



Analiza stanu gospodarki odpadami komunalnymi w 2019 roku na
terenie Gminy Frysztak

Frysztak, listopad 2020 r.

1. WSTĘP

Zgodnie z art. 3 ust. 2 pkt.10 oraz art. 9 tb ustawy z dnia 13 września 1996 r. o utrzymaniu czystości i porządku w gminach (Dz. U. z 2020 r. poz. 1439) gminy zobowiązane są do sporządzenia corocznej analizy stanu gospodarki odpadami komunalnymi, w celu weryfikacji możliwości technicznych i organizacyjnych gminy w zakresie gospodarowania odpadami komunalnymi.

Analizę sporządza się w terminie do dnia 30 kwietnia za poprzedni rok kalendarzowy. Jednak ustawa z 23.01.2020 r. o zmianie ustawy o odpadach oraz niektórych innych ustaw (Dz.U. z 2020 r. poz. 150) wprowadziła zmiany w zakresie terminów składania sprawozdań z zakresu gospodarki odpadami na terenie gminy na podstawie których sporządzany jest niniejszy dokument w związku z czym sporządzenie kompletnej analizy w wymaganym terminie stało się niemożliwe. Ponadto ustawa z dnia 14 maja 2020 r. o zmianie niektórych ustaw w zakresie działań osłonowych w związku z rozprzestrzenianiem się wirusa SARS-CoV-2 (Dz.U. z 2020 r. poz. 875) w art. 7 kolejny raz przesunęła termin składania sprawozdań o odebranych odpadach komunalnych, sprawozdań prowadzących PSZOK-i oraz sprawozdań o zebranych odpadach komunalnych za rok 2019, a także wyznaczyła termin sporządzenia analizy stanu gospodarki odpadami komunalnymi za 2019 w terminie do dnia 30 listopada 2020 r.

2. CEL I ZAŁOŻENIE ANALIZY

Analiza ta ma na celu zweryfikować możliwości techniczne i organizacyjne gminy w zakresie przetwarzania niesegregowanych (zmieszanych) odpadów komunalnych, bioodpadów stanowiących odpady komunalne oraz przeznaczonych do składowania pozostałości z sortowania odpadów komunalnych i pozostałości z procesu mechaniczno – biologicznego przetwarzania niesegregowanych (zmieszanych) odpadów komunalnych. Zawiera również informacje na temat potrzeb inwestycyjnych związanych z gospodarowaniem odpadami komunalnymi oraz poniesionych kosztów w związku z odbieraniem, odzyskiem, recyklingiem i unieszkodliwieniem odpadów komunalnych.

Ma ona również dostarczyć informacji nt. liczby mieszkańców, liczby właścicieli nieruchomości, którzy nie wykonują obowiązków wynikających z ustawy, ilości odpadów komunalnych wytwarzanych na terenie gminy, a także ilości zmieszanych odpadów komunalnych, bioodpadów stanowiących odpady komunalne, odbieranych z terenu gminy oraz przeznaczonych do składowania pozostałości z sortowania odpadów komunalnych i pozostałości z procesu mechaniczno-biologicznego przetwarzania niesegregowanych (zmieszanych) odpadów komunalnych.

3. SYSTEM GOSPODAROWANIA ODPADAMI KOMUNALNYMI NA TERENIE GMINY FRYSZTAK

Ilekróć w przedmiotowej analizie jest mowa o:

- 1) gospodarowaniu odpadami - rozumie się przez to zbieranie, transport, przetwarzanie odpadów, łącznie z nadzorem nad tego rodzaju działaniami, jak również późniejsze postępowanie z miejscami unieszkodliwiania odpadów oraz działania wykonywane w charakterze sprzedawcy odpadów lub pośrednika w obrocie odpadami,
- 2) odpadach komunalnych – rozumie się przez to odpady powstające w gospodarstwach domowych z wyłączeniem pojazdów wycofanych z eksploatacji, a także odpady niezawierające odpadów niebezpiecznych pochodzące od innych wytwórców odpadów, które ze względu na swój charakter lub skład są podobne do odpadów powstających w gospodarstwach domowych.

