

**SPRAWOZDANIE WÓJTA, BURMISTRZA
LUB PREZYDENTA MIASTA / ZWIĄZKU
MIĘDZYGMINNEGO Z REALIZACJI ZADAŃ
Z ZAKRESU GOSPODAROWANIA ODPADAMI
KOMUNALNYMI
ZA 2018 ROK**

ADRESAT:

1. Marszałek Województwa Mazowieckiego
2. Wojewódzki Inspektorat Ochrony Środowiska

I. NAZWA GMINY / ZWIĄZKU MIĘDZYGMINNEGO 2)

Miasto Podkowa Leśna

Rodzaj gminy 3) :		miejska		
		Liczba mieszkańców gminy lub związku międzygminnego		
		W 1995 r. zgodnie z danymi GUS	w roku sprawozdawczym, zgodnie z danymi pochodzącymi z rejestru mieszkańców 4) gminy (lub gmin należących do związku)	w roku sprawozdawczym, na podstawie danych pochodzących ze złożonych przez właścicieli nieruchomości deklaracji o wysokości opłaty za gospodarowanie odpadami komunalnymi według stanu na dzień 31 grudnia roku objętego sprawozdaniem
Liczba mieszkańców miasta		3664	3826	3371
Liczba mieszkańców miasta powyżej 50 tys. mieszkańców				
Liczba mieszkańców miasta poniżej 50 tys. mieszkańców			3826	3371
Liczba mieszkańców wsi				

II. INFORMACJA O ODEBRANYCH ODPADACH KOMUNALNYCH 5)

Kod odpadów 6)	Rodzaj odpadów 6)	Masa odebranych odpadów komunalnych 7) [Mg]
15 01 01	Opakowania z papieru i tektury	6,443
15 01 02	Opakowania z tworzyw sztucznych	61,320
15 01 06	Zmieszane odpady opakowaniowe	127,324
15 01 07	Opakowania ze szkła	134,920
17 01 01	Odpady betonu oraz gruz betonowy z rozbiórek i remontów	6,620
17 01 07	Zmieszane odpady z betonu, gruzu ceglanego, odpadowych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia inne niż wymienione w 17 01 06	211,840
17 02 03	Tworzywa sztuczne	1,420
17 04 05	Żelazo i stal	10,250
20 01 08	Odpady kuchenne ulegające biodegradacji	1,893
20 01 23*	Urządzenia zawierające freony	0,720
20 01 32	Leki inne niż wymienione w 20 01 31	0,260
20 01 35*	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21 i 20 01 23 zawierające niebezpieczne składniki	1,563

20 01 36	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21, 20 01 23 i 20 01 35	2,887
20 02 01	Odpady ulegające biodegradacji	481,958
20 03 01	Niesegregowane (zmieszane) odpady komunalne	757,095
20 03 07	Odpady wielkogabarytowe	185,200
SUMA		1 991,713
Łączna masa odebranych odpadów komunalnych z wyłączeniem odpadów budowlanych i rozbiórkowych		1 761,583
Łączna masa odebranych odpadów budowlanych i rozbiórkowych		230,130

III. INFORMACJA O SPOSOBIE ZAGOSPODAROWANIA ODEBRANYCH ODPADÓW KOMUNALNYCH 8)

a) informacja o odpadach komunalnych nieulegających biodegradacji 9)

