**ANALIZA STANU GOSPODARKI ODPADAMI KOMUNALNYMI   
GMINY WIĄZOWNICA ZA 2016 ROK**

1. **Cel przygotowania analizy**

Analiza została przygotowana w celu weryfikacji możliwości technicznych i organizacyjnych Gminy Wiązownica   
w zakresie gospodarowania odpadami komunalnymi.

1. **Podstawa Prawna sporządzonej analizy**

Zgodnie z art. 3 ust. 2 pkt 10 ustawy z dnia 13 września 1996 r. o utrzymaniu czystości i porządku w gminach (tekst jednolity Dz. U. z 2016 r. poz. 250.), gminy zobowiązane zostały do wykonywania corocznej analizy stanu gospodarki odpadami komunalnymi na swoim terenie, w celu weryfikacji możliwości technicznych i organizacyjnych gminy w zakresie gospodarowania odpadami komunalnymi. Opracowana analiza będzie stanowić podstawę do oceny potrzeb w zakresie zmian gospodarki odpadami na terenie Gminy, a także ich planowanie w kontekście następnego roku.

1. **Zagadnienia ogólne**

Do najważniejszych regulacji prawnych jakie dotyczą gospodarki odpadami komunalnymi należą:

• Ustawa o utrzymaniu czystości i porządku w gminach z dnia 13 września 1996r. ze zmianami (Dz.U. z 2016 r., poz. 250),

• Rozporządzenie Ministra Środowiska z dnia 11 stycznia 2013 r. w sprawie szczegółowych wymagań w zakresie odbierania odpadów komunalnych od właścicieli nieruchomości (Dz.U. 2013, poz 122),

• Rozporządzenie Ministra Środowiska z dnia 11 września 2012 r. w sprawie mechaniczno-biologicznego przetwarzania zmieszanych odpadów komunalnych (Dz.U. 2012, poz 1052),

• Rozporządzenie Ministra Środowiska z dnia 29 maja 2012 r. w sprawie poziomów recyklingu do ponownego użycia i odzysku innymi metodami niektórych frakcji odpadów komunalnych (Dz.U. 2012, poz 645),

• Rozporządzenie Ministra Środowiska z dnia 25 maja 2012 r. w sprawie poziomów ograniczenia masy odpadów komunalnych ulegających biodegradacji przekazanych do składowania oraz sposobu obliczenia poziomu ograniczenia masy tych odpadów (Dz. U. 2012, poz 676),

• Ustawa o odpadach z dnia 14 grudnia 2014r. (Dz.U. 2013 poz. 21, 888, 1238).

Obecna ustawa o gospodarowaniu odpadami komunalnymi nakłada na każdym właścicielu nieruchomości, na której zamieszkują mieszkańcy obowiązek ponoszenia opłaty za odbiór i zagospodarowanie odpadów komunalnych.

Głównymi czynnikami wpływającymi na zmianę funkcjonowania nowego systemu gospodarowania jest:

• prowadzenie na terenach nieruchomości selektywnego zbierania odpadów komunalnych,

• zmniejszenie ilości odpadów ulegających biodegradacji a kierowanych na składowiska,

• całkowite wyeliminowanie dzikich i nielegalnych wysypisk.

Do najważniejszych zmian jakie wprowadza ustawa o utrzymaniu czystości i porządku w gminach należy:

• przyjęcie przez gminy obowiązków właścicieli nieruchomości w zakresie odbierania odpadów komunalnych oraz ich zagospodarowanie w zamian za uiszczanie miesięcznej opłaty na rzecz gminy,

• osiągnięciu przez gminy do końca 2020 roku określonych w art. 36 i art. 3c ustawy z dnia 13 września 1996 r. o utrzymaniu czystości i porządku w gminach (tekst jednolity Dz.U. z 2016 r. poz. 250.) odpowiednich poziomów:

▪ recyklingu i przygotowania do ponownego użycia następujących frakcji odpadów komunalnych: papier, metal, tworzywa sztuczne, szkła – 50% wagowo;

▪ recyklingu, przygotowania do ponownego użycia i odzysku innymi metodami niż niebezpieczne odpadów budowlanych i rozbiórkowych stanowiących odpady komunalne w wysokości co najmniej 70% wagowo;

▪ ograniczenia masy odpadów komunalnych ulegających biodegradacji przekazanych do składowania:

• do dnia 16 lipca 2020r. - do nie więcej niż 35% wagowo całkowitej masy odpadów komunalnych ulegających biodegradacji przekazywanych do składowania.

1. **Informacje dotyczące firmy odbierające odpady z terenu Gminy Wiązownica**

W okresie od 01.01.2016 r. do 31.12.2016 r. odbiorem jak i zagospodarowaniem odpadów komunalnych na terenie Gminy Wiązownica zajmowało się na podstawie umowy zawartej   
o świadczenie usług przez firmę wyłonioną w drodze przetargu nieograniczonego. Usługę tę świadczyło Przedsiębiorstwo Gospodarki Komunalnej i Mieszkaniowej w Jarosławiu Sp. z o.o., ul. Przemyska 15, 37-500 Jarosław.

W ramach umowa firma zajmowała się odbiorem i zagospodarowanie z nieruchomości zamieszkiwanych   
(zabudowa jednorodzinna i wielorodzinna ) przez mieszkańców gminy odpadów komunalnych zmieszanych, zgromadzonych w pojemnikach jak i odpadów komunalnych gromadzonych selektywnie w workach służących do segregacji odpadów takich jak: szkło, papier, makulatura, odpady biodegradowalne oraz opróżnianie PSZOK.

Przedsiębiorstwo w ramach realizacji zamówienia wyposażało nieruchomości zamieszkałe   
w pojemniki (worki) służące do segregacji selektywnej na zasadzie wymiany.

1. **Analiza liczby mieszkańców.**

Liczba mieszkańców zameldowanych na dzień 31.12.2016 r.  – 11 477 osób, w tym:

* System objął – 9 031 osób,
* Zebrano deklaracji -  2598 szt.

Dokonując analizy na podstawie art. 3 ust. 2 pkt 10 ustawy z dnia 13 września 1996 r. o utrzymaniu czystości   
i porządku w gminach (Dz. U. z 2013 r. poz 1399 ze zm), brana jest pod uwagę ilość osób zameldowanych na terenie gminy Wiązownica oraz liczbę osób ujętych w deklaracjach o wysokości opłaty za gospodarowanie odpadami komunalnymi na terenie gminy. Różnica w wysokości 2446 wynika z faktu, iż część osób zameldowanych na terenie gminy Wiązownica zamieszkuje na terenie innej gminy. Pozostała liczba mieszkańców nie objęta systemem to mieszkańcy Gminy Wiązownica, którzy są zameldowani ale nie zamieszkujący terenu naszej gminy z różnych względów osobistych tj. studia, praca za granica, praca w delegacji, inne miejsca zamieszkania lub pobytu.

1. **Analiza opłaty z tytułu gospodarowania odpadami komunalnymi za okres 01.01.2016 r. – 31.12.2016 r.**

Opłaty z tytułu gospodarowania odpadami komunalnymi za okres 01.01.2016 r.   
do 31.12. 2016 r.  kształtują się na następującym poziomie:

Wpływy z tytułu opłat za gospodarowanie odpadami komunalnymi:

* + Od 01.01.2016 r. - 31.12.2016 r.  496 005,57 - zł

Naliczenia z tytułu opłat za gospodarowanie odpadami komunalnymi:

* + Od 01.01.2016 r. - 31.12.2016 r   - 552 725,00 zł
  + Zaległość na dzień 31.12.2016 r. – 62 186,72 zł

