścieków „osiedle Gaszowice” -SOLIDKAN K2000 SN, zbiornik z polimerobetunu, H-3870**, z zamontowanymi pompami Brzeskiej Fabryki Pomp i Armatury MEPROZET typ80PZM 5,5/SZ-2, 1szt, moc-5,5kW,



SYCOWSKA GOSPODARKA KOMUNALNA
Spółka z o.o.

56-500 Syców, ul. Wrocławska 8, tel. 62 785 51 54, fax 62 785 51 66

NIP: 9111900467, Regon: 020204224, B.S. Oleśnica k-to: 84 9584 0008 2006 0601 2807 0001
KRS: 0000248217, Wydział IX Gospodarczy Krajowego Rejestru Sądowego, S.R. Wrocław Fabryczna
Kapitał zakładowy: 12.721.000 PLN

DZIAŁ
ENERGETYKI CIEPLNEJ
ORAZ
PRZYGOTOWANIA I REALIZACJI
INWESTYCJI

Informacja z działalności Działu Energetyki Ciepłej oraz Przygotowania i Realizacji Inwestycji za 2017 r.

W 2017 r. Dział Energetyki Ciepłej eksploatował 11 kotłowni o łącznej mocy zainstalowanej 6,798 MW, w tym 3 węglowe o mocy 4,11 MW i 8 gazowych o mocy 2,688 MW.

Łączna powierzchnia ogrzewana – 53 652 m².

2017 r.

	Powierzchnia mieszkalna m ²	Moc zamówiona [MW]
Spółdzielnia Mieszkaniowa	43867	3,0682
Gmina Syców	1540	0,1420
Wspólnoty Mieszkaniowe	6239	0,513
Razem	51 646	3,7232

	Powierzchnia użytkowa m ²	Moc zamówiona [MW]
Centrum Kultury	503	0,0478
Banki	1070	0,140
Gmina Syców	433	0,0039
Razem	2006	0,2268

Razem powierzchnia ogrzewana	53 652	3,950
-------------------------------------	---------------	--------------

Kotłownie	Sprzedaż ciepła [GJ]		Moc zamówiona [MW]	
	2016 r.	2017 r.	2016 r.	2017 r.
Ogółem	18728	19252	3,817	3,950
Kaliska	7446	7675	1,6302	1,7252
Matejki	3080	3233	0,57	0,57
Szczodrów	612	648	0,08	0,08
Mickiewicza 23	3006	3076	0,6280	0,6280
Mickiewicza 17c	319	236	0,05	0,05
Środkowa 1	1420	1457	0,333	0,383
Komorowska	841	871	0,18	0,18
Tęczowa	1215	1313	0,225	0,225
Pl. Wolności 7	345	339	0,0598	0,0598
Pl. Wolności 12	135	61	0,022	0,010
1-maja 3	309	343	0,039	0,039

Wykonane inwestycje i remonty w EC

Kotłownia Kaliska i węzły ciepłne.

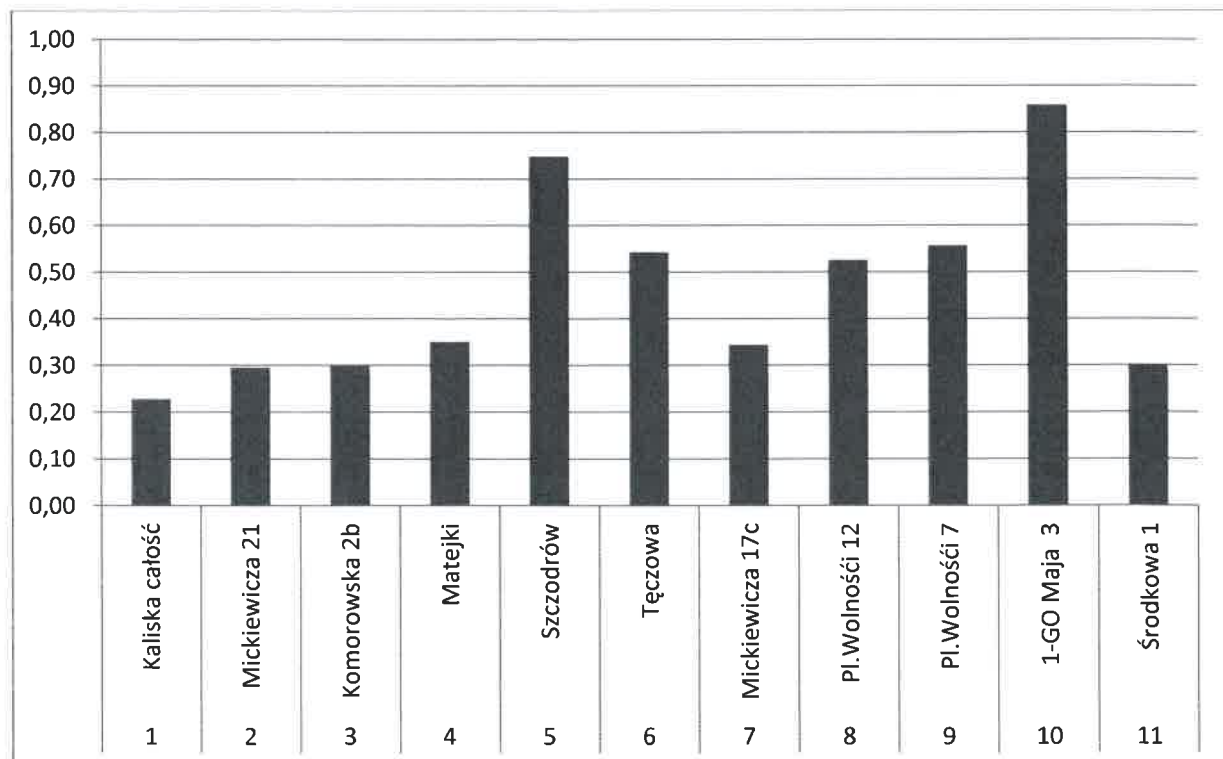
1. Rewizja wewnętrzna i zewnętrzna kotłów przeprowadzona przez Urząd Dozoru Technicznego z Ostrowa Wlkp .
2. Remonty i przeglądy podczas postoju kotłowni w czerwcu.
3. Bieżące remonty podczas całorocznej eksploatacji kotłowni
4. Wymiana zbiornika wody zasilającej $V = 4,5 \text{ m}^3$ oraz odgazowywacza termicznego kaskadowego.