Zgodnie z Regulaminem utrzymania czystości i porządku na terenie Gminy Frysztak właściciele nieruchomości zapewniają utrzymanie czystości i porządku na własnym terenie między innymi poprzez zbieranie odpadów komunalnych, a następnie przekazywanie ich w terminach wyznaczonych harmonogramem w pojemnikach lub workach w odpowiednim kolorze, oznakowanych kartką z nazwą miejscowości, ulicą i nr domu. Odbiór odpadów odbywa się zgodnie z wyznaczonymi trasami z zachowaniem podziału na następujące frakcje:

- a) papier, tektura (opakowania z papieru lub tektury, gazety, zeszyty, książki, torebki papierowe);
- b) metale i tworzywa sztuczne (opakowania wielomateriałowe, opakowania plastikowe po napojach, środkach czystości, kosmetykach, drobny złom, reklamówki;
- c) szkło opakowaniowe kolorowe i bezbarwne (butelki i słoiki szklane po napojach i żywności) - bez szkła okiennego i szkła zbrojonego;
- d) odpady ulegające biodegradacji (opakowania ulegające biodegradacji, odpady kuchenne, trawa, liście, drobne gałęzie itp.);
- e) zmieszane odpady komunalne (pozostałe odpady, które nie nadają się do odzysku i nie stanowią odpadów niebezpiecznych) ;
- f) popioły

Harmonogram odbierania ww. odpadów od właścicieli nieruchomości ustalono z ich odbiorcą a następnie udostępniono w sposób zwyczajowo przyjęty oraz na stronie internetowej gminy – www.frysztak.pl.

Na terenie Gminy Frysztak nie ma możliwości przetwarzania niesegregowanych (zmieszanych) odpadów komunalnych, bioodpadów stanowiących odpady komunalne oraz przeznaczonych do składowania pozostałości z sortowania odpadów komunalnych i pozostałości z procesu mechaniczno-biologicznego przetwarzania niesegregowanych (zmieszanych) odpadów komunalnych

W 2019 roku odbiorcą odpadów komunalnych od właścicieli nieruchomości zamieszkałych, wyłonionym w drodze zamówienia publicznego zostało Przedsiębiorstwo Gospodarki Komunalnej i Mieszkaniowej Sp. z o. o. w Strzyżowie, które świadczyło usługi w tym zakresie za odpłatnością 582,50 zł brutto za 1 tonę odebranych odpadów.

Selektywnie zbierane odpady (z wyjątkiem odpadów zmieszanych) mogły być dostarczane we własnym zakresie do Gminnego Punktu Selektywnej Zbiórki Odpadów Komunalnych (PSZOK) w Gliniku Dolnym 100A. Poza wyżej wskazanymi odpadami do PSZOK można było dostarczać we własnym zakresie odpady w postaci: zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego; zużytych baterii i akumulatorów; zużytych opon; przeterminowanych leków; tekstyliów; odpadów zielonych; odpadów niebezpiecznych takich jak: farby, rozpuszczalniki, oleje odpadowe, pozostałości po środkach ochrony roślin oraz przeterminowane środki ochrony roślin i opakowania po tych środkach, chemikalia, lampy rtęciowe; odpadów wielkogabarytowych; odpadów budowlanych (w tym styropianu). Jeśli rodzaj i/lub ilość odpadów dostarczonych do PSZOK wskazywały że nie zostały one wytworzone w gospodarstwie domowym, pracownik PSZOK odmawiał ich przyjęcia lub żądał wypełnienia formularza „Potwierdzenia przekazania odpadów do PSZOK Frysztak”. W PSZOK przyjmowane są wyłącznie odpady komunalne powstające w gospodarstwach domowych położonych na terenie Gminy Frysztak i nie ma możliwości przyjmowania odpadów powstających w wyniku prowadzenia działalności gospodarczej.

W 2019 r. PSZOK był czynny: od kwietnia do września w środy od 13:00 do 19:00 oraz soboty od 9:00 do 14:00 oraz od października do marca w środy od 12.00 do 17.00 oraz w soboty od 9.00 do 14.00.

Zadania związane funkcjonowaniem PSZOK jak również z utrzymaniem czystości i porządku na mieniu komunalnym polegające na sprzątnięciu ulic, parkingów, placów, opróżnianiu koszy ulicznych, zimowym utrzymaniu chodników wykonuje Gminny Zakład Komunalny we Frysztaku, ul. Mostowa 24 .

