

Przedsiębiorstwo, które wygrało przetarg na odbiór i transport odpadów komunalnych od właścicieli nieruchomości zamieszkałych na terenie Gminy Wojciechów

1. **EKO- TRANS Spółka z o.o. Samokłęski 28, 21-132 Kamionka tel. 600-274-674**
2. **Wykaz Przedsiębiorstw wpisanych do rejestru działalności regulowanej w zakresie odbierania odpadów komunalnych od właścicieli nieruchomości Gminy Wojciechów**
 1. **EKO-KRAS Spółka z o. o. ul. Konopnickiej 27, 23-210 Kraśnik tel. 81 825-59-66**
 2. **EKO- TRANS Spółka z o.o. Samokłęski 28, 21-132 Kamionka tel. 600-274-674**
 3. **Przedsiębiorstwo Handlowo-Usługowe EKO- TRANS Cezary Kubacki, Wielkie 90, 21-143 Abramów tel. 81 852-90-35**
 4. **PreZero Service Wschód Sp. z o.o., ul. Wrocławska 3, 26-600 Radom tel. 81 886-55-02**
 5. **Gminne Przedsiębiorstwo Gospodarki Komunalnej sp. z o. o., ul. Młodzieżowa 4, 24-320 Poniatowa tel. 81 820-48-06**
 6. **SUEZ WSCHÓD Sp. z o. o., ul. Ciepłownicza 6, 20-479 Lublin tel. 81 744-93-18**
 7. **Zakład Gospodarki Komunalnej i Mieszkaniowej w Belżycach, ul. Przemysłowa 26, 24-200 Belżyce tel. 81 517-24-71**
 8. **Zakład Zagospodarowania Odpadów Komunalnych Sp. z o.o., ul. Przemysłowa 35A, 24-200 Belżyce tel. 81 511-11-39**
 9. **Zakład Usług Komunalnych Sp. z o. o., ul. Głowackiego 43, 24-170 Kurów tel. 81 880-88-03**
 10. **Usługi Transportowe Gabriel Zgorzel, Kazimierzówka 97, 21-040 Świdnik, tel. 604-460-417**
 11. **APGG Sp. z o. o., F. Nowomiejskiego 2/84, 20-880 Lublin, tel. 601-256-442**
3. **Firmy odpowiedzialne za opróżnianie zbiorników bezodpływowych i transport nieczystości ciekłych z terenu Gminy Wojciechów**
 1. **Usługi Komunalne - Wywóz Nieczystości Płynnych Tadeusz Kobus, ul. Cynkowska 25, 24-150 Nałęczów tel. 604-976-407**
 2. **Zakład Gospodarki Komunalnej i Mieszkaniowej w Belżycach, ul. Przemysłowa 26, 24-200 Belżyce tel. 81 517-24-71**
 3. **Stachyra Zbigniew, Halinówka 22, 24-204 Wojciechów tel. 605-377-091**
 4. **Grzegorz Kozak, Karmanowice 16, 24-160 Wąwolnica tel. 693-368-728**
 5. **Anna Tudruj Wywóz Nieczystości Płynnych Handel, Dąbrowica 182B, 21-008 Tomaszowice, tel. 504-232-426**
 6. **BUNIX Robert Paprota, Wojciechów Kolonia Piąta 25, 24-204 Wojciechów tel. 663-241-958**
 7. **WC SERWIS Sp. z o. o. ul. Szybowa 2, 41-808 Zabrze tel. 32 278-45-31**
 8. **Gminne Przedsiębiorstwo Gospodarki Komunalnej Sp. z o. o. ul. Młodzieżowa 4, 24-320 Poniatowa, tel. 81 820-48-06.**
 9. **PIXI Sp. z o. o., ul. Strojnowskiego 25, 20-386 Lublin, tel. 81 441-14-11**
4. **Miejsce zagospodarowania przez podmioty odbierające odpady komunalne od właścicieli nieruchomości z terenu gminy Wojciechów zmieszanych odpadów komunalnych, odpadów zielonych oraz pozostałości z sortowania odpadów komunalnych przeznaczonych do składowania.**

Zakład Zagospodarowania Odpadów Komunalnych Sp. z o.o., ul. Przemysłowa 35A, 24-200 Belżyce.

