

HARMONOGRAM WYWOZU ODPADÓW W MIESIĄCACH KWIECIEŃ - GRUDZIEŃ 2021 ROKU

WYWÓZ Z MIEJSCOWOŚCI	Zalesie Gorzyckie				
MIESIĄC	Odpady zmieszane	Odpady Segregowane (papier, plastik, szkło, metale)	Odpady biodegradowalne (bio)	Odpady wielkogabarytowe, zużyte opony, zużyty sprzęt elektroniczny	Zimny popiół
KWIECIEŃ	1, 15, 29	13	9, 23	-	Popiół gromadzimy w workach i oddajemy do kontenerów usytuowanych na terenie gminy lub oddajemy na PSZOK przy ul. Wrzawskiej 9 w Gorzycach
MAJ	13, 27	11	7, 21	-	
CZERWIEC	10, 24	8	4, 18	29	
LIPIEC	8, 22	6	2, 16, 30	-	
SIERPIEŃ	5, 19	3	13, 27	-	
WRZESIEŃ	2, 16, 30	1	10, 24	28	
PAŹDZIERNIK	14, 28	5	8, 22	-	
LISTOPAD	22	3	12	-	
GRUDZIEŃ	20	1	9	27	

Odpady należy wystawić przy utwardzonej drodze do godz. 7³⁰

Kontener na zimny popiół w miejscowości Zalesie Gorzyckie znajduje się:

- **naprzeciwko Świetlicy**

Zużyty sprzęt elektroniczny i elektryczny, odpady wielkogabarytowe oraz zużyte opony będą odbierane po wcześniejszym zgłoszeniu telefonicznym (15-821-35-96) najpóźniej dwa dni przed podanym wyżej terminem odbioru.

Odpady rozbiórkowe i budowlane należy oddawać wyłącznie do PSZOK.

Punkt Selektywnej Zbiórki Odpadów Komunalnych w Gorzycach (PSZOK)

Mieszkańcy Gminy Gorzyce bezpłatnie mogą oddawać odpady segregowane, powstające w gospodarstwach domowych, do PSZOK zlokalizowanego w Gorzycach, przy ul. Wrzawskiej 9, czynnego we wtorki od 12.00 do 18.00 oraz piątki od 10.00 do 14.00. Rodzaje odpadów przyjmowanych:

- 1) papieru i tektury;
- 2) szkła;
- 3) opakowań wielomateriałowych;
- 4) tworzywa sztucznego;
- 5) metali;
- 6) bioodpadów;
- 7) przeterminowanych leków i chemikaliów;
- 8) zużytych baterii i akumulatorów;
- 9) zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego;
- 10) mebli i innych odpadów wielkogabarytowych;
- 11) zużytych opon;
- 12) popiołu,
- 13) odpady niebezpieczne;
- 14) odpady budowlane i rozbiórkowe;
- 15) odpady tekstyliów i odzieży;
- 16) odpadów niekwalifikujących 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.