4. ILOŚCI I MOŻLIWOŚCI PRZETWARZANIA ZMIESZANYCH ODPADÓW KOMUNALNYCH, BIOODPADÓW STANOWIĄCYCH ODPADY KOMUNALNE ORAZ PRZEZNACZONYCH DO SKŁADOWANIA POZOSTAŁOŚCI Z SORTOWANIA ODPADÓW KOMUNALNYCH I POZOSTAŁOŚCI Z PROCESU MECHANICZNO – BIOLOGICZNEGO PRZETWARZANIA NIESEGREGOWANYCH (ZMIESZANYCH) ODPADÓW KOMUNALNYCH

Poprzez **przetwarzanie odpadów** należy rozumieć procesy odzysku lub unieszkodliwiania, w tym przygotowanie poprzedzające odzysk lub unieszkodliwianie. Według Planu Gospodarki Odpadami Województwa Podkarpackiego, obszar województwa W 2019 roku był podzielony na pięć regionów gospodarki odpadami: centralny, południowo - wschodni, południowo – zachodni, północny, wschodni. Gmina Frysztak wchodzi w skład regionu centralnego.

Ilości niesegregowanych (zmieszanych) odpadów komunalnych i bioodpadów stanowiących odpady komunalne oraz pozostałości z sortowania i pozostałości z mechaniczno – biologicznego przetwarzania niesegregowanych (zmieszanych) odpadów komunalnych przeznaczonych do składowania, sposoby ich przetwarzania przedstawiono w Tabeli nr 2.

Tabela nr 2

Kod odpadu	Rodzaj odpadów komunalnych	Masa odpadów komunalnych [Mg]	Nazwa instalacji do której zostały przekazane odpady komunalne	Sposób zagospodarowania odebranych odpadów komunalnych
200301	Niesegregowane (zmieszane) odpady komunalne	192,388	Instalacja MBP	R12 - wymiana odpadów w celu poddania ich któremukolwiek z procesów wymienionych w pozycji R 1 – R 11
200301	Niesegregowane (zmieszane) odpady komunalne	454,052	Instalacja Termicznego Przetwarzania z Odzyskiem Energii	R1 - Wykorzystanie głównie jako paliwa lub innego środka wytwarzania energii
200301	Niesegregowane (zmieszane) odpady komunalne	0,75	Zakład Segregacji i Kompostowania Odpadów FCC Tarnobrzeg Sp. z o. o.	R12 - wymiana odpadów w celu poddania ich któremukolwiek z procesów wymienionych w pozycji R 1 – R 11
200201	Odpady ulegające biodegradacji	7,63	Kompostownia Osadów i Biokomponentów w Leżajsk	R3 – recykling lub odzysk substancji organicznych, które nie są stosowane jako rozpuszczalniki (w tym kompostowanie i biologiczne procesy przekształcania
190599 ¹⁾	Inne niewymienione odpady	54,177 ²⁾	Składowisko odpadów	D5 – składowanie na składowiskach w sposób celowo zaprojektowany (np. umieszczanie w uszczelnionych oddzielnych komorach, przykrytych i izolowanych do siebie wzajemnie i od środowiska itd.

¹⁾ zmieszane odpady komunalne o kodzie 200301 zostały przekazane do instalacji sortowni odpadów i poddane procesowi przetwarzania w wyniku którego powstały odpady o kodzie 190599

²⁾ podana wartość przedstawia ilość odpadów która powstała w wyniku przetwarzania odpadu 200301 – niesegregowane (zmieszane) odpady komunalne

5. POTRZEBY INWESTYCYJNE ZWIĄZANE Z GOSPODAROWANIEM ODPADAMI KOMUNALNYMI

W analizowanym okresie w dalszym ciągu prowadzone były działania na rzecz modernizacji Gminnego Punktu Selektywnej Zbiórki Odpadów Komunalnych w Gliniku Dolnym 100A. Po wykonanej w 2018 roku dokumentacji projektowo budowlanej, oraz sporządzonym Studium wykonalności uwarunkowań dla projektu w 2019 roku wystąpiono z wnioskiem o dofinansowanie prowadzonego przedsięwzięcia, które zostało przyznane.

6. KOSZTY PONIESIONE W ZWIĄZKU Z ODBIERANIEM, ODZYSKIEM, RECYKLINGIEM I UNIESZKODLIWIANIEM ODPADÓW KOMUNALNYCH

W poniższej tabeli przedstawiono rozliczenie finansowe zbiórki odpadów z analizowanego okresu oraz dla porównania wartości z 2018 r.

