

**ANALIZA STANU GOSPODARKI
ODPADAMI KOMUNALNYMI NA TERENIE
GMINY ŻURAWICA ZA ROK 2019
(UZUPEŁNIENIE)**



LISTOPAD 2020

Wprowadzenie

Cel przygotowania analizy

1. Niniejszy dokument stanowi roczną analizę stanu gospodarki odpadami komunalnymi na terenie gminy Żurawica. Analiza ta ma zweryfikować możliwości techniczne i organizacyjne gminy w zakresie możliwości przetwarzania zmieszanych odpadów komunalnych, odpadów zielonych oraz pozostałości z sortowania, a także potrzeb inwestycyjnych, kosztów systemu gospodarki odpadami komunalnymi. Ma również dostarczyć informacji o liczbie mieszkańców, liczbie właścicieli nieruchomości, którzy nie wykonują obowiązków określonych w ustawie, a także ilości odpadów komunalnych wytwarzanych na terenie Gminy, a w szczególności zmieszanych odpadów komunalnych, odpadów zielonych oraz pozostałości z sortowania przeznaczonych do składowania. Analiza ma dostarczyć niezbędnych informacji dla stworzenia efektywnego systemu gospodarki odpadami komunalnymi.
2. Podstawa prawna sporządzenia analizy:

Analizę sporządzono na podstawie art. 3 ust. 2 pkt 10 ustawy z dnia 13 września 1996 r. o utrzymaniu czystości i porządku w gminach (t.j. Dz. U. z 2020 r. poz. 1439), gdzie określony został wymagany zakres takiej analizy. Ustawa o utrzymaniu czystości i porządku w gminach określa zadania Gminy oraz obowiązki właścicieli nieruchomości dotyczące utrzymania czystości i porządku, a także warunki udzielania zezwoleń podmiotom świadczącym usługi w zakresie objętym regulacją ustawy.

Przy sporządzaniu niniejszej Analizy opierano się również o dokumenty o charakterze strategicznym, tj.

 - Plan Gospodarki Odpadami dla Województwa Podkarpackiego 2022 przyjęty uchwałą Nr XXXI/551/17 z dnia 5 stycznia 2017 r. przez Sejmik Województwa Podkarpackiego. Wojewódzki Plan Gospodarki Odpadami opracowany został dla osiągnięcia celów założonych w polityce ekologicznej państwa, wdrażania hierarchii postępowania z odpadami oraz zasady bliskości, a także stworzenia w województwie zintegrowanej sieci instalacji gospodarowania odpadami, spełniających wymagania ochrony środowiska.
 - Krajowy Plan Gospodarki Odpadami 2022 przyjęty uchwałą nr 88 Rady Ministrów z dnia 01 lipca 2016 r. (M.P.2016, poz. 784), Krajowy Plan Gospodarki Odpadami opracowany został dla osiągnięcia celów założonych w polityce ekologicznej państwa, wdrażania hierarchii postępowania z odpadami oraz zasady bliskości, a także stworzenia w województwie zintegrowanej sieci instalacji gospodarowania odpadami, spełniających wymagania ochrony środowiska.
 - Krajowy Plan Gospodarki Odpadami 2022 przyjęty uchwałą nr 88 Rady Ministrów z dnia 01 lipca 2016 r. (M.P.2016, poz. 784), Krajowy Plan Gospodarki Odpadami wyznacza szczegółowe kierunki i cele gospodarki odpadami komunalnymi. Zakłada on rozwój selektywnego zbierania odpadów, budowę instalacji do odzysku materiałowego i energetycznego oraz ograniczenie składowania odpadów wyłącznie do odpadów przetworzonych, a także:
 - Ustawa z dnia 14 grudnia 2012 r. o odpadach (tj. Dz. U. z 2020 r. poz. 797.), określa ona zasady postępowania z odpadami w sposób zapewniający ochronę życia i zdrowia ludzi oraz ochronę środowiska z zasadą zrównoważonego rozwoju, a w szczególności zasady zapobiegania powstawaniu odpadów lub ogranicza ilości odpadów i ich negatywnego oddziaływania na środowisko, a także odzysku lub unieszkodliwiania odpadów.

Charakterystyka Gminy

Gmina Żurawica jest gminą wiejską, usytuowaną we wschodniej części województwa podkarpackiego w powiecie przemyskim. Gmina Żurawica graniczy z gminami:

- od strony północnej z Gminą Orły,
- od strony północno – wschodniej z Gminą Stubno
- od strony wschodniej z Gminą Medyka,
- od strony południowej z miastem Przemysł oraz Gminą Przemysł,
- od strony zachodniej z Gminą Rokietnica.

Powierzchnia Gminy wynosi 95,37 km² i zamieszkuje ją 12970 osób. Administracyjnie Gmina Żurawica składa się z 9 sołectw: Batycze, Bolestraszyce, Buszkowice, Buszkowiczki, Kosienice, Maćkowice, Orzechowce, Wyszatyce i Żurawica.

Liczba mieszkańców gminy na koniec 2019 r. wynosiła 12970. Gmina Żurawica jest gminą typowo rolniczą, na jej terenie znajduje się ponad 2 100 gospodarstw rolnych (o średniej wielkości 2,5 ha). Sektor spółdzielczy reprezentowany jest przez dwie Spółdzielnie Rolnicze w Wyszatycach i Żurawicy. Ponad 73% obszaru gminy zajmują pola, łąki i pastwiska. Ze względu na korzystne warunki glebowa prowadzona jest intensywna gospodarka rolna i osiągnięte są wysokie plony. W uprawie dominują zboża, przede wszystkim pszenica, rzadziej jęczmień i żyto. W ostatnim dziesięcioleciu znacznie wzrosła uprawa kukurydzy. Z roślin okopowych najwięcej uprawia się ziemniaków i buraków. W produkcji zwierzęcej dominuje chów krów mlecznych oraz trzody chlewnej. Ważną gałęzią rolnictwa jest produkcja sadownicza. Największe sady owocowe (głównie jabłoni) znajdują się w Żurawicy. Gmina posiada i wykorzystuje sprzyjające warunki do produkcji zdrowej żywności.

