

Przewidywane zużycie gazu ziemnego w 2023 roku PEC Sp. z o.o. Świnoujście (minimalne) gaz na rozruch technologiczny																
Rok	Nr obiektu	Adres obiektu	j.m.	Styczeń	Luty	Marzec	Kwiecień	Maj	Czerwiec	Lipiec	Sierpień	Wrzesień	Październik	Listopad	Grudzień	Razem
2023	G-1	72-600 Świnoujście	m <sup>3</sup>								150 000,00					150 000,00
			kWh								1 645 800,00					1 645 800,00
	Szacunkowe % zapotrzebowanie na paliwo gazowe			Gaz na rozruch technologiczny												

Przewidywane zużycie gazu ziemnego w 2023 roku PEC Sp. z o.o. Świnoujście (maksymalne) gaz na rozruch technologiczny																
Rok	Nr obiektu	Adres obiektu	j.m.	Styczeń	Luty	Marzec	Kwiecień	Maj	Czerwiec	Lipiec	Sierpień	Wrzesień	Październik	Listopad	Grudzień	Razem
2023	G-1	72-600 Świnoujście	m <sup>3</sup>								150 000,00					150 000,00
			kWh								1 645 800,00					1 645 800,00
	Szacunkowe % zapotrzebowanie na paliwo gazowe			Gaz na rozruch technologiczny												

Przewidywane zużycie gazu ziemnego w 2024 roku PEC Sp. z o.o. Świnoujście (minimalne)																
Rok	Nr obiektu	Adres obiektu	j.m.	Styczeń	Luty	Marzec	Kwiecień	Maj	Czerwiec	Lipiec	Sierpień	Wrzesień	Październik	Listopad	Grudzień	Razem
2024	G-1	72-600 Świnoujście	m³					203 861,25	407 722,50	407 722,50						1 019 306,25
			kWh					2 236 765,64	4 473 531,27	4 473 531,27						11 183 828,18
	Szacunkowe % zapotrzebowanie na paliwo gazowe							12,5%	25%	25%						62,5%

Przewidywane zużycie gazu ziemnego w 2024 roku PEC Sp. z o.o. Świnoujście (maksymalne)																
Rok	Nr obiektu	Adres obiektu	j.m.	Styczeń	Luty	Marzec	Kwiecień	Maj	Czerwiec	Lipiec	Sierpień	Wrzesień	Październik	Listopad	Grudzień	Razem
2024	G-1	72-600	m <sup>3</sup>					244 633,75	489 267,50	489 267,50						1 223 168,75
		Świnoujście	kWh					2 684 121,51	5 368 243,01	5 368 243,01						13 420 607,53
	Szacunkowe % zapotrzebowanie na paliwo gazowe							12,5%	25%	25%						62,5%