

**Podmiot odbierający odpady komunalne od właścicieli nieruchomości z terenu Gminy Osiek**

**2017 rok**

**Małopolskie Przedsiębiorstwo Gospodarki Komunalnej Sp. z o.o.**

ul. Barska 12  
30 – 307 Kraków  
Tel. 12/3400405, e-mail: [mpgo@mpgo.krakow.pl](mailto:mpgo@mpgo.krakow.pl)

Podwykonawcy:

Przedsiębiorstwo Komunalne „KOMAX” Sp. z o.o.  
ul. Mickiewicza 8

32 – 650 Kęty  
Tel. 33/8452770, e-mail: [komax@komax.pl](mailto:komax@komax.pl)

Zakład Usług Komunalnych Sp. z o.o.  
ul. Bema 12A  
32 – 600 Oświęcim  
Tel. 33/8423140, e-mail: [sekretariat@zuk.oswiecim.pl](mailto:sekretariat@zuk.oswiecim.pl)

**2016 rok**

Przedsiębiorstwo Komunalne „KOMAX” Sp. z o.o.

ul. Mickiewicza 8  
32 – 650 Kęty  
Tel. 33/8452770, e-mail: [komax@komax.pl](mailto:komax@komax.pl)

**2015 rok**

Przedsiębiorstwo Komunalne „KOMAX” Sp. z o.o.

ul. Mickiewicza 8  
32 – 650 Kęty  
Tel. 33/8452770, e-mail: [komax@komax.pl](mailto:komax@komax.pl)

**2012 - 2014 rok**

Przedsiębiorstwo Komunalne „KOMAX” Sp. z o.o.

ul. Mickiewicza 8  
32 – 650 Kęty  
Tel. 33/8452770, e-mail: [komax@komax.pl](mailto:komax@komax.pl)

---

**Instalacje do których trafiły odpady w poszczególnych latach z terenu Gminy Osiek**

**2017 r.**

Zmieszane odpady komunalne – Instalacja do mechaniczno-biologicznego przetwarzania zmieszanych odpadów komunalnych w Brzeszczach, ul. Graniczna 48/ Instalacja do mechaniczno-biologicznego przetwarzania zmieszanych odpadów komunalnych w Oświęcimiu, ul. Nadwiślańska 36 .

Odpady zielone – Kompostownia odpadów zielonych zbieranych selektywnie w Kętach, ul. Kęckie Góry Północne / Kompostownia w Oświęcimiu, ul. Nadwiślańska 36

Pozostałości z sortowania odpadów komunalnych przeznaczonych do składowania - Składowisko odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne w Brzeszczach, ul. Graniczna 48/ Składowisko odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne w Oświęcimiu, ul. Nadwiślańska 36

**2016 r.**

Zmieszane odpady komunalne – Instalacja do mechaniczno-biologicznego przetwarzania zmieszanych odpadów komunalnych w Brzeszczach, ul. Graniczna 48.

**Odpady zielone – Kompostownia odpadów zielonych zbieranych selektywnie w Kętach, ul. Kęckie Góry Północne/Kompostownia w Brzeszczach ul. Graniczna 48.**

**Pozostałości z sortowania odpadów komunalnych przeznaczonych do składowania - Składowisko odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne w Brzeszczach, ul. Graniczna 48.**

**2015 r.**

**Zmieszane odpady komunalne – Instalacja do mechaniczno-biologicznego przetwarzania zmieszanych odpadów komunalnych w Brzeszczach, ul. Graniczna 48.**

**Odpady zielone – Kompostownia odpadów zielonych zbieranych selektywnie w Kętach, ul. Kęckie Góry Północne.**

**Pozostałości z sortowania odpadów komunalnych przeznaczonych do składowania - Składowisko odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne w Kętach, ul. Kęckie Góry Północne.**

**2014 r.**

**Zmieszane odpady komunalne – Instalacja do mechaniczno-biologicznego przetwarzania zmieszanych odpadów komunalnych w Brzeszczach, ul. Graniczna 48.**