Zarys prowadzonej gospodarki odpadami komunalnymi na terenie gminy Żurawica

Źródła powstawania odpadów komunalnych.

Odpady komunalne powstają głównie w gospodarstwach domowych, ale również na terenach nieruchomości niezamieszkałych, takich jak: obiekty użyteczności publicznej (szkoły, przedszkola), infrastruktury (handel, obiekty turystyczne, usługi) oraz domy ludowe, cmentarze, boiska sportowe, parkingi, przystanki.

Gospodarka odpadami komunalnymi na terenie Gminy Żurawica.

Podobnie jak w roku ubiegłym opłata za gospodarowanie odpadami komunalnymi wyliczona była od osoby zamieszkałej na terenie danej nieruchomości i uiszczana była przez właścicieli nieruchomości (użytkowników) na rzecz Gminy Żurawica. W zamian za uiszczoną przez właściciela nieruchomości opłatę za gospodarowanie odpadami komunalnymi odbierane były:

1. niesegregowane odpady (zmieszane) – w workach o dowolnej kolorystyce z napisem odpady komunalne zmieszane
2. odpady zbierane selektywnie:
 - papier i tektura – w workach o kolorze niebieskim
 - tworzywa sztuczne, metale (np. puszki, złom) oraz opakowania wielomateriałowe (np. opakowania po napojach) – w workach o kolorze żółtym
3. szkło – w workach o kolorze zielonym
4. powstające w gospodarstwach domowych:

- a) meble i odpady wielkogabarytowe – odbiór wg harmonogramu
 - b) zużyty sprzęt elektryczny i elektroniczny – odbiór wg harmonogramu
5. odpady zielone z pielęgnacji ogrodów przydomowych (usunięte chwasty, wygrabione liście, skoszona trawa) – w workach o kolorze brązowym.

Odbiorem i zagospodarowaniem odpadów komunalnych z nieruchomości zamieszkałych i niezamieszkałych w okresie od 1 stycznia 2019 r. do 31 grudnia 2019 r. zajmowała się firma Bogusława Dybek, Zakład Oczyszczania „B i M Dybkowie” 37-710 Żurawica, ul. W. Witosa 48, wybrana w drodze przetargu nieograniczonego.

W ramach ustalonej ceny tj. 15,00 zł od jednej osoby przy segregacji odpadów oraz 30,00 zł od jednej osoby za odpady niesegregowane, gmina odbierała nieograniczoną ilość wytworzonych odpadów. Podobnie jak w roku ubiegłym Gmina Żurawica nie przejęła gospodarowania odpadami komunalnymi na nieruchomościach, na których prowadzona jest działalność handlowa, usługowa, gastronomiczna lub inna działalność gospodarcza. Właściciel nieruchomości, na której prowadzona była działalność gospodarcza, zobowiązany był do wyposażenia nieruchomości w odpowiednią ilość pojemników od gromadzenia odpadów komunalnych, skutecznego zapobiegania zanieczyszczeniu terenów przyległych do nieruchomości odpadami powstającymi w wyniku funkcjonowania działalności gospodarczej oraz selektywnego gromadzenia odpadów. Odpady komunalne z ww. nieruchomości odbierane były na podstawie indywidualnie zawartych umów cywilnoprawnych z podmiotem wpisanym do rejestru działalności regulowanej w zakresie odbioru odpadów komunalnych. W 2019 r. Gmina Żurawica przeprowadziła liczne kontrole przedsiębiorców z terenu Gminy Żurawica

Na terenie Gminy Żurawica od 2015 r. funkcjonuje Punkt Selektywnej Zbiórki Odpadów Komunalnych w miejscowości Wyszatyce.

PSZOK przyjmował odpady komunalne wytworzone i dostarczone przez mieszkańców Gminy Żurawica.

Odbierane są następujące rodzaje odpadów:

1. Opakowania z papieru i tektury
2. Opakowania z tworzyw sztucznych
3. Opakowania ze szkła
4. Zużyte opony
5. Odpady z betonu oraz gruz budowlany z rozbiórek i remontów
6. Gruz ceglany
7. Odpady innych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia
8. Zmieszane odpady z betonu, gruzu ceglanego, odpadowych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia inne niż wymienione
9. Usunięte tynki, tapety, okleiny itp.
10. Szkło
11. Tworzywa sztuczne
12. Leki cytotoksyczne i cytostatyczne
13. Papier i tektura
14. Rozpuszczalniki
15. Środki ochrony roślin I i II klasy toksyczności (bardzo toksyczne i toksyczne np. herbicydy, insektycydy)

16. Lampy fluorescencyjne i inne odpady zawierające rtęć
17. Urządzenia zawierające freony
18. Farby, tusze, farby drukarskie, kleje, lepiszcze i żywice zawierające substancje niebezpieczne
19. Baterie i akumulatory łącznie z bateriami i akumulatorami niesortowane baterie i akumulatory zawierające te baterie
20. Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne zawierające niebezpieczne składniki
21. Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne
22. Odpady ulegające biodegradacji
23. Odpady wielkogabarytowe

W roku 2019 r. Gmina Żurawica zakupiła na potrzeby PSZOK usytuowanego w miejscowości Wyszatyce wagę najazdową o wymiarach 2,27x8m o nośności 35t o wartości 36 039,00 zł co w znaczny sposób przyczyniło się do poprawy jakości funkcjonowania ww. punktu.