Pozostałe kotłownie .

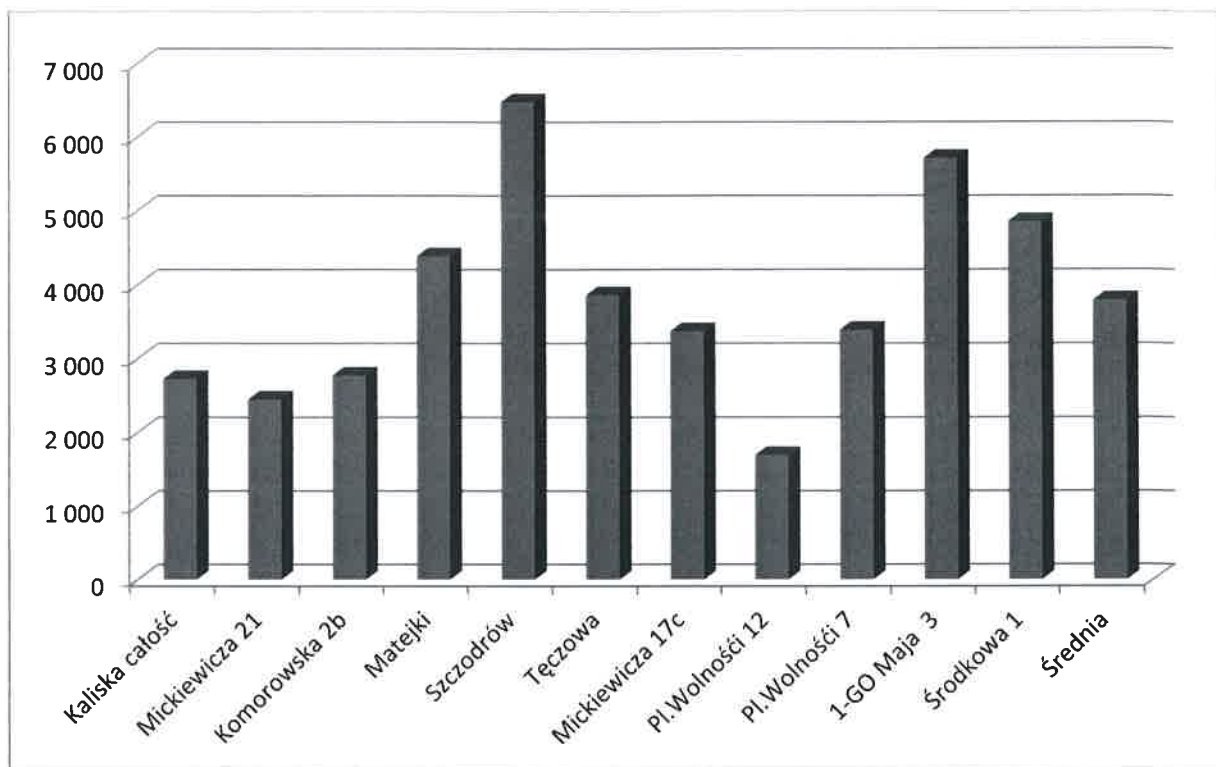
1. Przeglądy i konserwacje kotłów, instalacji gazowych przeprowadzone przez serwisy techniczne uprawnione do przeprowadzenia tego rodzaju robót.
2. Przeglądy instalacji kominowych, ciągów spalin oraz wentylacji przeprowadzonych przez firmę kominiarską
3. Modernizacja kotłowni 1 Maja 3 w Sycowie polegająca na wymianie dotychczasowego wyeksploatowanego kotła na nowoczesny kondensacyjny kocioł Viessmann Vitocrossal 300, który przetwarza energię na ciepło na poziomie sięgającym 98% . Klasa efektywności energetycznej: A Kotłownia dodatkowo jest włączona do zdalnego monitoringu.
4. Systematycznie w kotłowniach są modernizowane układy pompowe na urządzenia spełniające dyrektywy Parlamentu Europejskiego i Rady w zakresie oszczędzania energii. Kotłownia Mickiewicza 23, Środkowa 1
5. W kotłowni Matejki został zmodernizowany system zasilania elektrycznego oraz monitoring pracy kotłowni. Wszystkie elementy elektryczno sterujące zostały umieszczone we wspólnej szafie sterująco- zasilającej. Włączono kotłownię do monitoringu zdalnego obiektów SGK.

