

Gmina Pilica – trudne dojazdy

Miesiąc	Odpady komunalne (kosze)	Odpady segregowane (worki)	Odpady biodegradowalne (worki)	Zbiórka odpadów wielkogabarytowych (bez opon i sprzętu RTV i AGD)
Styczeń	24.01.22	24.01.22	24.01.22	24.01.22
Luty	22.02.22	22.02.22	22.02.22	-
Marzec	22.03.22	22.03.22	22.03.22	-
Kwiecień	12.04.22		12.04.22	-
	26.04.22	26.04.22	26.04.22	
Maj	10.05.22		10.05.22	-
	24.05.22	24.05.22	24.05.22	
Czerwiec	14.06.22		14.06.22	-
	28.06.22	28.06.22	28.06.22	
Lipiec	12.07.22		12.07.22	-
	26.07.22	26.07.22	26.07.22	
Sierpień	09.08.22		09.08.22	24.08.22
	24.08.22	24.08.22	24.08.22	
Wrzesień	13.09.22		13.09.22	-
	27.09.22	27.09.22	27.09.22	
Październik	11.10.22		11.10.22	-
	25.10.22	25.10.22	25.10.22	
Listopad	29.11.22	29.11.22	29.11.22	-
Grudzień	29.12.22	29.12.22	29.12.22	-

Prosimy o wystawianie pojemników i worków segregowanych w dniu wywozu o godzinie 7.00 rano.

Zbiórka gabarytów w Pilicy – 26.07.21

Zbiórka gabarytów Gmina – 09.07.21

Punkt Selektywnej Zbiórki Odpadów Komunalnych znajduje się

w Pilicy ul. Żarnowiecka 83

Czynny w każdy piątek od godz. 10.00 do 18.00

Do Punktu Selektywnego Zbierania Odpadów Komunalnych mogą Państwo dostarczyć:

zebrane w sposób selektywny odpady komunalne z papieru, metalu, tworzywa sztucznego, szkła, opakowań wielomateriałowych, bioodpadów, meble i inne odpady wielkogabarytowe, zużyty sprzęt elektryczny i elektroniczny, zużyte baterie i akumulatory, zużyte opony, przeterminowane leki i chemikalia, inne odpady niebezpieczne wydzielone ze strumienia odpadów komunalnych, odpady budowlane i rozbiórkowe, pochodzące z remontów i innych robót

budowlanych wykonywanych we własnym zakresie, na wykonanie których nie jest wymagane uzyskanie pozwolenia na budowę lub rozbiórkę, a także na wykonanie których nie jest wymagane zgłoszenie do administracji budowlano – architektonicznej, a także odpady niekwalifikujące się do odpadów medycznych powstałych w gospodarstwie domowym w wyniku przyjmowania produktów leczniczych w formie iniekcji i prowadzenia monitoringu poziomu substancji we krwi, w szczególności igieł i strzykawek.