W roku 2019 przeprowadzono ogromną kampanię edukacyjną obejmującą wszystkie placówki oświatowe z terenu Gminy Żurawica łącznie z przedszkolami niepublicznymi w zakresie nauki jak prawidłowo segregować odpady komunalne ze szczególnym naciskiem na kompostowanie odpadów biodegradowalnych i rodzaju odpadów jakie można spalać w domowych instalacjach grzewczych. Każde dziecko otrzymało upominek w postaci odblasku, na którym widniała informacja przypominająca o kompostowaniu odpadów komunalnych. Kampanię informacyjną przeprowadzili pracownicy Urzędu Gminy Żurawica. Dodatkowo każda placówka otrzymała komplet worków do segregacji odpadów komunalnych. Akcja przyjęta została z ogromnym entuzjazmem przez uczniów i nauczycieli.

W ślad za tematem ww. edukacji ekologicznej zakupiono do szkół pojemniki do selektywnej zbiórki odpadów komunalnych, kosze 30 l do klas przeznaczone do selektywnej zbiórki odpadów komunalnych (segregacji wewnętrznej), kompostowniki.

W ramach gospodarowania odpadami zakupiono również kosze uliczne i kilka pojemników 1100 l na potrzeby budynków użyteczności publicznej z terenu Gminy Żurawica o wartości 2236,30.

ILOŚĆ ODPADÓW ODEBRANYCH Z TERENU GMINY ŻURAWICA W ROKU 2019

Gmina Żurawica na bieżąco prowadzi kampanie informacyjną w zakresie prawidłowego gospodarowania odpadami komunalnymi. W 2019 ilość złożonych deklaracji (punktów adresowych) przez mieszkańców Gminy Żurawica na dzień 31.12.2019 r. wyniosła 10100. Deklaracji, w których mieszkańcy zgłosili selektywną zbiórkę odpadów było 9759. W 2019 roku Wójt Gminy Żurawica wystosował 573 upomnienia z tytułu opłaty za gospodarowanie odpadami komunalnymi. Ponadto wystosowano 81 wezwań do złożenia deklaracji o wysokości opłaty za gospodarowanie odpadami komunalnymi.

Informacja o odebranych odpadach komunalnych

Lp.	Kod i rodzaj odpadu	Kod ex	Rodzaj odpadu ex	Masa odebranych odpadów komunalnych w tonach [Mg]
1	15 01 01 Opakowania z papieru i tektury	┐		46,4300
2	20 01 36 Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21, 20 01 23 i 20 01 35	┐		16,2400
3	16 01 03 Zużyte opony	┐		70,7000
4	17 01 07 Zmieszane odpady z betonu, gruzu ceglanego, odpadowych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia inne niż wymienione w 17 01 06	┐		10,1400
5	15 01 04 Opakowania z metali	┐		1,5000
6	15 01 06 Zmieszane odpady opakowaniowe	┐		10,9900
7	15 01 02 Opakowania z tworzyw sztucznych	┐		210,9600
8	20 03 07 Odpady wielkogabarytowe	┐		142,2400
9	20 03 01 Niesegregowane (zmieszane) odpady komunalne	┐		2568,3600
10	20 01 99 Inne niewymienione frakcje zbierane w sposób selektywny	┐		6,8800
11	15 01 07 Opakowania ze szkła	┐		190,7100
12	20 02 01 Odpady ulegające biodegradacji	┐		216,2400
Łączna masa odebranych odpadów komunalnych w tonach [Mg]				3491,3900
Łączna masa odebranych odpadów komunalnych z wyłączeniem odpadów budowlanych i rozbiórkowych *				3481,2500
Łączna masa odebranych odpadów budowlanych i rozbiórkowych *				10,1400

Informacja o odpadach komunalnych nieulegających biodegradacji

Przekazane do instalacji

Lp.	Kod i rodzaj odpadu	Kod ex	Rodzaj odpadu ex	Masa odebranych odpadów komunalnych przekazanych do zagospodarowania w tonach [Mg]	Sposób zagospodarowania odebranych odpadów komunalnych	Nazwa instalacji, do której zostały przekazane odpady komunalne
1	20 01 36 - Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21, 20 01 23 i 20 01 35	┐		1,1800	R12 - Wymiana odpadów w celu poddania ich któreremukolwiek z procesów wymienionych w pozycji R1-R11(****)	P.U.K. EMPOL ZZO MŁYNY
2	15 01 02 - Opakowania z tworzyw sztucznych	┐		210,2600	R12 - Wymiana odpadów w celu poddania ich któreremukolwiek z procesów wymienionych w pozycji R1-R11(****)	PRZEDSIĘBIORSTWO USŁUG KOMUNALNYCH EMPOL
3	15 01 07 - Opakowania ze szkła	┐		175,2400	R12 - Wymiana odpadów w celu poddania ich któreremukolwiek z procesów wymienionych w pozycji R1-R11(****)	PRZEDSIĘBIORSTWO USŁUG KOMUNALNYCH EMPOL
4	17 01 07 - Zmieszane odpady z betonu, gruzu ceglanego, odpadowych materiałów ceramicznych i elementów	┐		10,1400	R5 - Recykling lub odzysk innych materiałów nieorganicznych(****)	PRZEDSIĘBIORSTWO USŁUG KOMUNALNYCH EMPOL