1. **Koszty obsługi systemu w okresie od 01.01.2016 do 31.12.2016 r.**

* Koszty łącznie – 610 119, 00 zł; w tym
  + Usługi informatyczne – 7 869,00 zł
  + Odbiór i zagospodarowanie odpadów komunalnych – 602 250,00 zł

1. **Analiza liczby właścicieli nieruchomości, którzy nie zawarli umowy, w imieniu których gmina powinna podjąć działania.**

Zgodnie z art. 3 ust. 2 pkt 10 ustawy z dnia 13 września 1996 r. o utrzymaniu czystości i porządku w gminach (tekst jednolity Dz. U. z 2016 r. 250)., analizie poddawana jest również liczba właścicieli nieruchomości, którzy nie zawarli umowy, o której mowa w art. 6 ust. ustawy z dnia 13 września 1996 r. o utrzymaniu czystości i porządku   
w gminach  (tekst jednolity Dz. U. z 2016 r. poz 250), zgodnie z którą to gmina powinna podjąć działania, o których mowa w art. 6 ust. 6-12 ustawy z dnia 13 września 1996 r. o utrzymaniu czystości i porządku w gminach (tekst jednolity Dz. U. z 2016 r. poz 250). W 2016 r. zostało podjętych 10 działań mających na celu ustalenie ilości osób, które to nie złożyły deklaracji na wywóz odpadów komunalnych. Postępowanie zakończyło się wydaniem 1 decyzji naliczającej, w reszcie przypadków właściciel złożył stosowną deklarację.

1. **Potrzeby inwestycyjne związane z gospodarowaniem odpadami komunalnymi.**

W 2016 r. nie realizowano żadnych inwestycji związanych z gospodarowaniem odpadami komunalnymi.