Kotłownie Z. E. C . 2017										
Lp.	Kotłownia	Rok produkcji	Typ	Moc	Rodzaj	Zużycie	Produkcja	Powierzchnia	Ilość	Ilość
		Kotła	Kotła	Kotłów	Opalu	Opalu	Ciepła	Ogrzewana	Opalu	GJ/m2
				(kW)		(t,m3 ,J)	GJ	m2	Na GJ	
1	Kaliska całość	1988	WCO- 80	900	Węgiel kamienny	584,30	8 616,30	19 479	0,0678	0,23
		1988	WCO- 80	900						
		1989	KR- 1,36	1360						
1a	Kaliska c.o						4 441,70			
2	Mickiewicza 23	1998	Buderus G-524	628	GZ-E	110 500,00	3 076,00	10 409	35,9233	0,30
		1998	Buderus G-524	628						
3	Komorowska 2b	1998	Buderus G424	314	GZ-E	30 885,00	871,00	3 334	35,4592	0,30
4	Matejki	2008	UKS-530	530	Węgiel kamienny	270,22	3 732,00	10 634	0,0724	0,35
		2006	UKS-320	320						
5	Szczodrów	2015	KWM-SR-100	100	Węgiel kamienny	33,42	648,00	866	0,0516	0,75
6	Tęczowa	1995	Torus	170	GZ-E	46 851,00	1 313,00	2 417	35,6824	0,54
		1995	Torus	170						
7	Mickiewicza 17c	1994	Viessmann	70	GZ-E	7 968,00	236,00	685	33,7627	0,34
8	Pl.Wolności 12	1996	De Dietrich DTG K11	36	GZ-E	4 386,00	61,00	116	71,9016	0,53
9	Pl.Wolności 7	1995	Torus	100	GZ-E	7 606,00	339,00	609	22,4366	0,56
10	1-GO Maja 3	2017	Viessman	60	GZ-E	8 213,00	343,00	399	23,9446	0,86
	Śródkowa 1	1997	De Dietrich DTG-350	300	GZ-E	56 499,00	1 457,00	4 820	38,7776	0,30
11		2009	De Dietrich DTG-330	200						
Razem [MW]				6,786			20 692,30	53 768		0,46

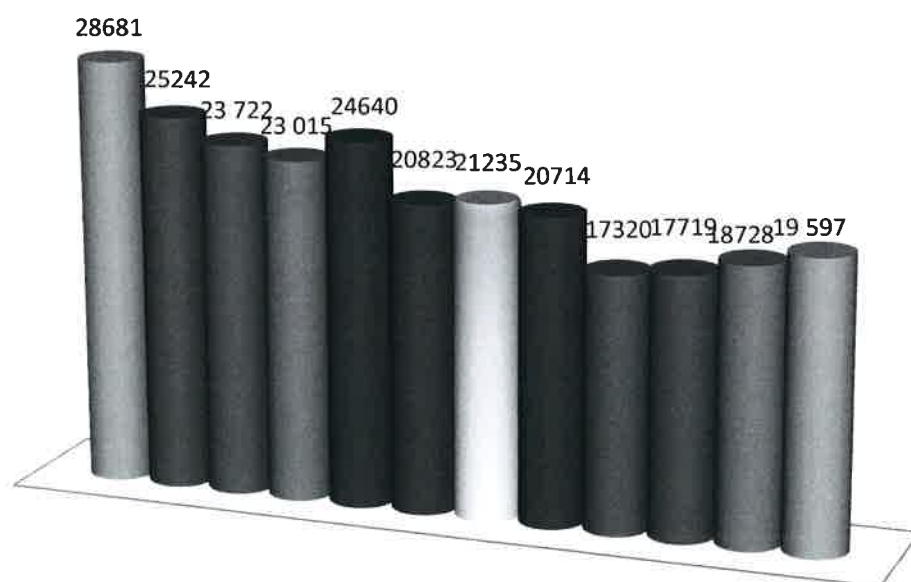
Wykres nr 1 przedstawia jednostkowe zapotrzebowanie energii cieplnej budynków zasilanych z poszczególnych kotłowni. [Wskaźnik GJ/m²/rok]



Wykres nr 2 przedstawia wskaźnik produktywności - jest to ilość wyprodukowanego ciepła wyrażona w GJ przypadająca na 1 MW nominalnej wydajności urządzeń zainstalowanych.