Kod odpadów 6)	Rodzaj odpadów 6)	Masa odebranych odpadów komunalnych przekazanych do zagospodarowania 7) [Mg]	Sposób zagospodarowania odebranych odpadów komunalnych 10)	Nazwa instalacji, do której zostały przekazane odpady komunalne	Adres instalacji 11)
20 01 32	Leki inne niż wymienione w 20 01 31	0,260	D10	EMKA S.A - instalacja do utylizacji odpadów medycznych	Jaktorowska 15a, 96-300 Żyrardów
17 04 05	Zelazo i stal	10,250	R4	Huta ArcelorMittal Warszawa Sp. zo.o.	Kasprowicza 132, 01-949 Warszawa
15 01 06	Zmieszane odpady opakowaniowe	0,032	R12	Instalacja do mechaniczno-biologicznego przetwarzania odpadów komunalnych BYŚ	Wólczyńska 249, 01-919 Warszawa
20 03 01	Niesegregowane (zmieszane) odpady komunalne	50,868	R12		
15 01 07	Opakowania ze szkła	81,842	R12	Krynicki Recykling SA- Stacja Uzdatniania Stłuczki Szklanej	Zakolejowa 23, 07-200 Wyszaków
20 03 07	Odpady wielkogabarytowe	73,380	R12	Miejski Zakład Oczyszczania w Pruszkowie Sp. z o.o. instalacja mechaniczno-biologicznego przetwarzania odpadów	Stefana Bryły 6, 05-800 Pruszków
15 01 02	Opakowania z tworzyw sztucznych	61,320	R12	Miejski Zakład Oczyszczania w Pruszkowie Sp. z o.o. Regionalna Instalacja Przetwarzania Odpadów Komunalnych	Stefana Bryły 6, 05-800 Pruszków
15 01 07	Opakowania ze szkła	0,800	R12		
17 02 03	Tworzywa sztuczne	1,420	R12		
20 03 01	Niesegregowane (zmieszane) odpady komunalne	53,756	R12		

15 01 06	Zmieszane odpady opakowaniowe	37,460	R12	Miejski Zakład Oczyszczania w Wołominie Sp. z o.o. Sortownia odpadów, Instalacja Przetwarzania Odpadów	Łukasiewicza 4, 05-200 Wołomin
15 01 06	Zmieszane odpady opakowaniowe	89,832	R12	Regionalna Instalacja Przetwarzania Odpadów Komunalnych P.U. Hetman Sp. z o.o.	Turystyczna 38, 05-830 Nadarzyn
17 01 07	Zmieszane odpady z betonu, gruzu ceglanego, odpadowych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia inne niż wymienione w 17 01 06	49,870	R5		
20 03 01	Niesegregowane (zmieszane) odpady komunalne	652,473	R12		
20 03 07	Odpady wielkogabarytowe	8,060	R12		
17 01 07	Zmieszane odpady z betonu, gruzu ceglanego, odpadowych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia inne niż wymienione w 17 01 06	29,750	R5	Składowisko Odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne Lubochnia-Górki	Lubochnia-Górki 68/74, 97-217 Lubochnia-Górki
17 01 01	Odpady betonu oraz gruz betonowy z rozbiórek i remontów	6,620	R5	Składowisko odpadów "Górka Żbikowska" MZO Pruszków	Przejazdowa, 05-800 Pruszków
17 01 07	Zmieszane odpady z betonu, gruzu ceglanego, odpadowych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia inne niż wymienione w 17 01 06	109,460	R5		
17 01 07	Zmieszane odpady z betonu, gruzu ceglanego, odpadowych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia inne niż wymienione w 17 01 06	22,760	R5	Składowisko Odpadów, PGK Żyrardów Sp. z o.o.	Słabomierz Krzyżówka, 96-319 Radziejowice

20 01 23*	Urządzenia zawierające freony	0,720	R12	Zakład Przetwarzania ZSEiE	Traugutta 42, 05-825 Grodzisk Mazowiecki
20 01 35*	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21 i 20 01 23 zawierające niebezpieczne składniki	1,563	R12		
20 01 36	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21, 20 01 23 i 20 01 35	2,887	R12		
SUMA		1 345,383			

b) informacja o odpadach komunalnych ulegających biodegradacji 12)

Kod odpadów 6)	Rodzaj odpadów 6)	Masa odebranych odpadów komunalnych przekazanych do zagospodarowania7) [Mg]	Sposób zagospodarowania odebranych odpadów komunalnych 10)	Nazwa instalacji, do której zostały przekazane odpady komunalne	Adres instalacji 11)
15 01 01	Opakowania z papieru i tektury	0,673	R3	STORA Enso Poland S.A. (Zakład Przetwarzania Celulozy)	Armii Wojska Polskiego 21, 07-401 Ostrołęka
15 01 01	Opakowania z papieru i tektury	5,770	R12	Miejski Zakład Oczyszczania w Pruszkowie Sp. z o.o. Regionalna Instalacja Przetwarzania Odpadów Komunalnych	Stefana Bryły 6, 05-800 Pruszków
20 01 08	Odpady kuchenne ulegające biodegradacji	1,893	odzysk poza instalacjami lub urządzeniami		
20 02 01	Odpady ulegające biodegradacji	343,088	R3	MZO Wołomin, Kompostownia Stare Lipiny +RIPOK	Al. Niepodległości 253, 05-200 Stare Lipiny
20 02 01	Odpady ulegające biodegradacji	138,870	R3	Kompostownia Ziemia Polska Sp. z o.o.	Bielice 5, 96-500 Bielice
SUMA		490,294			