	wyposażenia inne niż wymienione w 17 01 06								
5	15 01 02 - Opakowania z tworzyw sztucznych	┌			0,7000		R12 - Wymiana odpadów w celu poddania ich któreremukolwiek z procesów wymienionych w pozycji R1-R11(****)	P.U.K. EMPOL ZZO MŁYNY	
6	15 01 04 - Opakowania z metali	┌			1,5000		R4 - Recykling lub odzysk metali i związków metali	Złom Biała Sp z o.o.	
7	20 03 01 - Niesegregowane (zmieszane) odpady komunalne	┌			2193,4000		R12 - Wymiana odpadów w celu poddania ich któreremukolwiek z procesów wymienionych w pozycji R1-R11(****)	PRZEDSIĘBIORSTWO USŁUG KOMUNALNYCH EMPOL	
8	15 01 06 - Zmieszane odpady opakowaniowe	┌			0,8000		R12 - Wymiana odpadów w celu poddania ich któreremukolwiek z procesów wymienionych w pozycji R1-R11(****)	Ekoline Usługi Komunalne Sp z o.o.	
9	20 03 07 - Odpady wielkogabarytowe	┌			0,7800		R12 - Wymiana odpadów w celu poddania ich któreremukolwiek z procesów wymienionych w pozycji R1-R11(****)	P.U.K. EMPOL ZZO MŁYNY	
10	20 03 01 - Niesegregowane (zmieszane) odpady komunalne	┌			233,3600		R12 - Wymiana odpadów w celu poddania ich któreremukolwiek z procesów wymienionych w pozycji R1-R11(****)	PRZEDSIĘBIORSTWO USŁUG KOMUNALNYCH EMPOL ZZO MŁYNY	

11	15 01 07 - Opakowania ze szkła	┐		0,5800	R12 - Wymiana odpadów w celu poddania ich któremukolwiek z procesów wymienionych w pozycji R1-R11(****)	PRZEDSIĘBIORSTWO USŁUG KOMUNALNYCH EMPOL ZZO MŁYNY
12	20 03 07 - Odpady wielkogabarytowe	┐		141,4600	R12 - Wymiana odpadów w celu poddania ich któremukolwiek z procesów wymienionych w pozycji R1-R11(****)	PRZEDSIĘBIORSTWO USŁUG KOMUNALNYCH EMPOL
13	15 01 07 - Opakowania ze szkła	┐		8,7000	R5 - Recykling lub odzysk innych materiałów nieorganicznych(****)	EKOLINE USŁUGI KOMUNALNE LINIA DO SEGREGACJI
14	20 03 01 - Niesegregowane (zmieszane) odpady komunalne	┐		120,8900	R12 - Wymiana odpadów w celu poddania ich któremukolwiek z procesów wymienionych w pozycji R1-R11(****)	ZAKŁADY USŁUGOWE POŁUDNIE ZMBPOK
15	20 01 99 - Inne niewymienione frakcje zbierane w sposób selektywny	┐		0,0500	R12 - Wymiana odpadów w celu poddania ich któremukolwiek z procesów wymienionych w pozycji R1-R11(****)	Sortownia odpadów zmieszanych i z selektywnej zbiórki Zakłady Usługowe Południe Sp. z o. o.
16	20 01 99 - Inne niewymienione frakcje zbierane w sposób selektywny	┐		6,8300	R12 - Wymiana odpadów w celu poddania ich któremukolwiek z procesów wymienionych w pozycji R1-R11(****)	ZMBPOK PRZEMYSŁ
17	15 01 07 - Opakowania ze szkła	┐		0,1100	R12 - Wymiana odpadów w celu poddania ich któremukolwiek z procesów	Sortownia odpadów zmieszanych i z selektywnej zbiórki Zakłady Usługowe Południe Sp. z o. o.

18	16 01 03 - Zużyte opony	┌			70,7000	wymienionych w pozycji R1-R11(****) R3 - Recykling lub odzysk substancji organicznych, które nie są stosowane jako rozpuszczalniki (w tym kompostowanie i inne biologiczne procesy przekształcania)(**)	PRZEDSIĘBIORSTWO USŁUG KOMUNALNYCH EMPOL
19	20 01 36 - Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21, 20 01 23 i 20 01 35	┌			15,0600	R12 - Wymiana odpadów w celu poddania ich któreremukolwiek z procesów wymienionych w pozycji R1-R11(****)	PRZEDSIĘBIORSTWO USŁUG KOMUNALNYCH EMPOL
20	20 03 01 - Niesegregowane (zmieszane) odpady komunalne	┌			6,6600	R12 - Wymiana odpadów w celu poddania ich któreremukolwiek z procesów wymienionych w pozycji R1-R11(****)	Przedsiębiorstwo Usług Komunalnych Empol Sp. z o. o.
21	15 01 07 - Opakowania ze szkła	┌			6,0800	R12 - Wymiana odpadów w celu poddania ich któreremukolwiek z procesów wymienionych w pozycji R1-R11(****)	ZMBPOK PRZEMYSŁ
22	15 01 06 - Zmieszane odpady opakowaniowe	┌			10,1900	R12 - Wymiana odpadów w celu poddania ich któreremukolwiek z procesów wymienionych w pozycji R1-R11(****)	EKOLINE USŁUGI KOMUNALNE LINIA DO SEGREGACJI
23	20 03 01 - Niesegregowane	┌			14,0500	R12 - Wymiana odpadów w celu poddania ich któreremukolwiek z procesów	Sortownia odpadów zmieszanych i z selektywnej

	(zmieszane) odpady komunalne			wymienionych w pozycji R1-R11(****)	zbiórki Zakłady Usługowe Południe Sp. z o. o.
--	------------------------------	--	--	-------------------------------------	---