Sprzedaż ciepła [GJ] w latach 2006-2017



■ 2006 ■ 2007 ■ 2008 ■ 2009 ■ 2010 ■ 2011 ■ 2012 ■ 2013 ■ 2014 ■ 2015 ■ 2016 ■ 2017

Inwestycje SGK zrealizowane w 2017 r. z udziałem funduszy unijnych.

Budowa kanalizacji sanitarnej, deszczowej i sieci wodociągowej rozdzielczej oraz przebudowa i rozbudowa komunalnej oczyszczalni ścieków w aglomeracji Syców

Zadanie nr 1 Budowa kanalizacji sanitarnej, deszczowej i sieci wodociągowej rozdzielczej w obrębie ulicy Oleśnickie w Sycowie. W ramach **zadania 1** wykonano:

- Kanalizację sanitarną o długości 2,00km
- Kanalizację deszczową o długości 1,67 km
- Rozdzielczą sieć wodociągową o długości 1,47 km

Umowa o dofinansowanie została zawarta 18 stycznia 2018 roku. **Kwota dofinansowania 7 304 440,13 PLN**



SYCOWSKA GOSPODARKA KOMUNALNA
Spółka z o.o.

56-500 Syców, ul. Wrocławska 8, tel. 62 785 51 54, fax 62 785 51 66

NIP: 9111900467, Regon: 020204224, B.S. Oleśnica kto: 84 9584 0008 2006 0601 2807 0001
KRS: 0000248217, Wydział IX Gospodarczy Krajowego Rejestru Sądowego, S.R. Wrocław Fabryczna
Kapitał zakładowy: 12.721.000 PLN

DZIAŁ

SŁUŻB PRACOWNICZYCH

I BHP

I. Zatrudnienie

1. Przeciętne zatrudnienie w przeliczeniu na pełne etaty w SGK Sp. z o.o. ogółem wynosiło **44,4**, z tego:
 - na stanowiskach robotniczych – 33,4
 - na stanowiskach nierobotniczych – 11,00

Pracujący w osobach stan w dniu 31.12.2017 r. : ogółem 49 osób w tym: kobiety- 10, z tego :

- pełnozatrudnieni 46
- niepełnozatrudnieni – 2

Lp.	Nazwa Działu	Ilość osób pracujących na dzień 31.12.2017 r.
1.	Zarząd	2
2.	Księgowość	3
3.	Służby Pracownicze i BHP	3
4.	Wodociągów i Kanalizacji	18
5.	Usług Komunalnych i Zaopatrzenia	15
6.	Energetyki Ciepłej oraz Przygotowania i Realizacji Inwestycji	8
Ogółem		49

2. Przyjęcia do pracy i zwolnienia z pracy pracowników pełnozatrudnionych łącznie z sezonowymi i zatrudnionymi dorywczo:
 - a. przyjęcia – 4
 - b. zwolnienia – 4
3. W 2017 r. do naszej spółki przez Powiatowy Urząd Pracy zostały skierowane 2 osoby w ramach stażu wg. projektu „Aktywizacja osób bezrobotnych od 30 roku znajdujących się w szczególnej sytuacji na rynku pracy w powiecie oleśnickim” na stanowisko: ładowacz n. stałych od 10.04.2017 r.-09.10.2017 r.

II. Czas pracy

Czas pracy w tys. godz.(z jednym znakiem po przecinku) wyniósł:

1. czas faktycznie przepracowany ogółem - 79,7 w tym w godz. nadliczbowych – 1,1
2. czas nie przepracowany ogółem – 9,4 w tym opłacony przez zakład 9,2 (urlopy wypoczynkowe, nieobecność płatna, opieka n/dzieckiem 2 dni, wynagrodzenia za czas choroby)

III. Szkolenia

W ramach podnoszenia kwalifikacji pracowników w szkoleniach brało udział 7 osób

IV. Działalność w zakresie bhp

1. Dokonano przeglądu wszystkich stanowisk pracy i pomieszczeń w zakresie zabezpieczenia p.poż. W wyniku przeglądu oddano do legalizacji istniejące na terenie zakładu gaśnice.
2. Pracownicy zakładu poddawani są badaniom lekarskim w terminach ustalonych przez lekarza uprawnionego do badań profilaktycznych.
3. Odzież ochronna i robocza wydawana jest według norm przydziału odzieży po zakończonych czasokresach używalności.
4. Przeprowadzono okresowe szkolenia dla pracowników zatrudnionych na stanowiskach robotniczych.

Sporządziła: Ewa Kułot

Syców 2018-02-21



SYCOWSKA GOSPODARKA KOMUNALNA

Spółka z o.o.

