GOSPODARKA ODPADAMI- **Osiągnięte poziomy recyklingu**

**Poziomy odzysku osiągnięte przez Gminę Przytyk w roku 2017**

Urząd Gminy w Przytyku zgodnie z art. 3 ust. 2 pkt. 9 ustawy z dnia 13 września 1996 r. o utrzymaniu czystości i porządku w gminach (Dz. U. z 2018 r. poz. 1454) podaje do publicznej wiadomości następując informacje: osiągnięte przez gminę poziomy recyklingu, przygotowania do ponownego użycia i odzysku innymi metodami frakcji odpadów komunalnych oraz ograniczenia masy odpadów komunalnych ulegających biodegradacji przekazywanych do składowania.

1.Poziom recyklingu i przygotowania do ponownego użycia następujących frakcji odpadów komunalnych: papieru, metali, tworzyw sztucznych i szkła odebranych z obszaru gminy:

Poziom wymagany – 20%

Poziom osiągnięty – 33,36%

2. Poziom recyklingu, przygotowania do ponownego użycia i odzysku innymi metodami innych niż niebezpieczne odpadów budowlanych i rozbiórkowych:

Poziom wymagany – 45%

Poziom osiągnięty – 100%

3.Poziom ograniczenia masy odpadów komunalnych ulegających biodegradacji kierowanych do składowania:

Poziom wymagany w stosunku do masy odpadów wytworzonych w 1995 r. – 45 %

Poziom osiągnięty – 25,27%

**Poziomy odzysku osiągnięte przez Gminę Przytyk w roku 2016**

Urząd Gminy w Przytyku zgodnie z art. 3 ust. 2 pkt. 9 ustawy z dnia 13 września 1996 r. o utrzymaniu czystości i porządku w gminach (Dz. U. z 2018 r. poz. 1454) podaje do publicznej wiadomości następując informacje: osiągnięte przez gminę poziomy recyklingu, przygotowania do ponownego użycia i odzysku innymi metodami frakcji odpadów komunalnych oraz ograniczenia masy odpadów komunalnych ulegających biodegradacji przekazywanych do składowania.

1.Poziom recyklingu i przygotowania do ponownego użycia następujących frakcji odpadów komunalnych: papieru, metali, tworzyw sztucznych i szkła odebranych z obszaru gminy:

Poziom wymagany – 18%

Poziom osiągnięty – 29,18%

2. Poziom recyklingu, przygotowania do ponownego użycia i odzysku innymi metodami innych niż niebezpieczne odpadów budowlanych i rozbiórkowych:

Poziom wymagany – 42%

Poziom osiągnięty – 100%

3.Poziom ograniczenia masy odpadów komunalnych ulegających biodegradacji kierowanych do składowania:

Poziom wymagany w stosunku do masy odpadów wytworzonych w 1995 r. – 45 %

Poziom osiągnięty – 0%

**Poziomy odzysku osiągnięte przez Gminę Przytyk w roku 2015**

Urząd Gminy w Przytyku zgodnie z art. 3 ust. 2 pkt. 9 ustawy z dnia 13 września 1996 r. o utrzymaniu czystości i porządku w gminach (Dz. U. z 2018 r. poz. 1454) podaje do publicznej wiadomości następując informacje: osiągnięte przez gminę poziomy recyklingu, przygotowania do ponownego użycia i odzysku innymi metodami frakcji odpadów komunalnych oraz ograniczenia masy odpadów komunalnych ulegających biodegradacji przekazywanych do składowania.

1.Poziom recyklingu i przygotowania do ponownego użycia następujących frakcji odpadów komunalnych: papieru, metali, tworzyw sztucznych i szkła odebranych z obszaru gminy:

Poziom wymagany – 16%

Poziom osiągnięty – 43,84%

2. Poziom recyklingu, przygotowania do ponownego użycia i odzysku innymi metodami innych niż niebezpieczne odpadów budowlanych i rozbiórkowych:

Poziom wymagany – 40%

Poziom osiągnięty – 100%

3.Poziom ograniczenia masy odpadów komunalnych ulegających biodegradacji kierowanych do składowania:

Poziom wymagany w stosunku do masy odpadów wytworzonych w 1995 r. – 50 %

Poziom osiągnięty – 0%

**Poziomy odzysku osiągnięte przez Gminę Przytyk w roku 2014**

Urząd Gminy w Przytyku zgodnie z art. 3 ust. 2 pkt. 9 ustawy z dnia 13 września 1996 r. o utrzymaniu czystości i porządku w gminach (Dz. U. z 2018 r. poz. 1454) podaje do publicznej wiadomości następując informacje: osiągnięte przez gminę poziomy recyklingu, przygotowania do ponownego użycia i odzysku innymi metodami frakcji odpadów komunalnych oraz ograniczenia masy odpadów komunalnych ulegających biodegradacji przekazywanych do składowania.

1.Poziom recyklingu i przygotowania do ponownego użycia następujących frakcji odpadów komunalnych: papieru, metali, tworzyw sztucznych i szkła odebranych z obszaru gminy:

Poziom wymagany – 14%

Poziom osiągnięty – 25,83%

2. Poziom recyklingu, przygotowania do ponownego użycia i odzysku innymi metodami innych niż niebezpieczne odpadów budowlanych i rozbiórkowych:

Poziom wymagany – 38%

Poziom osiągnięty – 100%

3.Poziom ograniczenia masy odpadów komunalnych ulegających biodegradacji kierowanych do składowania:

Poziom wymagany w stosunku do masy odpadów wytworzonych w 1995 r. – 50 %

Poziom osiągnięty – 0,72%

**Poziomy odzysku osiągnięte przez Gminę Przytyk w roku 2013**

Urząd Gminy w Przytyku zgodnie z art. 3 ust. 2 pkt. 9 ustawy z dnia 13 września 1996 r. o utrzymaniu czystości i porządku w gminach (Dz. U. z 2018 r. poz. 1454) podaje do publicznej wiadomości następując informacje: osiągnięte przez gminę poziomy recyklingu, przygotowania do ponownego użycia i odzysku innymi metodami frakcji odpadów komunalnych oraz ograniczenia masy odpadów komunalnych ulegających biodegradacji przekazywanych do składowania.

1.Poziom recyklingu i przygotowania do ponownego użycia następujących frakcji odpadów komunalnych: papieru, metali, tworzyw sztucznych i szkła odebranych z obszaru gminy:

Poziom wymagany – 12%

Poziom osiągnięty – 23,30%

2. Poziom recyklingu, przygotowania do ponownego użycia i odzysku innymi metodami innych niż niebezpieczne odpadów budowlanych i rozbiórkowych:

Poziom wymagany – 36%

Poziom osiągnięty – 100%

3.Poziom ograniczenia masy odpadów komunalnych ulegających biodegradacji kierowanych do składowania:

Poziom wymagany w stosunku do masy odpadów wytworzonych w 1995 r. – 50 %

Poziom osiągnięty – 13,97%

**Poziomy odzysku osiągnięte przez Gminę Przytyk w roku 2012**

Urząd Gminy w Przytyku zgodnie z art. 3 ust. 2 pkt. 9 ustawy z dnia 13 września 1996 r. o utrzymaniu czystości i porządku w gminach (Dz. U. z 2018 r. poz. 1454) podaje do publicznej wiadomości następując informacje: osiągnięte przez gminę poziomy recyklingu, przygotowania do ponownego użycia i odzysku innymi metodami frakcji odpadów komunalnych oraz ograniczenia masy odpadów komunalnych ulegających biodegradacji przekazywanych do składowania.

1.Poziom recyklingu i przygotowania do ponownego użycia następujących frakcji odpadów komunalnych: papieru, metali, tworzyw sztucznych i szkła odebranych z obszaru gminy:

Poziom wymagany – 10%

Poziom osiągnięty – 16,21%

2. Poziom recyklingu, przygotowania do ponownego użycia i odzysku innymi metodami innych niż niebezpieczne odpadów budowlanych i rozbiórkowych:

Poziom wymagany – 30%

Poziom osiagniety – 0% (brak odebranych odpadów tego rodzaju w 2012 r.)

3.Poziom ograniczenia masy odpadów komunalnych ulegających biodegradacji kierowanych do składowania:

Poziom wymagany w stosunku do masy odpadów wytworzonych w 1995 r. – 75 %

Poziom osiągnięty – 5,54%