5. Osiągnięte przez gminę Wojciechów poziomy recyklingu, przygotowania do ponownego użycia i odzysku innymi metodami oraz ograniczenia masy odpadów komunalnych ulegających biodegradacji przekazywanych do składowania:

w roku 2012

Osiągnięty poziom ograniczenia masy odpadów komunalnych ulegających biodegradacji kierowanych do składowania - 62,1 %

Osiągnięty poziom recyklingu, przygotowania do ponownego użycia następujących frakcji odpadów komunalnych: papieru, metali, tworzyw sztucznych i szkła - 16,04 %

Osiągnięty poziom recyklingu, przygotowania do ponownego użycia i odzysku innymi metodami inne niż niebezpieczne odpady budowlane i rozbiórkowe – 0 %

w roku 2013

Osiągnięty poziom ograniczenia masy odpadów komunalnych ulegających biodegradacji kierowanych do składowania – 6,76 %

Osiągnięty poziom recyklingu, przygotowania do ponownego użycia następujących frakcji odpadów komunalnych: papieru, metali, tworzyw sztucznych i szkła – 22,3 %

Osiągnięty poziom recyklingu, przygotowania do ponownego użycia i odzysku innymi metodami inne niż niebezpieczne odpady budowlane i rozbiórkowe – 100 %

w roku 2014

Osiągnięty poziom ograniczenia masy odpadów komunalnych ulegających biodegradacji kierowanych do składowania - 36 %

Osiągnięty poziom recyklingu, przygotowania do ponownego użycia następujących frakcji odpadów komunalnych: papieru, metali, tworzyw sztucznych i szkła – 26,2 %

Osiągnięty poziom recyklingu, przygotowania do ponownego użycia i odzysku innymi metodami inne niż niebezpieczne odpady budowlane i rozbiórkowe – 0 %

w roku 2015

Osiągnięty poziom ograniczenia masy odpadów komunalnych ulegających biodegradacji kierowanych do składowania – 31,9 %

Osiągnięty poziom recyklingu, przygotowania do ponownego użycia następujących frakcji odpadów komunalnych: papieru, metali, tworzyw sztucznych i szkła – 42,3 %

Osiągnięty poziom recyklingu, przygotowania do ponownego użycia i odzysku innymi metodami inne niż niebezpieczne odpady budowlane i rozbiórkowe – 72,9 %

w roku 2016

Osiągnięty poziom ograniczenia masy odpadów komunalnych ulegających biodegradacji kierowanych do składowania – 0 %

Osiągnięty poziom recyklingu, przygotowania do ponownego użycia następujących frakcji odpadów komunalnych: papieru, metali, tworzyw sztucznych i szkła – 41,7 %

Osiągnięty poziom recyklingu, przygotowania do ponownego użycia i odzysku innymi metodami inne niż niebezpieczne odpady budowlane i rozbiórkowe – 81,67 %

w roku 2017

Osiągnięty poziom ograniczenia masy odpadów komunalnych ulegających biodegradacji kierowanych do składowania – 28,79 %

Osiągnięty poziom recyklingu, przygotowania do ponownego użycia następujących frakcji odpadów komunalnych: papieru, metali, tworzyw sztucznych i szkła – 29,5 %

Osiągnięty poziom recyklingu, przygotowania do ponownego użycia i odzysku innymi metodami inne niż niebezpieczne odpady budowlane i rozbiórkowe – 100 %

w roku 2018

Osiągnięty poziom ograniczenia masy odpadów komunalnych ulegających biodegradacji kierowanych do składowania – 3,17 %

Osiągnięty poziom recyklingu, przygotowania do ponownego użycia następujących frakcji odpadów komunalnych: papieru, metali, tworzyw sztucznych i szkła – 34,78 %

Osiągnięty poziom recyklingu, przygotowania do ponownego użycia i odzysku innymi metodami inne niż niebezpieczne odpady budowlane i rozbiórkowe – 100 %

w roku 2019

Osiągnięty poziom ograniczenia masy odpadów komunalnych ulegających biodegradacji kierowanych do składowania – 0 %