1. **Ilość odpadów komunalnych wytworzonych na terenie Gminy Wiązownica od 01.01.2016 r. do 31.12.2016 r.**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **SPRAWOZDANIE WÓJTAGMINY WIĄZOWNICA  Z REALIZACJI ZADAŃ Z** **ZAKRESU GOSPODAROWANIA ODPADAMI KOMUNALNYMI**  **ZA 2016 ROK** | | | | | | | | | | | | **ADRESAT**1)  **1) MARSZAŁEK WOJEWÓDZTWA PODKARPACKIEGO**  **2) WOJEWÓDZKI INSPEKTOR OCHRONY ŚRODOWISKA** | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **I. Nazwa gminy/związku międzygminnego**2) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| GMINA WIĄZOWNICA | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Rodzaj gminy3): | | WIEJSKA | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Liczba mieszkańców gminy  lub związku międzygminnego | | | | | | | | | | | | | W 1995 r. zgodnie z danymi GUS | | | | | | | | W roku sprawozdawczym, zgodnie z danymi pochodzącymi z rejestru mieszkańców4) gminy (lub gmin należących do związku) według stanu na dzień 31 grudnia roku objętego sprawozdaniem | | | | | | | |
| Liczba mieszkańców miasta | | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | |  | | | | | | | |
| Liczba mieszkańców miasta powyżej 50 tys. mieszkańców | | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | |  | | | | | | | |
| Liczba mieszkańców miasta poniżej 50 tys. mieszkańców | | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | |  | | | | | | | |
| Liczba mieszkańców wsi | | | | | | | | | | | | | 10680 | | | | | | | | 11768 | | | | | | | |
| **II. Informacja o poszczególnych rodzajach odpadów komunalnych odebranych z obszaru gminy/Związku międzygminnego** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **a) Informacja o odebranych odpadach komunalnych nieulegających biodegradacji**5) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Nazwa i adres instalacji6), do której zostały przekazane odpady komunalne | | Kod odebranych odpadów komunalnych7) | | | | Rodzaj odebranych odpadów komunalnych7) | | | | | | Masa odebranych odpadów komunalnych8) [Mg] | | | | | | | | | | | | | Sposób zagospodarowania odebranych odpadów komunalnych9) | | | |
| **SORTOWNIA ODPADÓW KOMUNALNYCH ZMIESZANYCH,**  **KOMPOSTOWNIA GIEDLAROWA,**  37-300 Leżajsk  /STARE MIASTO-PARK SP. Z O.O.,  Wierzawice 874  37-300 Leżajsk/ | | 20 03 01 | | | | NIESEGREGOWANE ZMIESZANE ODPADY KOMUNALNE | | | | | | 1314,480 | | | | | | | | | | | | | R12 | | | |
| **SORTOWNIA ODPADÓW KOMUNALNYCH ZMIESZANYCH,**  **KOMPOSTOWNIA FRAKCJI PODSITOWEJ**  /Młyny 111A, 37-550 RADYMNO,  PUK EMPOL  OS. RZEKA 133, TYLAMOWA/ | | 15 01 02 | | | | OPAKOWANIA  Z TWORZYW SZTUCZNYCH | | | | | | 107,340 | | | | | | | | | | | | | R12 | | | |
| 20 03 07 | | | | ODPADY WIELKOGABARYTOWE | | | | | | 48,900 | | | | | | | | | | | | | R12 | | | |
| **SORTOWNIA SUROWCÓW WTÓRNYCH BAZA MZK** Leżajsk  Ul. Podolszyny 1,  37-300 Leżajsk  / MZK Leżajsk  SP. Z O.O. ul. Żwirki i Wigury 3  37-300 Leżajsk/ | | 20 01 39 | | | | TWORZYWA SZTUCZNE | | | | | | 51,700 | | | | | | | | | | | | | R12 | | | |
| **ZAKŁAD UZDATNIANIA STŁUCZKI SZKLANEJ KRYNICKI RECYKLING S.A**  37-511 Wólka Pełkińska 136A /ul. Iwaszkiewicza 48/23  10-089 Olsztyn/ | | 15 01 07 | | | | OPAKOWANIA  ZE SZKŁA | | | | | | 106,680 | | | | | | | | | | | | | R5 | | | |
| **PKR Sp. Z o.o.**  **Zakład Przetwarzania ZSEiE**  ul. Metalurgiczna 17d  20-234 Lublin | | 20 01 35\* | | | | ZUŻYTE URZĄDZENIA ELEKTRYCZNE… | | | | | | 5,381 | | | | | | | | | | | | | R12 | | | |
| **INSTALACJA TECHNOLOGICZNA: LINIA DO PRODUKCJI GRANULATU GUMOWEGO** GPR  Guma i Plastik Recykling SP. Z O.O.  37-205 Zarzecze 169 | | 16 01 03 | | | | ZUŻYTE OPONY | | | | | | 7,210 | | | | | | | | | | | | | R3 | | | |