Łączna masa odebranych odpadów komunalnych przekazanych do zagospodarowania, które zostały przekazane osobom fizycznym w tonach [Mg]	0,0000
Łączna masa odebranych odpadów komunalnych przekazanych do zagospodarowania, odzyskanych poza instalacjami lub urządzeniami w tonach [Mg]	0,0000
Łączna masa odebranych odpadów komunalnych przekazanych do zagospodarowania, które zostały przekazane do instalacji w tonach [Mg]	3228,7200
Łączna masa wszystkich odebranych odpadów komunalnych przekazanych do zagospodarowania w tonach [Mg]	3228,7200

Informacja o odpadach komunalnych ulegających biodegradacji

Przekazane do instalacji

Lp.	Kod i rodzaj odpadu	Kod ex	Rodzaj odpadu ex	Masa odebranych odpadów komunalnych przekazanych do zagospodarowania w tonach [Mg]	Sposób zagospodarowania odebranych odpadów komunalnych	Nazwa instalacji, do której zostały przekazane odpady komunalne
1	15 01 01 - Opakowania z papieru i tektury	Γ		2,0500	R3 - Recykling lub odzysk substancji organicznych, które nie są stosowane jako rozpuszczalniki (w tym kompostowanie i inne	

2	15 01 01 - Opakowania z papieru i tektury	┐		2,4800	biologiczne procesy przekształcania)(**) R3 - Recykling lub odzysk substancji organicznych, które nie są stosowane jako rozpuszczalniki (w tym kompostowanie i inne biologiczne procesy przekształcania)(**)	
3	15 01 01 - Opakowania z papieru i tektury	┐		38,6600	R12 - Wymiana odpadów w celu poddania ich któremukolwiek z procesów wymienionych w pozycji R1-R11(*****)	
4	20 02 01 - Odpady ulegające biodegradacji	┐		216,2400	R3 - Recykling lub odzysk substancji organicznych, które nie są stosowane jako rozpuszczalniki (w tym kompostowanie i inne biologiczne procesy przekształcania)(**)	
5	15 01 01 - Opakowania z papieru i tektury	┐		2,6000	R3 - Recykling lub odzysk substancji organicznych, które nie są stosowane jako rozpuszczalniki (w tym kompostowanie i inne	

					biologiczne procesy przekształcania(**)	
6	15 01 01 - Opakowania z papieru i tektury	┐		0,0700	R12 - Wymiana odpadów w celu poddania ich któremukolwiek z procesów wymienionych w pozycji R1-R11(****)	
7	15 01 01 - Opakowania z papieru i tektury	┐		0,5700	R12 - Wymiana odpadów w celu poddania ich któremukolwiek z procesów wymienionych w pozycji R1-R11(****)	
Łączna masa odebranych odpadów komunalnych przekazanych do zagospodarowania, które zostały przekazane osobom fizycznym w tonach [Mg]						
0,0000						
Łączna masa odebranych odpadów komunalnych przekazanych do zagospodarowania, odzyskanych poza instalacjami lub urządzeniami w tonach [Mg]						
0,0000						
Łączna masa odebranych odpadów komunalnych przekazanych do zagospodarowania, które zostały przekazane do instalacji w tonach [Mg]						
262,6700						
Łączna masa wszystkich odebranych odpadów komunalnych przekazanych do zagospodarowania w tonach [Mg]						
262,6700						

Odpady odebrane w PSZOK

Informacja o zebranych odpadach komunalnych

Lp.	Adres punktu	Kod i rodzaj odpadu	Kod ex	Rodzaj odpadu ex	Masa zebranych odpadów komunalnych w tonach [Mg]
1	Województwo: PODKARPACKIE Powiat: przemyski Gmina: Żurawica Miejscowość: Wyszatyce	17 01 01 Odpady betonu oraz gruz betonowy z rozbiórek i remontów	┌		1,0200
2		15 01 07 Opakowania ze szkła	┌		0,0600
3		15 01 01 Opakowania z papieru i tektury	┌		0,6400
4		15 01 02 Opakowania z tworzyw sztucznych	┌		1,8600
5		16 01 03 Zużyte opony	┌		2,3960
6		20 02 01 Odpady ulegające biodegradacji	┌		5,8000
7		20 01 36 Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21, 20 01 23 i 20 01 35	┌		0,0600
8		20 03 07 Odpady wielkogabarytowe	┌		10,6600
Łączna masa zebranych odpadów komunalnych w tonach [Mg]					22,4600

Informacja o sposobie zagospodarowania zebranych odpadów komunalnych

Przekazane do instalacji

Lp.	Adres punktu	Kod i rodzaj odpadu	Kod ex	Rodzaj odpadu ex	Masa zebranych odpadów komunalnych przekazanych do zagospodarowania w tonach [Mg]	Sposób zagospodarowania zebranych odpadów komunalnych	Nazwa instalacji, do której zostały przekazane odpady komunalne
1	Województwo: PODKARPACKIE Powiat: przemyski Gmina: Żurawica Miejscowość: Wyszatyce	15 01 02 Opakowania z tworzyw sztucznych	┐		0,5200	R12 - Wymiana odpadów w celu poddania ich któremukolwiek z procesów wymienionych w pozycji R1-R11(****)	Przedsiębiorstwo Usług Komunalnych EMPOL ZZO Młyny
2		20 03 07 Odpady wielkogabarytowe	┐		2,7800	R12 - Wymiana odpadów w celu poddania ich któremukolwiek z procesów wymienionych w pozycji R1-R11(****)	Przedsiębiorstwo Usług Komunalnych EMPOL ZZO
Łączna masa zebranych odpadów komunalnych przekazanych do zagospodarowania, które zostały przekazane osobom fizycznym w tonach [Mg]					0,0000		
Łączna masa zebranych odpadów komunalnych przekazanych do zagospodarowania, których odzysk poza instalacjami lub urządzeniami w tonach [Mg]					0,0000		