56-500 Syców, ul. Wrocławska 8, tel. 62 785 51 54, fax 62 785 51 66

NIP: 9111900467, Regon: 020204224, B.S. Oleśnica k-to: 84 9584 0008 2006 0601 2807 00-01
KRS: 0000248217, Wydział IX Gospodarczy Krajowego Rejestru Sądowego, S.Ł. Wrocław Fabryczna
Kapitał zakładowy: 12.721.000 PLN

DZIAŁ

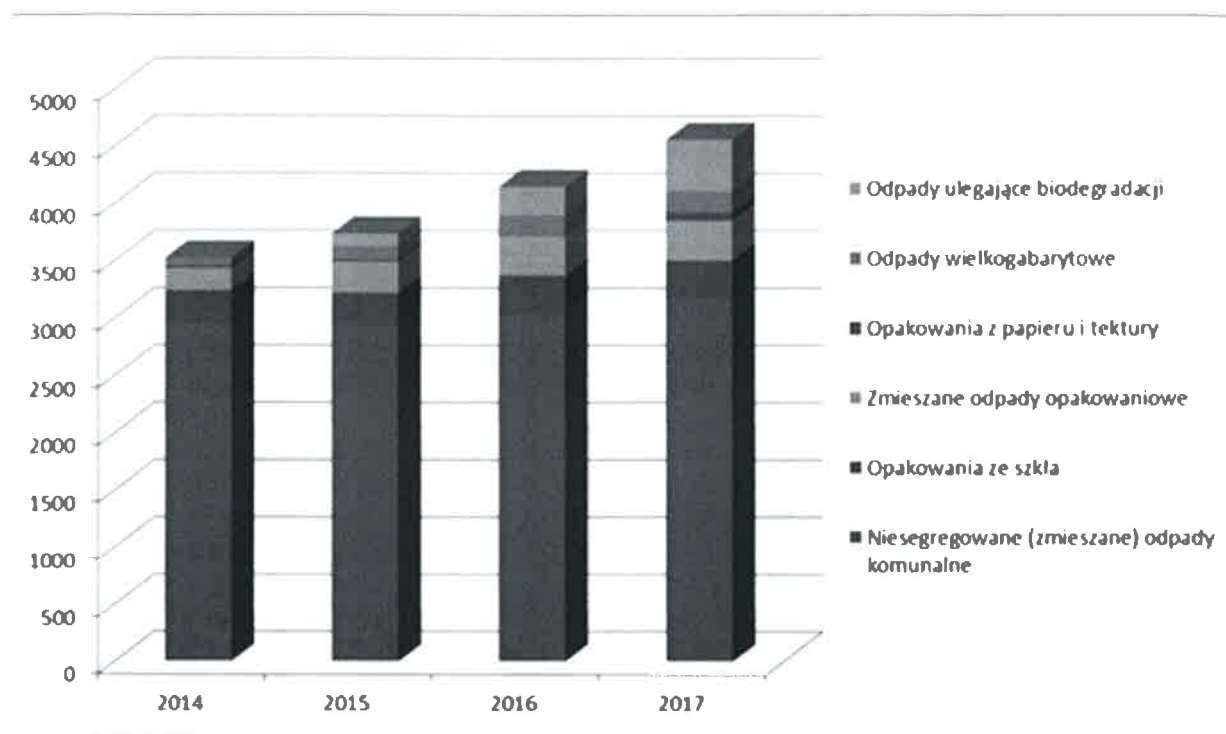
USŁUG KOMUNALNYCH

I ZAOPATRZENIA

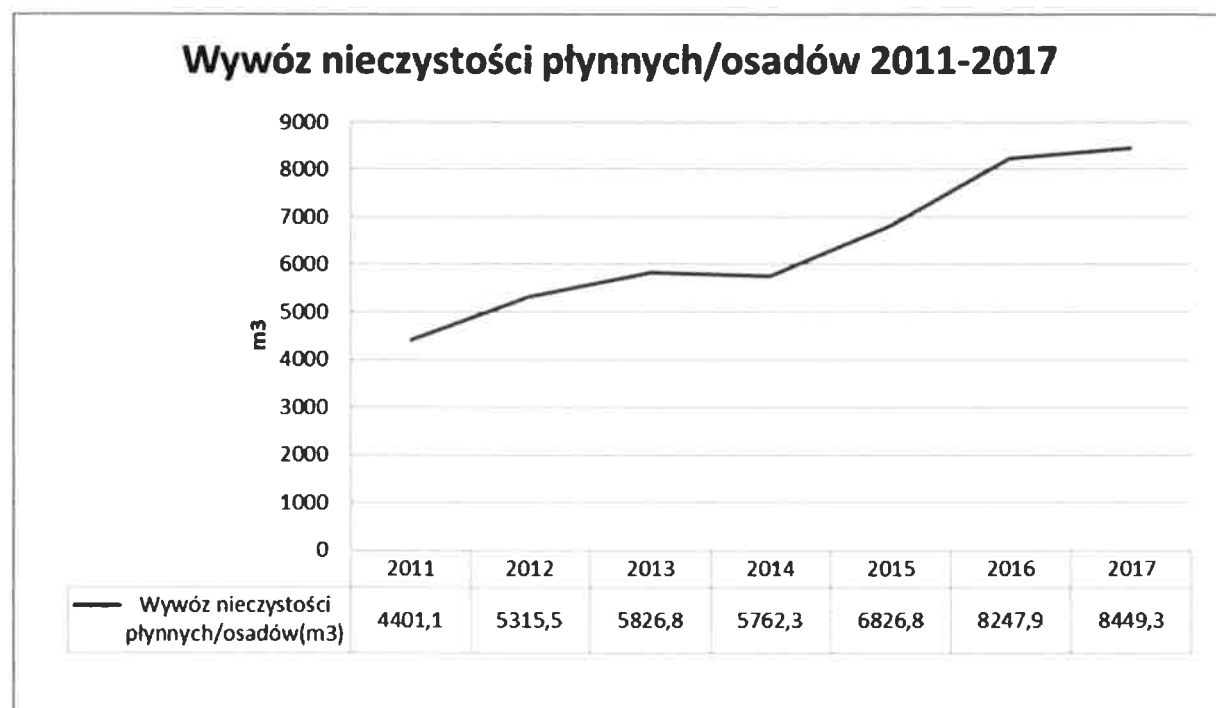
I.