VI. INFORMACJA O ZEBRANYCH ODPADACH KOMUNALNYCH STANOWIĄCYCH FRAKCJE ODPADÓW KOMUNALNYCH: PAPIERU, METALI, TWORZYW SZTUCZNYCH I SZKŁA 19)						
Liczba podmiotów zbierających odpady komunalne stanowiące frakcje odpadów						1
a) informacja o odpadach zebranych od właścicieli nieruchomości, które zamieszkują mieszkańcy, i właścicieli nieruchomości, których nie zamieszkują mieszkańcy, a powstają odpady komunalne 20)						
Adres podmiotu zbierającego odpady komunalne stanowiące frakcje odpadów komunalnych: papieru, metali, tworzyw sztucznych i szkła		Kod odpadów6)	Rodzaj odpadów6)	Masa zebranych odpadów komunalnych7) [Mg]		
Stefana Bryły 6, 05-800 Pruszków		15 01 01	Opakowania z papieru i tektury	2,894		
		15 01 02	Opakowania z tworzyw sztucznych	2,668		
		15 01 07	Opakowania ze szkła	0,800		
SUMA				6,362		
b) informacja o sposobie zagospodarowania zebranych odpadów komunalnych stanowiących frakcje odpadów komunalnych: papieru, metali, tworzyw sztucznych i szkła 21)						
Adres podmiotu zbierającego odpady komunalne stanowiące frakcje odpadów komunalnych: papieru, metali, tworzyw sztucznych i szkła	Kod odpadów6)	Rodzaj odpadów6)	Masa zebranych odpadów komunalnych przekazanych do zagospodarowania 7) [Mg]	Sposób zagospodarowania zebranych odpadów komunalnych 10)	Nazwa instalacji, do której zostały przekazane odpady komunalne	Adres instalacji11), do której zostały przekazane odpady komunalne
Stefana Bryły 6, 05-800 Pruszków	15 01 01	Opakowania z papieru i tektury	2,894	R12	Miejski Zakład Oczyszczania w Pruszkowie Sp. z o.o. Regionalna Instalacja Przetwarzania Odpadów	Stefana Bryły 6, 05-800 Pruszków
	15 01 02	Opakowania z tworzyw sztucznych	2,668	R12	Miejski Zakład Oczyszczania w Pruszkowie Sp. z o.o. Regionalna Instalacja Przetwarzania Odpadów	Stefana Bryły 6, 05-800 Pruszków
	15 01 07	Opakowania ze szkła	0,800	R12	Miejski Zakład Oczyszczania w Pruszkowie Sp. z o.o. Regionalna Instalacja Przetwarzania Odpadów	Stefana Bryły 6, 05-800 Pruszków
SUMA			6,362			
c) informacja o zebranych i magazynowanych odpadach komunalnych stanowiących frakcje odpadów komunalnych: papieru, metali, tworzyw sztucznych i szkła 22)						
Adres podmiotu zbierającego odpady komunalne stanowiące frakcje odpadów komunalnych: papieru, metali, tworzyw sztucznych i szkła		Kod odpadów6)	Rodzaj odpadów6)	Masa zebranych i magazynowanych odpadów komunalnych7) [Mg]		
				0,00		
SUMA				0,00		

c) Dodatkowa informacja o odpadach o kodzie 20 03 01

Lp.	1	2	3	4	5	6
	Masa odebranych odpadów ⁷⁾ [Mg]	Masa odpadów poddanych składowaniu ⁷⁾ [Mg]	Masa odpadów poddanych termicznemu przekształcaniu ⁷⁾ [Mg]	Masa odpadów przetworzonych w procesie mechaniczno-biologicznego przetwarzania odpadów ⁷⁾ (instalacje MBP) [Mg]	Masa odpadów przetworzonych w procesie mechanicznego przetwarzania odpadów ⁷⁾ (sortownie) [Mg]	Masa odpadów poddanych innym procesom przetwarzania ^{7),13)} [Mg]
Odebranych z obszarów miejskich		0,000				
Odebranych z obszarów wiejskich		0,000				
Odebranych z obszaru gminy	757,095	0,000	0,000	757,095	0,000	0,000