Łączna masa zebranych odpadów komunalnych przekazanych do zagospodarowania, które zostały przekazane do instalacji w tonach [Mg]	3,3000
Łączna masa wszystkich odebranych odpadów komunalnych przekazanych do zagospodarowania w tonach [Mg]	3,3000

Informacja o sposobie zagospodarowania zebranych odpadów komunalnych

Przekazane do instalacji

Lp.	Adres punktu	Kod i rodzaj odpadu	Kod ex	Rodzaj odpadu ex	Masa zebranych i magazynowanych odpadów komunalnych w tonach [Mg]
1	Województwo: PODKARPACKIE Powiat: przemyski Gmina: Żurawica Miejscowość: Wyszatyce	20 01 36 Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21, 20 01 23 i 20 01 35	┌		0,0600
2	Województwo: PODKARPACKIE Powiat: przemyski Gmina: Żurawica Miejscowość: Wyszatyce	15 01 07 Opakowania ze szkła	┌		0,0600
3	Województwo: PODKARPACKIE Powiat: przemyski Gmina: Żurawica Miejscowość: Wyszatyce	17 01 07 Zmieszane odpady z betonu, gruzu ceglanego, odpadowych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia inne niż wymienione w 17 01 06	┌		1,0200

4	Województwo: PODKARPACKIE Powiat: przemyski Gmina: Żurawica Miejscowość: Wyszatyce	16 01 03 Zużyte opony	┌		2,3960
5	Województwo: PODKARPACKIE Powiat: przemyski Gmina: Żurawica Miejscowość: Wyszatyce	15 01 01 Opakowania z papieru i tektury	┌		0,6400
6	Województwo: PODKARPACKIE Powiat: przemyski Gmina: Żurawica Miejscowość: Wyszatyce	20 03 07 Odpady wielkogabarytowe	┌		7,8800
7	Województwo: PODKARPACKIE Powiat: przemyski Gmina: Żurawica Miejscowość: Wyszatyce	15 01 02 Opakowania z tworzyw sztucznych	┌		1,3400
8	Województwo: PODKARPACKIE Powiat: przemyski Gmina: Żurawica Miejscowość: Wyszatyce	20 02 01 Odpady ulegające biodegradacji	┌		5,8000
Łączna masa zebranych i magazynowanych odpadów komunalnych w tonach [Mg]					19,1960

Informacja o masie odpadów powstałych po sortowaniu odpadów selektywnie odebranych, przekazanych do składowania

Informacja o odpadach komunalnych

Lp.	Adres instalacji, w której zostały wytworzone odpady, powstałe z odebranych przez podmiot odpadów komunalnych, przekazane do składowania	Kod i rodzaj odpadu	Masa odpadów zawierająca frakcje ulegające biodegradacji, powstałych po sortowaniu odpadów selektywnie odebranych, przekazanych do składowania w tonach [Mg]			Masa odpadów zawierająca frakcje nieulegające biodegradacji, powstałych po sortowaniu odpadów selektywnie odebranych, przekazanych do składowania w tonach [Mg]	Adres składowiska, na które przekazano odpady do składowania
			Frakcja od 0 do 80 mm	Frakcja powyżej 80 mm	Masa całego strumienia odpadów		
1	Kraj: Polska, Województwo: PODKARPACKIE, Powiat: przemyski, Gmina: Orły, Miejscowość: Orły, Ulica: Niziny 290,	19 12 12 Inne odpady (w tym zmieszane substancje i przedmioty) z mechanicznej obróbki odpadów inne	4,4730	0,0000	4,4730	0,0000	Kraj: Polska, Województwo: PODKARPACKIE, Powiat: przemyski, Gmina: Orły, Miejscowość: Orły, Ulica: Niziny 290,

	Kod pocztowy: 37-716	niż wymienione w 19 12 11				Kod pocztowy: 37-716
2	Województwo: PODKARPACKIE, Powiat: jarosławski, Gmina: Radymno, Miejscowość: Młyny, Ulica: Młyny 111A, Kod pocztowy: 37-552	19 05 99 Inne niewymienione odpady	2,1410	0,0000	2,1410	Województwo: PODKARPACKIE, Powiat: jarosławski, Gmina: Radymno, Miejscowość: Młyny, Ulica: Młyny 111A, Kod pocztowy: 37-552
Liczba użytych kodów odpadów						
Łączna masa odpadów frakcji o wielkości co najmniej od 0 do 80 mm w tonach [Mg]						
6,6140						
Łączna masa odpadów frakcji o wielkości powyżej 80 mm w tonach [Mg]						
0,0000						
Łączna masa odpadów całego strumienia odpadów w tonach [Mg]						
6,6140						
Łączna masa odpadów zawierająca frakcje nieulegające biodegradacji w tonach [Mg]						
0,0000						

Informacja o masie odpadów, powstałych po sortowaniu zmieszanych (niesegregowanych) odpadów komunalnych, przekazanych do składowania