| **SORTOWNIA ODPADÓW KOMUNALNYCH ZMIESZANYCH,**  **KOMPOSTOWNIA FRAKCJI PODSITOWEJ**  /Młyny 111A, 37-550 RADYMNO,  PUK EMPOL  OS. RZEKA 133, TYLAMOWA/ | | 20 03 01 | | | | NIESEGREGOWANE ZMIESZANE ODPADY KOMUNALNE | | | | | | 12,700 | | | | | | | | | | | | | R12 | | | |
| Euro-Eko” Sp.  Z o.o. ul. Wojska Polskiego 3,  39-300 Mielec  Zakład produkcji paliw alternatywnych | | 20 03 01 | | | | NIESEGREGOWANE ZMIESZANE ODPADY KOMUNALNE | | | | | | 3,14 | | | | | | | | | | | | | R12 | | | |
| **PRZEDSIĘBIORSTWO WIELOBRANŻOWE GRZEGORZ PORTAS**  Makowisko  37-500 Jarosław | | 17 01 01 | | | | ODPADY BETONU ORAZ GRUZ BETONOWY  Z ROZBIÓREK I REMONTÓW | | | | | | 1,800 | | | | | | | | | | | | | R11 | | | |
| SUMA | | | | | | | | | | | | 1659,331 | | | | | | | | | | | | |  | | | |
| **b) Dodatkowa informacja o odpadach o kodzie 20 03 01** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | Masa odebranych odpadów o kodzie 20 03 018) [Mg] | | | | | | | | | | | | Masa odpadów  o kodzie 20 03 01 poddanych składowaniu8) [Mg] | | | | | | | | | Masa odpadów  o kodzie 20 03 01 poddanych innym niż składowanie procesom przetwarzania8) [Mg] | | | |
| Odebranych z obszarów miejskich | | | | 0 | | | | | | | | | | | | 0 | | | | | | | | | 0 | | | |
| Odebranych z obszarów wiejskich | | | | 1330,320 | | | | | | | | | | | | 0 | | | | | | | | | 1330,320 | | | |
| SUMA | | | | 1330,320 | | | | | | | | | | | | 0 | | | | | | | | | 1330,320 | | | |
| **c) Informacja o selektywnie odebranych odpadach komunalnych ulegających biodegradacji**10) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Nazwa i adres instalacji6), do której zostały przekazane odpady komunalne ulegające biodegradacji | | Kod odebranych odpadów komunalnych ulegających biodegradacji7) | | | | | Rodzaj odebranych odpadów komunalnych ulegających biodegradacji7) | | | | | | | | | | Masa odebranych odpadów komunalnych ulegających biodegradacji8) [Mg] | | | | | | Sposób zagospodarowania odebranych odpadów komunalnych ulegających biodegradacji9) | | | | | |
| **SORTOWNIA SUROWCÓW WTÓRNYCH BAZA MZK** Leżajsk  Ul. Podolszyny 1,  37-300 Leżajsk / MZK Leżajsk SP. Z O.O.  Ul. Żwirki i Wigury 3  37-300 Leżajsk/ | | 20 01 01 | | | | | PAPIER I TEKTURA | | | | | | | | | | 2,060 | | | | | | R12 (MECHANICZNE PRZETWARZANIE) | | | | | |
| **KOMPOSTOWNIA OSADÓW I BIOKOMPONENTÓW MWITA**  Ul. Siedlanka Boczna 2  37-300 Leżajsk | | 20 02 04 | | | | | ODPADY ULEGAJĄCE BIODEGRADACJI | | | | | | | | | | 3,650 | | | | | | R3 (KOMPOSTOWANIE) | | | | | |
| SUMA | | | | | | | | | | | | | | | | | 5,710 | | | | | |  | | | | | |
| **d) Informacja o odpadach odebranych z terenu gminy/związku międzygminnego w danym roku sprawozdawczym i magazynowanych (ulegających i nieulegających biodegradacji)** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Kod magazynowanych odpadów komunalnych7) | | | | | | | | Rodzaj magazynowanych odpadów komunalnych7) | | | | | | | | | | | | | | Masa magazynowanych odpadów komunalnych8) [Mg] | | | | | | |
|  | | | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | |  | | | | | | |
| SUMA | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 0 | | | | | | |
| **e) Informacja o odpadach magazynowanych w poprzednich latach i przekazanych do zagospodarowania w danym roku sprawozdawczym (ulegających i nieulegających biodegradacji)** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Nazwa i adres instalacji6), do której zostały przekazane odpady komunalne | Kod magazynowa-nych odpadów komunalnych7) | | | | Rodzaj magazynowanych odpadów komunalnych7) | | | | | Masa magazynowa-nych odpadów komunalnych8) [Mg] | | | | | | | | Sposób zagospoda-rowania magazyno-wanych odpadów komunalnych9) | | | | | | | | | | Rok sprawo-zdawczy, w którym odpady zostały wykazane jako odebrane |