IV. INFORMACJA O ODEBRANYCH I MAGAZYNOWANYCH ODPADACH KOMUNALNYCH¹⁴⁾

Kod odpadów ⁶⁾	Rodzaj odpadów ⁶⁾	Masa odebranych odpadów komunalnych ⁷⁾ [Mg]
15 01 07	Opakowania ze szkła	52,278
20 03 07	Odpady wielkogabarytowe	103,760
SUMA		156,038

V. INFORMACJA O DZIAŁAJĄCYCH NA TERENIE GMINY/ZWIĄZKU MIĘDZYGMINNEGO PUNKTACH SELEKTYWNEGO ZBIERANIA ODPADÓW KOMUNALNYCH¹⁵⁾

Liczba punktów selektywnego zbierania odpadów komunalnych, funkcjonujących na terenie gminy/związku międzygminnego

utworzonych samodzielnie przez gminę

0

utworzonych wspólnie z inną gminą lub gminami

0

a) informacja o zebranych odpadach komunalnych¹⁶⁾

Adres punktu	Kod odpadów ⁶⁾	Rodzaj odpadów ⁶⁾	Masa zebranych odpadów komunalnych ⁷⁾ [Mg]
			0,00
SUMA			0,00

b) informacja o sposobie zagospodarowania zebranych odpadów komunalnych¹⁷⁾

Adres punktu	Kod odpadów ⁶⁾	Rodzaj odpadów ⁶⁾	Masa zebranych odpadów komunalnych przekazanych do zagospodarowania ^{a7)} [Mg]	Sposób zagospodarowania zebranych odpadów komunalnych ¹⁰⁾	Nazwa instalacji, do której zostały przekazane odpady komunalne	Adres instalacji ¹¹⁾ , do której zostały przekazane odpady komunalne
			0,00			
SUMA			0,00			

c) informacja o zebranych i magazynowanych odpadach komunalnych¹⁸⁾

Adres punktu	Kod odpadów ⁶⁾	Rodzaj odpadów ⁶⁾	Masa zebranych i magazynowanych odpadów komunalnych ⁷⁾ [Mg]
			0,00
SUMA			0,00

VII. INFORMACJA O MASIE POZOSTAŁOŚCI Z SORTOWANIA I POZOSTAŁOŚCI Z MECHANICZNO-BIOLOGICZNEGO PRZETWARZANIA, PRZEZNACZONYCH DO SKŁADOWANIA, POWSTAŁYCH Z ODEBRANYCH I ZEBRANYCH Z TERENU GMINY ZWIĄZKU MIĘDZYGMINNEGO ODPADÓW KOMUNALNYCH