Tabela nr 3

Lp.	Wyszczególnienie	2019 r.	2018 r.
1	Przychody środków z 2014 r.	-	65 000,00 zł
2	Stan środków na rachunku bankowym na dzień 01.01.	36 389,35 zł	15 490,20 zł
3	Dochody	751 416,48 zł	710 295,65 zł
4	Wydatki łącznie brutto, w tym:	771 479,05 zł	756 442,59 zł
5	- koszty odbioru odpadów	703 655,87 zł	685 644,81 zł
6	- koszty postępowania sądowego oraz opłaty z tytułu zakupu usług telekomunikacyjnych	53,64 zł	-
7	- obsługa administracyjna	54 937,70 zł	39 953,56 zł
8	- prowizja za inkaso opłat	7 943,34 zł	17 009,68 zł
9	- zakup materiałów (zakup worków, kartek, monitoring)	4 888,50 zł	13 834,54 zł

Ponadto w 2019 r. zebrano 95,09 t azbestu za ogólną kwotę 31 528,04 zł w tym 6 550,00 ze środków Narodowego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej oraz 4 585,00 zł ze środków Wojewódzkiego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej w Rzeszowie. Na ten cel z budżetu gminy wydatkowano ogólną kwotę 20 393,04 zł.

7. LICZBA MIESZKAŃCÓW GMINY FRYSZTAK A DEKLARACJE DOTYCZĄCE ODPADÓW

Zestawienie ukazujące liczbę mieszkańców, liczbę osób zadeklarowanych oraz stan finansowy gospodarki odpadami w poszczególnych miejscowościach Gminy Frysztak w analizowanym okresie oraz dla porównania wartości z 2018r. przedstawiono w Tabeli nr 4.

Różnica pomiędzy ilością osób zameldowanych w Gminie Frysztak na pobyt stały, a ilością zadeklarowanych może wynikać z faktu, iż osoby te mieszkają na terenie innych gmin, bądź za granicą kraju.

Na dzień 31.12.2019 r. złożono 2546 deklaracji z tego 2445 (~96 %) zakłada segregację odpadów, a 101 jej brak (~4%).

Miesięczne opłaty od 1 mieszkańca zamieszkałego na terenie gminy wynosiły: odpady segregowane 7,50 zł, odpady niesegregowane 15 zł.

Tabela nr 4

Zestawienie ukazujące liczbę mieszkańców, liczbę osób zadeklarowanych oraz stan finansowy gospodarki odpadami w poszczególnych miejscowościach Gminy Frysztak w analizowanym okresie oraz dla porównania wartości z 2018 r.

Miejscowość	Liczba mieszkańców 31.12.2019	Liczba osób zadeklarowanych		Należność[zł]		Wpłaty [zł]*		Zaległości [zł]**	
		31.12.2018	31.12.2019	31.12.2018	31.12.2019	31.12.2018	31.12.2019	31.12.2018	31.12.2019
Widacz	237	186	183	17 855,5	18797,80	15 608,10	15828,70	2 248,00	3037,20
Huta Gogołowska	237	199	188	17 681,40	18530,50	16 712,00	17516,40	969,40	1044,10
Lubla	1447	1156	1153	108 772,79	111117,49	103 158,20	108612,90	6 186,50	4241,00
Glinik Górny	866	659	646	61 087,20	63137,80	56 964,70	59403,15	4 307,40	4059,60
Cieszyna	1078	846	845	80 824,77	81908,67	78 688,90	81722,07	2 837,97	1820,70
Glinik Dolny	907	649	649	61 577,20	63223,40	57 414,40	58630,90	4 368,10	4743,80
Stępina	765	385	392	35 524,40	36475,70	33 613,30	34231,80	2 032,00	3093,30
Chytrówka		214	215	18 965,70	19844,90	18 373,00	19072,50	592,70	794,80
Twierdza	604	477	464	46 054,07	46618,27	43 599,40	44891,97	2 722,30	2024,10
Glinik Średni	661	479	490	45 278,90	50515,10	39 585,50	48999,73	5 882,30	2395,00
Kobyle	568	415	405	37 901,30	39052,40	35 732,10	37571,60	2 534,00	1556,60
Frysztak	1098	840	835	86 914,62	89899,12	81 293,00	87609,02	6 163,50	3049,70
Gogołów	1190	829	834	79 743,99	81567,24	73 177,55	76017,04	7 188,93	6286,69
Pułanki	852	648	636	61 973,60	65361,70	56 375,50	61308,70	6 085,40	5473,90
razem	10 510	7982	7 935	760 155,44	786050,09	710 295,65	751416,48	54 118,50 ***	43620,49