Osiągnięty poziom recyklingu, przygotowania do ponownego użycia następujących frakcji odpadów komunalnych: papieru, metali, tworzyw sztucznych i szkła – 40,33 %

Osiągnięty poziom recyklingu, przygotowania do ponownego użycia i odzysku innymi metodami inne niż niebezpieczne odpady budowlane i rozbiórkowe – 98,4 %

w roku 2020

Osiągnięty poziom ograniczenia masy odpadów komunalnych ulegających biodegradacji kierowanych do składowania – 0 %

Osiągnięty poziom recyklingu, przygotowania do ponownego użycia następujących frakcji odpadów komunalnych: papieru, metali, tworzyw sztucznych i szkła – 53,2 %

Osiągnięty poziom recyklingu, przygotowania do ponownego użycia i odzysku innymi metodami inne niż niebezpieczne odpady budowlane i rozbiórkowe – 90,3 %

w roku 2021

Osiągnięty poziom ograniczenia masy odpadów komunalnych ulegających biodegradacji kierowanych do składowania – 0 %

Osiągnięty poziom recyklingu, przygotowania do ponownego użycia następujących frakcji odpadów komunalnych: papieru, metali, tworzyw sztucznych i szkła – 19,99 %

6. Punkt Selektywnego Zbierania Odpadów Komunalnych:

Wyznacza się punkt selektywnego zbierania odpadów komunalnych zlokalizowany pod adresem: Zakład Przetwarzania Odpadów Komunalnych, Kozubszczyzna 56A, 21-030 Motycz obsługiwany przez firmę EKO-TRANS

Punkt selektywnego zbierania odpadów komunalnych (PSZOK) będzie świadczył usługi przyjmowania odpadów komunalnych w terminie: każdy wtorek miesiąca w godz. od 9.00 do 17.00.

PSZOK będzie przyjmował następujące odpady komunalne:

- 1) odpady komunalne ulegające biodegradacji,
- 2) przeterminowane leki,
- 3) chemikalia zużyte baterie i akumulatory,
- 4) zużyty sprzęt elektryczny i elektroniczny,
- 5) meble i inne odpady wielkogabarytowe,
- 6) odpady budowlane i rozbiórkowe,
- 7) zużyte opony.



7. Zużyty sprzęt elektryczny i elektroniczny (ZSEE) pochodzący z gospodarstw domowych, o których mowa w ustawie z dnia 11 września 2015 r. o zużytym sprzęcie elektrycznym i elektronicznym (Dz. U. 2018, poz. 1466 z późn. zm.)

Zużyty sprzęt elektryczny i elektroniczny (ZSEE) będzie odbierany od właścicieli nieruchomości zamieszkałych na terenie Gminy Wojciechów dwa razy w roku, w miesiącach kwietniu i październiku. ZSEE będą odbierane przez przedsiębiorstwo Zakład Zagospodarowania Odpadów Komunalnych Sp. z o.o. ul. Przemysłowa 35A, 24-200 Belżyce tel. 81 511-11-39

Miejscowość	Rodzaj odpadu	Terminy odbioru		
		IV	V	VI
		Sporniak , Stasin, Palikije Pierwsze, Palikije Drugie, Tomaszówka, Ignaców	Odpady wielkogabarytowe	1
opony				8
elektroodpady			2	
Romanówka, Wojciechów, Wojciechów-Kolonia Piąta, Wojciechów-Kolonia Pierwsza, Nowy Gaj, Stary Gaj, Halinówka, Cyganówka, Łubki, Łubki Szlachta, Łubki Kolonia, Szczuczki, Szczuczki VI Kolonia, Góra	Odpady wielkogabarytowe	1		
	opony			8
	elektroodpady		2	
Miłocin, Maszki, Maszki k. Wojciechowa	Odpady wielkogabarytowe	1		
	opony			10
	elektroodpady		4	

Prosimy o wystawienie zużytego sprzętu oraz odpadów wielkogabarytowych do drogi gminnej w terminie odbioru do godziny 7.00