Nazwa usługi	J.m.	Wykonanie		Wzrost	Spadek
		2016	2017		
I. Wywóz odpadów zmieszanych	t	3 743,32	3848,95	105,63	-
-Gmina Syców- nier. zamieszkałe	t	3 031,66	3169,22	137,56	-
-Gmina Syców- nier. niezamieszkałe	t	711,66	679,73	-	31,93
Zebrano selektywnie					
szkło	t	341,7	352,3	10,6	-
tworzywo sztuczne	t	9,01	2,4	-	6,61
zmieszane odpady opakowaniowe	t	341,71	361,36	19,65	-
papier	t	16,02	96,17	80,15	-
elektrośmieci	t	27,41	31,6	4,19	-
odpady wielkogabarytowe	t	225,84	382,2	156,36	-
metale	t	13,51	12,83	-	0,68
gruz i odpady z remontów	t	894,31	949	54,69	-
odpady ulegające biodegradacji	t	575,72	797,66	221,94	-
Leki	t	0,6	0,75	0,15	-
Zużyte opony	t	25,24	50,54	25,3	-
Farby, lakiery	t	4,86	3,6	-	1,26
Sprzęt do wywozu					
Kubłowiec SCANIA P320 EKOCELL	szt.	1	1	-	-
Kubłowiec MERCEDES AXOR 263	szt.	1	1	-	-
Kontenerowiec VOLVO FM SM 200	szt.	1	1	-	-
Kontenerowiec MAN 14.220 Meiller	szt.	1	1	-	-
Sam. Ciężarowy MAN L2000 wywrot	szt.	1	1	-	-
III. Nieczystości płynne	m ³	8248	8449	201	-
Sprzęt do wywozu:					
MAN 18.280 pojazd asenizacyjny	szt.	1	1	-	-
STAR-MAN 12-155	szt.	1	1	-	-
IV. Oczyszczanie ulic	m ²	108,6 tys.	108,6 tys.	-	-
Sprzęt:					
zamiatarka VOLVO FL615 Schorling	szt.	1	1	-	-
Samochód dostawczy IVECO 35c10	szt.	1	1	-	-
V. Cmentarz komunalny					
powierzchnia ogółem	ha	4,45	4,45	-	-
ilość miejsc na cmentarzu	m-c	6 524	6 524	-	-
ilość pochowanych	osoby	108	120	12	-
ilość miejsc zajętych	m-c	4025	4121	96	-
VI. Cmentarz wojenny					
ilość mogił	szt.	177	177	-	-