Informacja o odpadach komunalnych

Lp.	Adres instalacji, w której zostały wytworzone odpady, powstałe z odebranych przez podmiot odpadów komunalnych, przekazane do składowania	Kod i rodzaj odpadu	Masa odpadów, powstała po sortowaniu zmieszanych odpadów komunalnych odebranych, przekazanych do składowania w tonach [Mg]			Adres składowiska, na które przekazano odpady do składowania	
			Frakcja od 0 do 80 mm	Frakcja powyżej 80 mm	Wartość parametru AT4 [mg O2/g]		Masa całego strumienia odpadów
1	Województwo: PODKARPACKIE, Powiat: jarosławski, Gmina: Radymno, Miejscowość: Młyny, Ulica: Młyny 111A, Kod pocztowy: 37-552	19 05 99 Inne niewymienione odpady	729,5240	0,0000	0,00	729,5240	Województwo: PODKARPACKIE, Powiat: jarosławski, Gmina: Radymno, Miejscowość: Młyny, Ulica: Młyny 111A, Kod pocztowy: 37-552
2		19 12 12 Inne odpady (w tym zmieszane substancje i przedmioty) z mechanicznej obróbki odpadów inne	44,4400	52,3400	0,00	96,7800	

	niż wymienione w 19 12 11					
3	19 05 99 Inne niewymienione odpady	1,7700	0,0000	10,00	1,7700	
Łączna masa odpadów frakcji o wielkości co najmniej od 0 do 80 mm w tonach [Mg]						775,7340
Łączna masa odpadów frakcji o wielkości powyżej 80 mm w tonach [Mg]						52,3400
Łączna masa odpadów całego strumienia odpadów w tonach [Mg]						828,0740

Informacja o masie odpadów przygotowanych do ponownego użycia i poddanych recyklingowi z odpadów odebranych i zebranych z terenu gminy

Informacja o odpadach komunalnych

Lp.	Kod i rodzaj odpadu	Kod ex	Rodzaj odpadu ex	Masa odebranych odpadów w tonach [Mg]	Masa odpadów przygotowanych do ponownego użycia i poddanych recyklingowi w tonach [Mg]
1	15 01 06 Zmieszane odpady opakowaniowe	┐		17,8000	17,8000
2	20 01 99 Inne niewymienione frakcje zbierane w sposób selektywny	┐		6,8300	6,8300
3	15 01 02 Opakowania z tworzyw sztucznych	┐		3,5600	227,8590
4	15 01 07 Opakowania ze szkła	┐		23,4500	200,9970

5	15 01 04 Opakowania z metali	┐		4,3040	11,8330
6	15 01 01 Opakowania z papieru i tektury	┐		11,1030	50,9370
Łączna masa odpadów w tonach [Mg]					
Łączna masa odpadów przygotowanych do ponownego użycia i poddanych recyklingowi w tonach [Mg]					
67,0470					
516,2560					

Informacja o osiągniętym poziomie recyklingu i przygotowania do ponownego użycia

Łączna masa odpadów komunalnych przygotowanych do ponownego użycia i poddanych recyklingowi w tonach [Mg] *

516,2560

Łączna masa odebranych i zebranych odpadów komunalnych od właścicieli nieruchomości w tonach [Mg] *

3502,7260

Łączna masa odpadów komunalnych papieru, metali, tworzyw sztucznych i szkła przygotowanych do ponownego użycia i poddanych recyklingowi w tonach [Mg] *

491,626

Osiągnięty poziom recyklingu i przygotowania do ponownego użycia odpadów komunalnych [%] *

63,31

Informacja o masie odpadów budowlanych i rozbiórkowych będących odpadami komunalnymi przygotowanymi do ponownego użycia, poddanych recyklingowi i innym procesom odzysku z odpadów odebranych i zebranych z terenu gminy

Informacja o odpadach komunalnych

Lp.	Kod i rodzaj odpadu	Kod ex	Rodzaj odpadu ex	Masa odebranych odpadów w tonach [Mg]	Masa odpadów przygotowanych do ponownego użycia, poddanych recyklingowi i innym procesom odzysku w tonach [Mg]
1	17 01 07 Zmieszane odpady z betonu, gruzu ceglanego, odpadowych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia inne niż wymienione w 17 01 06			10,1400	10,1400
Łączna masa odpadów w tonach [Mg]					
Łączna masa odpadów przekazanych do przygotowania do ponownego użycia i recyklingu w tonach [Mg]				10,1400	10,1400

Informacja o osiągniętym poziomie ograniczenia masy odpadów komunalnych ulegających biodegradacji przekazywanych do składowania

Masa zmieszanych odpadów komunalnych odebranych przez gminę w roku sprawozdawczym w tonach [Mg] *

2193,4000

Masa zmieszanych odpadów komunalnych odebranych w gminę w roku sprawozdawczym w tonach [Mg] *	2568,3600
Masa zmieszanych odpadów komunalnych odebranych przez gminę w ostatnim półroczu poprzedzającym rok sprawozdawczy w tonach [Mg] *	1123,0000
Masa zmieszanych odpadów komunalnych odebranych w gminę w ostatnim półroczu poprzedzającym rok sprawozdawczy w tonach [Mg] *	1385,5500
Masa odpadów komunalnych ulegających biodegradacji wytworzona w 1995 r. - OUB w tonach [Mg]	457,6390
Masa odpadów ulegających biodegradacji zebranych, odebranych i przetworzonych ze strumienia odpadów komunalnych z obszaru gminy / związku międzygminnego, przekazanych do składowania - MOUBR w tonach [Mg]	49,7946
Osiągnięty poziom ograniczenia masy odpadów komunalnych ulegających biodegradacji przekazywanych do składowania [%] *	10,16

Podmiotami odbierającymi odpady komunalne od właścicieli nieruchomości z terenu Gminy Żurawica w roku 2019 były:

1. Bogusława Dybek, Zakład Oczyszczania „B i M” Dybkowie, ul. W. Witosa 48, 37-710 Żurawica.
2. Przemyska Gospodarka Komunalna Sp. z o.o., ul. Słowackiego 104, 37-700 Przemyśl.
3. EKO-LINE Usługi Komunalne Sp. z o. o., Niziny 290, 37-716 Orły.
4. Przedsiębiorstwo Usług Komunalnych EMPOL Sp. z o. o., os. Rzeka 133, 34-451 Tylmanowa.
5. FB Serwis Karpatia Sp. z o. o., ul. Wernyhory 23, 37-700 Przemyśl.
6. Zakład Gospodarki Komunalnej sp. z o. o. w Kańczudze, ul. Św. Barbary 18, 37-220 Kańczuga.
7. TRANSPRZĘT Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością spółka komandytowa, Zabłotce 51, 38-500 Sanok.