**Odpady zielone – Kompostownia odpadów zielonych zbieranych selektywnie w Kętach, ul. Kęckie Góry Północne.**

**Pozostałości z sortowania odpadów komunalnych przeznaczonych do składowania - Składowisko odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne w Kętach, ul. Kęckie Góry Północne.**

**2013 r.**

**Zmieszane odpady komunalne – Instalacja do mechaniczno-biologicznego przetwarzania zmieszanych odpadów komunalnych w Brzeszczach, ul. Graniczna 48.**

**Odpady zielone – Kompostownia odpadów zielonych zbieranych selektywnie w Kętach, ul. Kęckie Góry Północne.**

**Pozostałości z sortowania odpadów komunalnych przeznaczonych do składowania - Składowisko odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne w Kętach, ul. Kęckie Góry Północne.**

#### **Osiągnięte przez Gminę Osiek wymagane poziomy odzysku**

**2016 r.**

##### **Gmina**

- osiągnięty poziom ograniczenia masy odpadów komunalnych ulegających biodegradacji kierowanych do składowania – **0,0%**
- osiągnięty poziom recyklingu i przygotowania do ponownego użycia następujących frakcji odpadów komunalnych: papieru, metali, tworzyw sztucznych i szkła – **48,7 %**
- osiągnięty poziom recyklingu, przygotowania do ponownego użycia i odzysku innymi metodami innych niż niebezpieczne odpadów budowlanych i rozbiórkowych – **100%**

##### **Przedsiębiorcy**

- osiągnięty poziom ograniczenia masy odpadów komunalnych ulegających biodegradacji kierowanych do składowania – **0,0%**
- osiągnięty poziom recyklingu i przygotowania do ponownego użycia następujących frakcji odpadów komunalnych: papieru, metali, tworzyw sztucznych i szkła – **19,50 %**
- osiągnięty poziom recyklingu, przygotowania do ponownego użycia i odzysku innymi metodami innych niż niebezpieczne odpadów budowlanych i rozbiórkowych – **brak**

#### **2015 r.**

- osiągnięty poziom ograniczenia masy odpadów komunalnych ulegających biodegradacji kierowanych do składowania – **0,0%**
- osiągnięty poziom recyklingu i przygotowania do ponownego użycia następujących frakcji odpadów komunalnych: papieru, metali, tworzyw sztucznych i szkła – **39,6 %**
- osiągnięty poziom recyklingu, przygotowania do ponownego użycia i odzysku innymi metodami innych niż niebezpieczne odpadów budowlanych i rozbiórkowych – **100%**

#### **2014 r.**

- osiągnięty poziom ograniczenia masy odpadów komunalnych ulegających biodegradacji kierowanych do składowania – **0,0%**
- osiągnięty poziom recyklingu i przygotowania do ponownego użycia następujących frakcji odpadów komunalnych: papieru, metali, tworzyw sztucznych i szkła – **26,5 %**
- osiągnięty poziom recyklingu, przygotowania do ponownego użycia i odzysku innymi metodami innych niż niebezpieczne odpadów budowlanych i rozbiórkowych – **100%**

#### **2013r.**

- osiągnięty poziom ograniczenia masy odpadów komunalnych ulegających biodegradacji kierowanych do składowania – **36,1%**
- osiągnięty poziom recyklingu i przygotowania do ponownego użycia następujących frakcji odpadów komunalnych: papieru, metali, tworzyw sztucznych i szkła – **21,5 %**
- osiągnięty poziom recyklingu, przygotowania do ponownego użycia i odzysku innymi metodami innych niż niebezpieczne odpadów budowlanych i rozbiórkowych – **100%**

#### **2012r.**

- osiągnięty poziom ograniczenia masy odpadów komunalnych ulegających biodegradacji kierowanych do składowania – **11,6 %**
- osiągnięty poziom recyklingu i przygotowania do ponownego użycia następujących frakcji odpadów komunalnych: papieru, metali, tworzyw sztucznych i szkła – **28,9 %**
- osiągnięty poziom recyklingu, przygotowania do ponownego użycia i odzysku innymi metodami innych niż niebezpieczne odpadów budowlanych i rozbiórkowych – **brak**