a) masa odpadów, powstających po sortowaniu odpadów selektywnie odebranych, przekazanych do składowania 23)							
Nazwa i adres instalacji, w której zostały wytworzone odpady, powstałe z odebranych przez podmiot odpadów komunalnych, przekazane do składowania	Kod odpadów	Masa odpadów, powstających po sortowaniu odpadów selektywnie odebranych, przekazanych do składowania 7),24) [Mg]					Nazwa i adres składowiska, na które przekazano odpady do składowania
		zawierająca frakcje ulegające biodegradacji			Masa całego strumienia odpadów	zawierająca frakcje nieulegające biodegradacji	
		Frakcja o wielkości co najmniej od 0 do 80 mm	Frakcja o wielkości powyżej 80 mm	0,00			
		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
SUMA		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
b) masa odpadów, powstających po sortowaniu zmieszanych (niesegregowanych) odpadów komunalnych odebranych, przekazanych do składowania 25)							
Nazwa i adres instalacji, w której zostały wytworzone odpady, powstałe z odebranych przez podmiot odpadów komunalnych, przekazane do składowania	Kod odpadów	Masa odpadów, powstających po sortowaniu zmieszanych odpadów komunalnych odebranych, przekazanych do składowania 7),24) [Mg]					Nazwa i adres składowiska, na które przekazano odpady do składowania
		Frakcja o wielkości co najmniej od 0 do 80 mm	Wartość parametru AT4 [mg O2/g] 26)	Frakcja o wielkości powyżej 80 mm	Masa całego strumienia odpadów		
						0,000	
Instalacja do mechaniczno-biologicznego przetwarzania odpadów komunalnych BYŚ, Wólczyńska 249, 01-919 Warszawa	19 05 99	0,000	0,000	0,000	0,000	2,928	NOVAGO Sp. z o.o Składowisko odpadów, Uniszki ul. Cegielniana 32 A, 06-513 Włeczfnia Kościelna
	19 05 99	0,000	0,000	0,000	0,000	0,365	Amest Otwock Sp. z o.o., Składowisku w Świerku
Miejski Zakład Oczyszczania w Pruszkowie Sp. z o.o. Regionalna Instalacja Przetwarzania Odpadów Komunalnych, Stefana Bryły 6, 05-800 Pruszków	19 05 99	0,000	7,300	0,000	0,000	12,038	Składowisko odpadów "Górka Żbikowska", ul. Przejezdowa, 05-800 Pruszków
SUMA		0,000	0,000	0,000	0,000	15,331	

VIII. INFORMACJA O OSIĄGNIĘTYCH POZIOMACH RECYKLINGU, PRZYGOTOWANIA DO PONOWNEGO UŻYCIA I ODZYSKU INNYMI METODAMI ORAZ OGRANICZENIA MASY ODPADÓW KOMUNALNYCH ULEGAJĄCYCH BIODEGRADACJI PRZEKAZYWANYCH DO SKŁADOWANIA

a) informacja o masie odpadów papieru, metali, tworzyw sztucznych i szkła 27) przygotowanych do ponownego użycia i poddanych recyklingowi 28) z odpadów odebranych i zebranych z terenu gminy/związku międzygminnego

Kod odpadów 6)	Rodzaj odpadów 6)	Masa odpadów 7) [Mg]	Masa odpadów przygotowanych do ponownego użycia i poddanych recyklingowi 7) [Mg]
15 01 01	Opakowania z papieru i tektury	6,443	6,443
15 01 02	Opakowania z tworzyw sztucznych	61,320	131,704
15 01 04	Opakowania z metali	0,000	2,535
15 01 07	Opakowania ze szkła	134,920	84,743
19 12 01	Papier i tektura	0,000	20,739
19 12 02	Metale żelazne	0,000	0,354
19 12 03	Metale nieżelazne	0,000	0,025
19 12 04	Tworzywa sztuczne i guma	0,000	1,717
19 12 05	Szkło	0,000	0,244
SUMA		202,683	248,504

b) informacja o masie odpadów przygotowanych do ponownego użycia i poddanych recyklingowi z odpadów odebranych i zebranych z terenu gminy/związku międzygminnego 29)

Kod odpadów 6)	Rodzaj odpadów 6)	Masa odpadów 7) [Mg]	Masa odpadów przygotowanych do ponownego użycia i poddanych recyklingowi 7) [Mg]
15 01 03	Opakowania z drewna	0,005	0,017
15 01 06	Zmieszane odpady opakowaniowe	127,324	127,324
20 01 23*	Urządzenia zawierające freony	0,720	0,720
20 01 32	Leki inne niż wymienione w 20 01 31	0,260	0,260
20 01 35*	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21 i 20 01 23 zawierające niebezpieczne składniki ⁵⁾	1,563	1,563
20 01 36	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21, 20 01 23 i 20 01 35	2,887	2,887
20 02 01	Odpady ulegające biodegradacji	481,958	481,958
20 03 07	Odpady wielkogabarytowe	185,200	81,440
SUMA		799,912	696,169