II. Miejscem zagospodarowania przez podmioty odbierające odpady komunalne od właścicieli nieruchomości z terenu Gminy Żurawica w 2019 r. były:

1. zmieszanych odpadów komunalnych:

- a) Przedsiębiorstwo usług Komunalnych Empol ZZO Młyny, Młyny 111a, 37-552 Młyny
- b) Sortowania odpadów zmieszanych i selektywnej zbiórki - Zakłady Usługowe Południe Sp. z o.o., 31-504 Kraków ul. Lubicz 14 Z-d Mechaniczno-Biologicznego Przetwarzania Odpadów. Adres instalacji: ul. Piastowska 22, 37-700 Przemyśl

2. bioodpadów:

- a. Przedsiębiorstwo usług Komunalnych Empol ZZO Młyny, Młyny 111a, 37-552 Młyny

3. pozostałości z sortowania odpadów komunalnych przeznaczonych do składowania

- a) Przedsiębiorstwo usług Komunalnych Empol ZZO Młyny, Młyny 111a, 37-552 Młyny
- b) Składowisko „Przemyśl”, Zakłady Usługowe Południe Sp. z o. o. ul. Piastowska 22, 37-700 Przemyśl

V. Firmą zbierającą zużyty sprzęt elektryczny i elektroniczny pochodzący z gospodarstw domowych, o których mowa w ustawie z dnia 11 września 2015 r. o zużytym sprzęcie elektrycznym i elektronicznym (Dz.U. 2019 poz. 1895) jest firma: Bogusława Dybek, Zakład Oczyszczania „BiM Dybkowie”, ul. W. Witosa 48, 37-710 Żurawica z siedzibą przy ul. A. Mickiewicza 3, 37-710 Żurawica. Punkty zbierania zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego na terenie gminy Żurawica w roku 2019 były:

1. Siedziba ww. firmy odbierającej odpady komunalne tj. przy ul. A. Mickiewicza 3, 37-710 Żurawica,

2. Gminny Punkt Selektywnego Zbierania Odpadów Komunalnych znajduje się miejscowości Wyszatyce (na terenie oczyszczalni ścieków).

Sposoby postępowania z odpadami komunalnymi

Zgodnie z ustawą o utrzymaniu czystości i porządku w gminach z dnia 13 września 1996 r. (t.j. Dz. U. z 2020 r. poz. 1439) odbiór i zagospodarowanie odpadów komunalnych od właścicieli nieruchomości realizowany był przez firmę Bogusława Dybel, Zakład Oczyszczania „B i M Dybkowie”, 37-710 Żurawica, ul W. Witosa 48, która została wybrana zgodnie z ustawą Prawo zamówień publicznych w trybie przetargu nieograniczonego. Umowa została zawarta na okres od 01.01.2019 r. do 31.12.2019 r. Odpady Komunalne segregowane i niesegregowane były zbierane w systemie indywidualnym „u źródła” w pojemnikach lub w workach do tego celu przeznaczonych o odpowiedniej wytrzymałości zapewniającej bezpieczny z punktu widzenia technicznego i sanitarnego transport. Podmiot odbierający odpady komunalne od właścicieli nieruchomości przekazywał odebrane od właścicieli nieruchomości zamieszkałych selektywnie zebrane odpady komunalne do instalacji odzysku i unieszkodliwiania odpadów, zgodnie z hierarchią postępowania z odpadami, o której mowa w art. 17 ustawy z dnia 14 grudnia 2012 r. o odpadach (t.j. Dz. U. z 2020 r. poz. 797) i zagospodarowywał odebrane odpady komunalne w sposób zapewniający osiągnięcie poziomów recyklingu określonych w Rozporządzeniu Ministra Środowiska w sprawie poziomów recyklingu, przygotowania do ponownego użycia i odzysku innymi metodami niektórych odpadów komunalnych z dnia 14 grudnia 2016 r. (Dz.U.2016 poz. 2167).

Zasady odbioru odpadów komunalnych od właścicieli nieruchomości

Zmieszane niesegregowane odpady komunalne oraz pozostałości z sortowania odbierane były z częstotliwością 2x w miesiącu. Segregowane odpady komunalne gromadzone odpowiednio w oznakowanych workach lub pojemnikach według podanych niżej rodzajów odpadów:

- a) Papier i tektura
- b) Tworzywa sztuczne, metal, opakowania wielomateriałowe – razem
- c) Szkło białe i kolorowe

Odbierane były raz na miesiąc.

Odpady takie jak odpady wielkogabarytowe oraz zużyty sprzęt elektryczny i elektroniczny odbierane były dwa razy w roku (okres wiosenny i jesienny) wg harmonogramu. Odpady zielone odbierane były w okresie od maja do listopada z częstotliwością odbioru jeden raz w miesiącu.

Liczba właścicieli nieruchomości, którzy zbierają odpady komunalne w sposób niezgodny z Regulaminem utrzymania czystości i porządku na terenie gminy – 0 (nie zgłoszono).

Wójt Gminy Żurawica

Tomasz Szeleszczuk