* wpłaty dokonane we wskazanym okresie pokrywające należności danego okresu jak i zaległości

** zaległości obejmujące zaległości od 1.07.2013 r.

*** w tym zaległość za 2019 rok wyniosła 31257,70 zł

Wpłaty dokonane w I kwartale 2020r. pokrywające zaległości z lat minionych wyniosły ogółem 18407,12 w tym 17368,55 zł to wpłaty pokrywające zaległości z 2019r.

Prowadzona była systematyczna kontrola złożonych deklaracji pod kątem ich poprawności. W analizowanym okresie wezwano 46 podmiotów do złożenia deklaracji. Przeprowadzono 13 postępowań zakończonych wydaniem decyzji określających wysokość opłaty za gospodarowanie odpadami komunalnymi.

W 2019 roku:

- Wykonano czynności w ramach tzw. miękkiej egzekucji polegające na wysłaniu 969 wiadomości sms, wykonaniu 56 telefonów z przypomnieniem o zaległościach a także wysłano 135 zawiadomień przypominających o zaległościach
- wysłano 169 upomnień w stosunku do właścicieli nieruchomości zalegających z opłatami
- wystawiono 67 tytułów wykonawczych w stosunku do uchylających się od obowiązku opłat

Wszystkie powyższe działania w znaczącym stopniu przyczyniły się do regulacji zobowiązań płatniczych.

8. LICZBA WŁAŚCICIELI NIERUCHOMOŚCI, KTÓRZY NIE ZAWARLI UMOWY, O KTÓREJ MOWA W art. 6 ust. 1, W IMIENIU KTÓRYCH GMINA POWINNA PODJĄĆ DZIAŁANIA, O KTÓRYCH MOWA W art. 6 ust. 6 -12

W analizowanym okresie nie stwierdzono braku posiadania koniecznych umów o których mowa w art. 6 ust 1 ustawy o utrzymaniu czystości i porządku w gminach.

Systemem zbiórki odpadów komunalnych zgodnie z wykazem przekazanym przez PGKiM objętych jest łącznie 62 podmiotów. Ponadto PW Mirosław Olejarczyk z Woli Jachowej odbiera odpady komunalne od 2 podmiotów z terenu gminy.

9. ILOŚCI ODPADÓW KOMUNALNYCH WYTWARZANYCH NA TERENIE GMINY FRYSZTAK

Wg GUS jeden mieszkaniec podkarpackiej wsi wytwarza w ciągu roku 0,242 Mg odpadów komunalnych. Biorąc pod uwagę liczbę zadeklarowanych mieszkańców Gminy Frysztak na jej terenie zostało wytworzonych 1920,27 Mg odpadów

W tabeli nr 5 przedstawiono ilości poszczególnych odpadów komunalnych odebranych i zebranych z terenu gminy w roku 2019 oraz dla porównania 2018 r.

Tabela nr 5

Lp.	Rodzaj odpadu	Ilość [t] 2019 r.	Ilość [t] 2018 r.
1	Niesegregowane (zmieszane) odpady komunalne	647,19	524,91
2	Opakowania z papieru i tektury	40,333	17,70
3	Zmieszane odpady opakowaniowe (plastiki i metale)	311,854	238,84
4	Opakowania ze szkła	161,52	130,81

5	Odpady wielkogabarytowe	100,33	106,74
6	Odpady z budowy i remontów (gruz betonowy, materiały ceramiczne, elementy wyposażenia, szkło budowlane, usunięte tynki i tapety, materiały konstrukcyjne)	185,07	216,9
7	Zużyte opony	48,08	30,06
8	Odpady biodegradowalne	7,632	6,93
9	Inne niewymienione frakcje zbierane w sposób selektywny (popiół)	116,4	118,22
10	Odzież i tekstylia	0,48	-
11	Odpady niebezpieczne (lampy fluorescencyjne)	0,014	-
	razem	1618,903	1391,11