II. Masa odpadów komunalnych odebranych z nieruchomości zamieszkałych 2014-2017

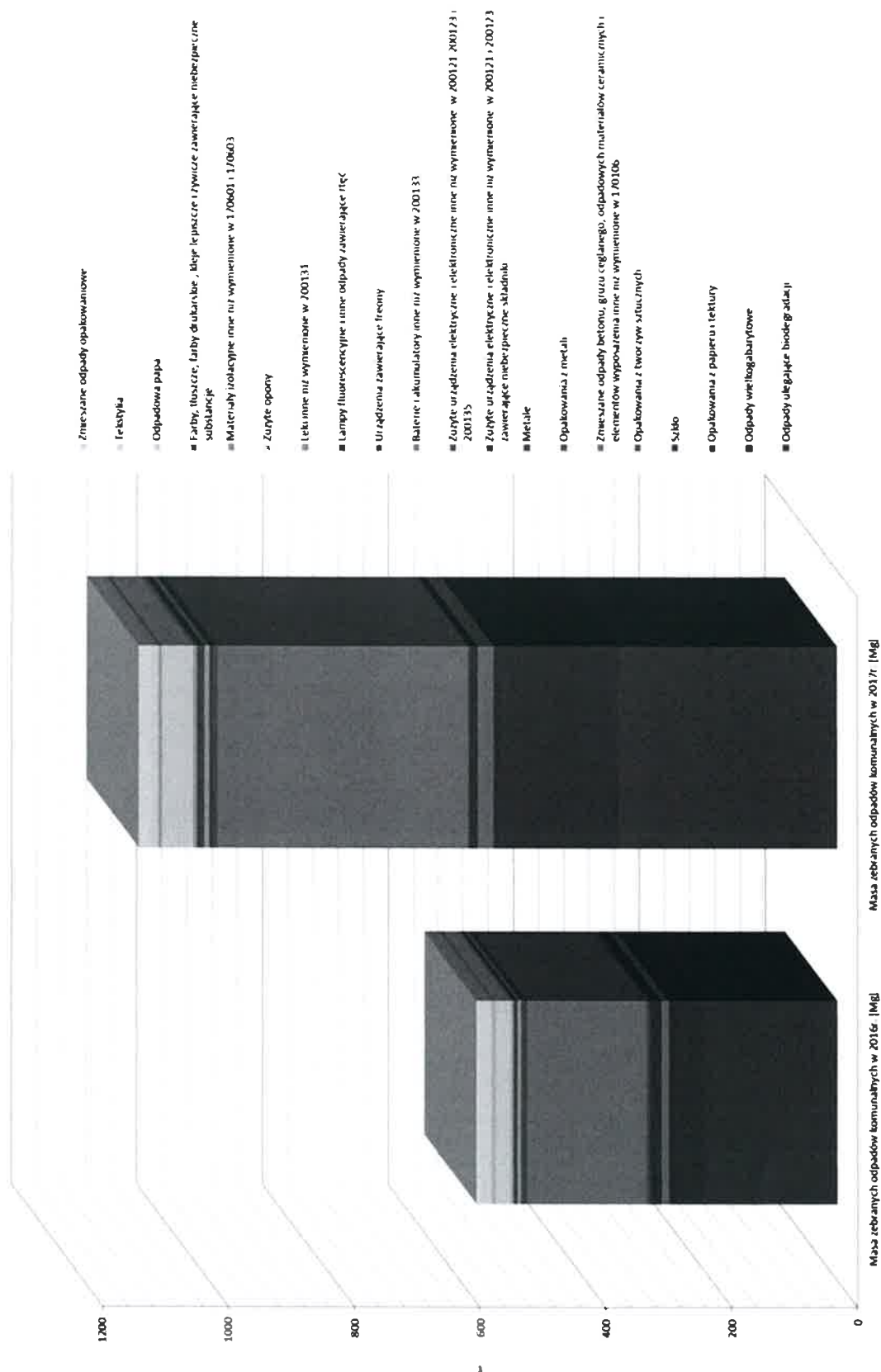


III. Wywóz nieczystości płynnych i osadów 2011-2017



IV. Masa odpadów przyjętych na PSZOK 2016-2017

Kod zebranych odpadów komunalnych	Rodzaj zebranych odpadów komunalnych	Masa zebranych odpadów komunalnych w 2016r. [Mg]	Masa zebranych odpadów komunalnych w 2017r. [Mg]	Różnica 2016/2017 [Mg]	Różnica 2016/2017 [%]
200201	Odpady ulegające biodegradacji	212,22	348,1	135,88	64,03%
200307	Odpady wielkogabarytowe	55,46	198,54	143,08	257,99%
150101	Opakowania z papieru i tektury	12,04	25,33	13,29	110,38%
170202	Szkło	17,66	13,16	-4,50	-25,48%
150102	Opakowania z tworzyw sztucznych	5,59	2,4	-3,19	-57,07%
170107	Zmieszane odpady betonu, gruzu ceglanego, odpadów materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia inne niż wymienione w 170106	190,66	399,26	208,60	109,41%
150104	Opakowania z metali	9,77	7,57	-2,20	-22,52%
200140	Metale	-	5,26	5,26	
200135*	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 200121 i 200123 zawierające niebezpieczne składniki	6,088	7,951	1,863	30,60%
200136	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 200121 i 200123 i 200135	5,59	11,24	5,65	101,07%
200134	Baterie i akumulatory inne niż wymienione w 200133	0,176	0,677	0,501	284,66%
200123	Urządzenia zawierające freony	3,338	4,832	1,494	44,76%
200121	Lampy fluorescencyjne i inne odpady zawierające rtęć	0,120	0,115	-0,005	-4,17%
200132	Leki inne niż wymienione w 200131	0,60	0,75	0,15	25,00%
160103	Zużyte opony	25,24	50,54	25,30	100,24%
170604	Materiały izolacyjne inne niż wymienione w 170601 i 170603	0,8	2,52	1,72	215,00%
200128	Farby, tuszcze, farby drukarskie, kleje lepiszczące i żywice zawierające niebezpieczne substancje	4,86	3,6	-1,26	-25,93%
170308	Odpadowa papa	18,4	9,86	-8,54	-46,41%
200111	Tekstylia	4,88	6,98	2,10	43,03%
150106	Zmieszane odpady opakowaniowe	0,78	13,42	12,64	1620,51%
RAZEM		574,272	1112,105	537,83	93,65%