|  |  | | | |  | | | | |  | | | | | | | |  | | | | | | | | | |  |
| SUMA | | | | | | | | | | 0 | | | | | | | |  | | | | | | | | | | |
| **III. Informacja o działających na terenie gminy/związku międzygminnego punktach selektywnego zbierania odpadów komunalnych** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Liczba punktów selektywnego zbierania odpadów komunalnych, funkcjonujących na terenie gminy/związku międzygminnego | | | | | | | | | | | | | | 1 | | | | | | | | | | | | | | |
| Nazwa i adres punktu | Kod zebranych odpadów komunalnych7) | | | | Rodzaj zebranych odpadów komunalnych7) | | | | Masa zebranych odpadów komunalnych8) [Mg] | | | | | Nazwa i adres instalacji6), do której zostały przekazane odpady komunalne | | | | | | | | | | Sposób zagospodarowania zebranych odpadów9) | | | | |
| PSZOK WIĄZOWNICA | 20 03 07 | | | | ODPADY WIELKOGABARYTOWE | | | | 2,260 | | | | | PRZEDSIĘBIORSTWO GOSPODARKI KOMUNALNEJ I MIESZKANIOWEJ  W JAROSŁAWIU SP. Z O.O. MAKOWISKO 163, 37-500 JAROSŁAW | | | | | | | | | | ZBIERANIE | | | | |
| 16 01 03 | | | | ZUŻYTE OPONY | | | | 1,090 | | | | | PRZEDSIĘBIORSTWO GOSPODARKI KOMUNALNEJ I MIESZKANIOWEJ  W JAROSŁAWIU SP. Z O.O. MAKOWISKO 163, 37-500 JAROSŁAW | | | | | | | | | | ZBIERANIE | | | | |
| 20 02 01 | | | | ODPADY ULEGAJĄCE BIODEGRADACJI | | | | 1,260 | | | | | PRZEDSIĘBIORSTWO GOSPODARKI KOMUNALNEJ I MIESZKANIOWEJ  W JAROSŁAWIU SP. Z O.O. MAKOWISKO 163, 37-500 JAROSŁAW | | | | | | | | | | ZBIERANIE | | | | |
| SUMA | | | | | | | | | 4,610 | | | | |  | | | | | | | | | | | | | | |
| **a) Informacja o odpadach zebranych z terenu gminy/związku międzygminnego w danym roku sprawozdawczym i magazynowanych (ulegających i nieulegających biodegradacji)** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Kod magazynowanych odpadów komunalnych7) | | | | | | | | Rodzaj magazynowanych odpadów komunalnych7) | | | | | | | | | | | | | | Masa magazynowanych odpadów komunalnych8) [Mg] | | | | | | |
|  | | | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | |  | | | | | | |
| SUMA | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 0 | | | | | | |
| **b) Informacja o odpadach magazynowanych w poprzednich latach i przekazanych do** **zagospodarowania w danym roku sprawozdawczym (ulegających i nieulegających biodegradacji)** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Nazwa i adres instalacji6), do której zostały przekazane odpady komunalne | Kod magazynowa-nych odpadów komunalnych7) | | | | Rodzaj magazynowanych odpadów komunalnych7) | | | | | Masa magazynowa-nych odpadów komunalnych8) [Mg] | | | | | | | | Sposób zagospoda-rowania magazyno-wanych odpadów komunalnych9) | | | | | | | | | | Rok sprawozda-wczy, w którym odpady zostały wykazane jako zebrane |
|  |  | | | |  | | | | |  | | | | | | | |  | | | | | | | | | |  |
| SUMA | | | | | | | | | | 0 | | | | | | | |  | | | | | | | | | | |
| **IV. 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** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Nazwa i adres instalacji, w której zostały wytworzone odpady  o kodzie 19 12 12 przeznaczone do składowania z odebranych  i zebranych z terenu gminy/związku międzygminnego odpadów komunalnych | | | | | | Masa odpadów o kodzie 19 12 12 przeznaczonych do składowania powstałych po sortowaniu odpadów selektywnie odebranych i zebranych8) [Mg] | | | | | Masa odpadów o kodzie 19 12 12 przeznaczonych do składowaniapowstałych po sortowaniu albo mechaniczno-biologicznym przetwarzaniu zmieszanych odpadów komunalnych8) [Mg] | | | | | | | | | | Nazwa i adres składowiska, na które przekazano odpady o kodzie 19 12 12 przeznaczone do składowania wytworzone z odebranych i zebranych z terenu gminy/związku międzygminnego odpadów komunalnych | | | | | | | |