c) informacja o osiągniętym poziomie recyklingu i przygotowania do ponownego użycia papieru, metali, tworzyw sztucznych i szkła			
Masa wytworzonych odpadów komunalnych przez jednego mieszkańca na terenie województwa (MwGUS) 30)		0,331	
Łączna masa odpadów komunalnych: papieru, metali, tworzyw sztucznych i szkła przygotowanych do ponownego użycia i poddanych recyklingowi 7), 28) [Mg]		248,504	
Łączna masa odebranych i zebranych odpadów komunalnych od właścicieli nieruchomości 7), 31) [Mg]		1767,945	
Udział morfologiczny papieru, metali, tworzyw sztucznych, szkła i wielomateriałowych w składzie morfologicznym odpadów komunalnych 32) [%]		0,364	
Osiągnięty poziom recyklingu i przygotowania do ponownego użycia 33) papieru, metali, tworzyw sztucznych i szkła [%]		61,180	
d) informacja o masie odpadów budowlanych i rozbiórkowych będących odpadami komunalnymi 34) przygotowanych do ponownego użycia, poddanych recyklingowi i innym procesom odzysku 28) z odpadów odebranych i zebranych z terenu gminy/związku międzygminnego			
Kod odpadów 6)	Rodzaj odpadów 6)	Masa odpadów 7) [Mg]	Masa odpadów przygotowanych do ponownego użycia, poddanych recyklingowi i innym procesom odzysku 7) [Mg]
17 01 01	Odpady betonu oraz gruz betonowy z rozbiórek i remontów	6,620	6,620
17 01 07	Zmieszane odpady z betonu, gruzu ceglanego, odpadowych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia inne niż wymienione w 17 01 06	211,840	211,840
17 02 03	Tworzywa sztuczne	1,420	1,420
17 04 05	Żelazo i stal	10,250	10,250
SUMA		230,130	230,130
e) informacja o osiągniętym poziomie recyklingu, przygotowania do ponownego użycia i odzysku innymi metodami innych niż niebezpieczne odpadów budowlanych i rozbiórkowych			
Łączna masa innych niż niebezpieczne odpadów budowlanych i rozbiórkowych przygotowanych do ponownego użycia, poddanych recyklingowi i innym procesom odzysku 7) - Mrbr [Mg]		230,130	
Osiągnięty poziom recyklingu, przygotowania do ponownego użycia i odzysku innymi metodami 33) innych niż niebezpieczne odpadów budowlanych i rozbiórkowych [%]		100,000	

f) informacja o osiągniętym poziomie ograniczenia masy odpadów komunalnych ulegających biodegradacji przekazywanych do składowania	
Masa zmieszanych odpadów komunalnych odebranych przez gminę w roku sprawozdawczym [Mg]	604,319
Masa zmieszanych odpadów komunalnych odebranych w gminie w roku sprawozdawczym [Mg]	757,095
Masa zmieszanych odpadów komunalnych odebranych przez gminę w ostatnim półroczu poprzedzającym rok sprawozdawczy 34) [Mg]	0,000
Masa zmieszanych odpadów komunalnych odebranych w gminie w ostatnim półroczu poprzedzającym rok sprawozdawczy 34) [Mg]	0,000
Masa odpadów komunalnych ulegających biodegradacji wytworzona w 1995 r. 7), 35) – OUB1995 [Mg]	567,920
Masa odpadów ulegających biodegradacji zebranych, odebranych i przetworzonych ze strumienia odpadów komunalnych z obszaru gminy/związku międzygminnego, przekazanych do składowania 7) - MOUBR 35) [Mg]	0,000
Osiągnięty poziom ograniczenia masy odpadów komunalnych ulegających biodegradacji przekazywanych do składowania 36), 37), [%]	0,000
IX. LICZBA WŁAŚCICIELI NIERUCHOMOŚCI, OD KTÓRYCH ZOSTAŁY ODEBRANE ODPADY KOMUNALNE 38)	
1457	
X. UWAGI	
OUB1995=567,92 Lm=3826 D=1,044 MoubR=0	
XI. DANE OSOBY WYPEŁNIAJĄCEJ SPRAWOZDANIE	
Imię Katarzyna	Nazwisko Lubecka-Figiel
Numer telefonu służbowego 22 759 21 21	E-mail służbowy katarzyna.lubecka@podkwolesna.pl
Data sporządzenia sprawozdania 2019-03-26	<p style="text-align: center;"> BURMISTRZ MIASTA Podkowa Lesna  Artur Tusiński </p>