10. OSIĄGNIĘTE POZIOMY RECYKLINGU, PRZYGOTOWANIA DO PONOWNEGO UŻYCIA I ODZYSKU INNYMI METODAMI NIEKTÓRYCH FRAKCJI ODPADÓW KOMUNALNYCH ORAZ POZIOMY OGRANICZENIA SKŁADOWANIA MASY ODPADÓW KOMUNALNYCH ULEGAJĄCYCH BIODEGRADACJI

Zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Środowiska z dnia 14 grudnia 2016 r. w sprawie poziomów recyklingu, przygotowania do ponownego użycia i odzysku innymi metodami niektórych frakcji odpadów komunalnych (Dz. U. z 2016r., poz. 2167) gminy są zobowiązane do osiągnięcia w poszczególnych latach następujących poziomów recyklingu:

Tabela nr 6

Fracja	Poziom recyklingu i przygotowania do ponownego użycia [%]								
	2012r.	2013r.	2014r.	2015r.	2016r.	2017r.	2018r.	2019r.	2020r.
Papier, metal, tworzywa sztuczne, szkło	10	12	14	16	18	20	30	40	50

Mając na uwadze ilości odebranych i zebranych odpadów wskazanych w tabeli powyżej osiągnięto poziom recyklingu równy 35,53%.

Tabela nr 7

Fracja	Poziom recyklingu i przygotowania do ponownego użycia [%]								
	2012r.	2013r.	2014r.	2015r.	2016r.	2017r.	2018r.	2019r.	2020r.
Inne niż niebezpieczne odpady budowlane i rozbiórkowe	30	36	38	40	42	45	50	60	70

Mając na uwadze ilości odebranych i zebranych odpadów wskazanych w tabeli powyżej osiągnięto poziom recyklingu równy 98,49%.

Zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Środowiska z dnia 15 grudnia 2017 r. w sprawie poziomów ograniczania składowania masy odpadów komunalnych ulegających biodegradacji (Dz. U. z 2017r., poz. 2412) gminy są zobowiązane do osiągnięcia poziomów ograniczenia masy odpadów komunalnych ulegających biodegradacji, przekazywanych do składowania

Tabela nr 8

Frakcja	Poziomy ograniczenia masy odpadów komunalnych ulegających biodegradacji przekazywanych do składowania które gmina jest zobowiązana osiągnąć w poszczególnych latach [%]			
Odpady komunalne ulegające biodegradacji przekazane do składowania ,	2017r.	2018r.	2019r.	16 lipca 2020r.
	45	40	40	35

Mając na uwadze ilości odebranych i zebranych odpadów wskazanych w tabeli powyżej osiągnięto poziom ograniczenia masy odpadów komunalnych ulegających biodegradacji przekazywanych do składowania równy 0 %.

11. PODSUMOWANIE I WNIOSKI

Roczna analiza stanu gospodarki odpadami komunalnymi na terenie Gminy Frysztak za 2019 rok została opracowana w celu weryfikacji możliwości technicznych i organizacyjnych Gminy w zakresie gospodarowania odpadami komunalnymi.

Analiza ta ma przede wszystkim dostarczyć niezbędnych informacji dla stworzenia najbardziej efektywnego ekonomicznie systemu gospodarki odpadami komunalnymi.

Na podstawie powyższych danych należy stwierdzić, że system gospodarki odpadami komunalnymi na terenie Gminy Frysztak w 2019 r. funkcjonował prawidłowo. System ten działa zgodnie z obowiązującymi przepisami i oparty jest o akty normatywne różnego szczebla. Mieszkańcy ponosili rzeczywisty koszt odbioru i zagospodarowania odpadów dzięki odpowiednio skalkulowanej stawce opłat.

Priorytetem na rok 2020 jest dalsze uświadamianie społeczeństwa w zakresie gospodarki odpadami komunalnymi w celu ograniczenia ilości wytwarzanych odpadów. Poprawie powinna ulec także prawidłowa segregacja odpadów u źródła, która wpłynie korzystnie na gospodarkę odpadami na terenie Gminy Frysztak w przyszłych latach a także pozwoli na osiągnięcie określonych przepisami prawa poziomów odzysku i recyklingu.

Wójt Gminy Frysztak

(-)

Jan Ziarnik

(podpisane bezpiecznym podpisem elektronicznym)