|  | | | | | |  | | | | |  | | | | | | | | | |  | | | | | | | |
| SUMA | | | | | | 0 | | | | | 0 | | | | | | | | | |  | | | | | | | |
| **V. Informacja o osiągniętych poziomach recyklingu, przygotowania do ponownego użycia i odzysku innymi metodami**11) **oraz ograniczenia masy odpadów komunalnych ulegajacych biodegradacji przekazywanych do składowania** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **a) Informacja o masie odpadów papieru, metali, tworzyw sztucznych i szkła**12) **przygotowanych do ponownego użycia i poddanych recyklingowi z odpadów odebranych i zebranych z terenu gminy/związku międzygminnego w danym okresie sprawozdawczym** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Kod odpadów przygotowanych do ponownego użycia i poddanych recyklingowi7) | | | | | | Rodzaj odpadów przygotowanych do ponownego użycia i poddanych recyklingowi7) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | Masa odpadów przygotowanych do ponownego użycia i poddanych recyklingowi8) [Mg] | | |
| 15 01 01 | | | | | | OPAKOWANIA Z PAPIERU I TEKTURY | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 2,231 | | |
| 15 01 02 | | | | | | OPAKOWANIA Z TWORZYW SZTUCZNYCH | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 99,684 | | |
| 15 01 04 | | | | | | OPAKOWANIA Z METALU | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 8,447 | | |
| 15 01 05 | | | | | | OPAKOWANIA WIELOMATERIAŁOWE | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 2,035 | | |
| 15 01 07 | | | | | | OPAKOWANIA ZE SZKŁA | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 97,647 | | |
| 19 12 01 | | | | | | PAPIER I TEKTURA | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 9,458 | | |
| 19 12 03 | | | | | | METALE NIEŻELAZNE | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 0,082 | | |
| 20 01 01 | | | | | | PAPIER I TEKTURA | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 1,637 | | |
| 20 01 39 | | | | | | TWORZYWA SZTUCZNE | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 28,238 | | |
| **b) Informacja o masie odpadów papieru, metali, tworzyw sztucznych i szkła**12) **przygotowanych do ponownego użycia i poddanych recyklingowi z odpadów zmagazynowanych w poprzednich okresach sprawozdawczych** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Kod odpadów magazynowanych w poprzednich okresach sprawozdawczych i w bieżącym okresie sprawozdawczym, przygotowanych do ponownego użycia i poddanych recyklingowi7) | | | Rodzaj odpadów magazynowanych w poprzednich okresach sprawozdawczych  i w bieżącym okresie sprawozdawczym, przygotowanych do ponownego użycia i poddanych recyklingowi7) | | | | | | | | | | | | Masa odpadów magazynowanych w poprzednich okresach sprawozdawczych i  w bieżącym okresie sprawozdawczym, przygotowanych do ponownego użycia i poddanych recyklingowi8) [Mg] | | | | | | | | | | | Rok sprawozdawczy,  w którym odpady zostały wykazane jako odebrane lub zebrane | | |
|  | | |  | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | |  | | |
| **c) Informacja o osiągniętym poziomie recyklingu i przygotowania do ponownego użycia papieru, metali, tworzyw sztucznych i szkła** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Łączna masa odpadów papieru, metali, tworzyw sztucznych  i szkła przygotowanych do ponownego użycia i poddanych recyklingowi8) [Mg] | | | | | | | | | | | | | | | 249,459 | | | | | | | | | | | | | |
| Łączna masa odebranych i zebranych odpadów komunalnych od właścicieli nieruchomości8), 13) [Mg] | | | | | | | | | | | | | | | 1659,331 | | | | | | | | | | | | | |