INFORMACJA Z WYKONANIA ZADAŃ RZECZOWO-FINANSOWYCH ZA OKRES OD 01-01-2017 DO
 31-12-2017

Lp.	Wyszczególnienie	j.m.	Wykonanie za 12 m-cy 2016 r.	Wynik	Wykonanie za 12 m-cy 2017 r.	Wynik
I.	DZIAŁALNOŚĆ OGÓŁEM					
1.	Sprzedaż	zł	9 029 099,83		8 787 871,97	
2.	Koszty	zł	7 812 977,84	987 280,13	7 919 085,11	868 786,86
	Wykonanie rzeczowe					
1.	Sprzedaż wody	m³	673 109,90		654 949,10	-18 160,80
2.	Sprzedaż kan.	m³	395 006,20		386 699,90	-8 306,30
3.	Wody opadowe	m³	33 417,69		32 070,88	-1 346,81
3.	Wywóz niecz.st	m³	6 839,43		8 049,74	1 210,31
	n.st. Zamieszkałe	tony	3 760,73		4 535,74	775,01
4.	Wywóz niecz.płynnych	m³	6 679,70		8 449,30	1 769,60
5.	Sprzedaż ZEC	GJ	18 728,19		19 252,10	523,91
	Wykonanie finansowe					
II.	DZIAŁALNOŚĆ PODSTAWOWA					
1.	Sprzedaż wody	zł	2 404 103,74		2 352 503,55	
2.	Koszty sprzedaży wody	zł	1 937 034,89	467 068,85	2 045 367,36	307 136,19
3.	Sprzedaż kanalizacji	zł	1 785 946,74		1 907 992,46	
4.	Koszty sprzedaży kan.	zł	1 771 321,40	14 625,34	1 789 902,21	118 090,25
7.	Sprzedaż kan.deszcz.	zł	303 074,34		367 617,28	
8.	koszty kan.deszcz.	zł	329 773,52	-26 699,18	324 165,86	43 451,42
9.	Sprzedaż energii ciepl.	zł	1 722 469,02		1 769 286,77	
10.	Koszt produkcji en.ciepl.	zł	1 574 579,47	147 889,55	1 516 565,66	252 721,11
11.	Sprzedaż ocz.ulic i plac	zł	207 899,50		216 218,16	
12.	Koszt oczysz.ulic i plac	zł	187 860,69	20 038,81	191 408,03	24 810,13
13.	Sprzedaż wywozu n.st.	zł	1 283 058,03		1 154 228,35	
14.	Koszty wywozu n.st.	zł	1 250 626,09	32 431,94	1 195 515,95	-41 287,60
15.	Sprzad.PSZOK	zł	193 563,08		208 691,69	
16.	Koszty PSZOK	zł	280 538,44	-86 975,36	246 223,86	-37 532,17
17.	Sprzedaż n. pl.	zł	168 718,72		194 768,66	
18.	koszty n. pl.	zł	168 153,67	565,05	190 482,22	4 286,44
21.	Sprzedaż cm.kom.	zł	138 485,23		144 462,15	
22.	Koszty utrż.cm.kom.	zł	132 388,59	6 096,64	137 306,70	7 155,45
23.	Sprzed.wynajem pom	zł	72 470,04		71 444,91	
24.	Koszty wynajem pom	zł	41 268,57	31 201,47	46 721,02	24 723,89
	Razem sprzedaż	zł	8 279 788,44		8 387 213,98	
	Razem koszty	zł	7 673 545,33	606 243,11	7 683 658,87	703 555,11
III.	DZIAŁALNOŚĆ POMOCNICZA					
3.	Sprz.robót odpł.wod-kan.	zł	7 760,28		36 761,29	
4.	Koszt rob.odpł.wod-kan.	zł	6 239,23	1 521,05	32 929,64	3 831,65
5.	Sprzedaż usług transport.	zł	0,00		385,00	
6.	Koszty usług transport.	zł	-21 406,75	21 406,75	-9 956,52	10 341,52
	Razem sprzedaż	zł	7 760,28		37 146,29	
	Razem koszty	zł	-15 167,52	22 927,80	22 973,12	14 173,17
IV.	DZIAŁALNOŚĆ POZOSTAŁA					

3.	Sprzedaż materiałów	zł	23 402,85		17 962,78	
4.	Koszty sprzedaży mat.	zł	23 653,03	-250,18	16 240,00	1 722,78
5.	Sprzedaż środków trw.	zł	54 051,35		1 429,32	
6.	Koszty sprzedaży śr.trw.	zł	19 699,07	34 352,28	83 100,00	-81 670,68
7.	Pozost. przychody finan.	zł	33 444,63		31 809,49	
8.	Pozostałe koszty fin.	zł	39 660,87	-6 216,24	18 822,87	12 986,62
9.	Pozostałe przych.operac.	zł	401 810,42		83 468,31	
10.	Pozostałe koszty operac.	zł	69 471,91	332 338,51	81 879,22	1 589,09
11.	P.przych.op.- K.Góra	zł	0,00		0,00	
12.	P.koszty.op.- K.Góra	zł	2 115,15	-2 115,15	12 411,03	-12 411,03
13.	przych. z tyt. rozl. Dotacji PROW		228 841,86		228 841,80	
14.	koszty z tyt. rozl. dotacji		0,00			228 841,80
15.	Straty nadzwyczajne	zł		0,00		0,00
16.	Zyski nadzwyczajne	zł		0,00		0,00
Razem sprzedaż		zł	741 551,11		363 511,70	
Razem koszty		zł	154 600,03	358 109,22	212 453,12	151 058,58

GŁÓWNY KSIĘGOWY
Choputka
Dorota Trejda

19.03.2018