| Udział morfologiczny papieru, metali, tworzyw sztucznych  i szkła w składzie morfologicznym odpadów komunalnych14) [%] | | | | | | | | | | | | | | | 31,8 | | | | | | | | | | | | | |
| Osiągnięty poziom recyklingu i przygotowania do ponownego użycia15)  papieru, metali, tworzyw sztucznych i szkła [%] | | | | | | | | | | | | | | | 28,39 % | | | | | | | | | | | | | |
| **d) Informacja o masie odpadów budowlanych i rozbiórkowych będących odpadami komunalnymi**16) **przygotowanych do ponownego użycia, poddanych recyklingowi i innym procesom odzysku z odpadów odebranych i zebranych z terenu gminy/związku międzygminnego w danym okresie sprawozdawczym** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Kod odpadów przygotowanych do ponownego użycia, poddanych recyklingowi i innym procesom odzysku7) | | | | | | Rodzaj odpadów przygotowanych do ponownego użycia, poddanych recyklingowi i innym procesom odzysku7) | | | | | | | | | | | | | | Masa odpadów przygotowanych do ponownego użycia, poddanych recyklingowi  i innym procesom odzysku8) [Mg] | | | | | | | | |
|  | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | | |
| **e) Informacja o masie odpadów budowlanych i rozbiórkowych będących odpadami komunalnymi**16)**, przygotowanych do ponownego użycia, poddanych recyklingowi i innym procesom odzysku z odpadów zmagazynowanych w poprzednich okresach sprawozdawczych** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Kod odpadów magazynowanych w poprzednich okresach sprawozdawczych i  w bieżącym okresie sprawozdawczym, przygotowanych do ponownego użycia, poddanych recyklingowi i innym procesom odzysku7) | | | Rodzaj odpadów magazynowanych  w poprzednich okresach sprawozdawczych i  w bieżącym okresie sprawozdawczym, przygotowanych do ponownego użycia, poddanych recyklingowi i innym procesom odzysku7) | | | | | | | | | Masa odpadów magazynowanych w poprzednich okresach sprawozdawczych i  w bieżącym okresie sprawozdawczym, przygotowanych do ponownego użycia, poddanych recyklingowi i innym procesom odzysku[Mg]8) | | | | | | | | | | | | | | | Rok sprawozdawczy,  w którym odpady zostały wykazane jako odebrane lub zebrane | |
|  | | |  | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | | |  | |
| **f) 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 odzysku8) [Mg] | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 1,800 | | | | | | | | | |
| Łączna masa innych niż niebezpieczne odpadów budowlanych i rozbiórkowych odebranych i zebranych  w danym okresie sprawozdawczym8), 16) [Mg] | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 1,800 | | | | | | | | | |
| Osiągnięty poziom recyklingu, przygotowania do ponownego użycia i  odzysku innymi metodami15) innych niż niebezpieczne odpadów budowlanych i rozbiórkowych [%] | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 100 % | | | | | | | | | |
| **g) Informacja o osiągniętym poziomie ograniczenia masy odpadów komunalnych ulegających biodegradacji przekazywanych do składowania** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Masa odpadów komunalnych ulegających biodegradacji wytworzona w 1995 r.8), 17) - OUB1995 [Mg] | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 501,96 | | | | | | | | | |
| Masa odpadów ulegających biodegradacji odebranych  i zebranych ze strumienia odpadów komunalnych z obszaru gminy/związku międzygminnego w roku rozliczeniowym, przekazanych do składowania8) - MOUBR17) [Mg] | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 0 | | | | | | | | | |
| Osiągnięty poziom ograniczenia masy odpadów komunalnych ulegających biodegradacji przekazywanych do składowania18)[%] | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 0,1 % | | | | | | | | | |

Źródło: Gmina Wiązownica