

## Kalkulacja kosztów kompleksowej dostawy energii elektrycznej na 2025 rok

lp	Miejsce poboru energii	Opis	Opis - składniki opłat	Ilość szacunkowa za 12 m-cy		Cena jednostkowa netto [zł]	Wartość netto [zł] (Ilość szacunkowa za 12 m-cy x cena jednostkowa netto)	Wartość brutto [zł]		
1.	Obiekt przy ul. Nowy Świat 40-42 62-800 Kalisz <b>TARYFA C12a</b>	SPRZEDAŻ	Cena energii elektrycznej szczytowej	14 000	kWh					
			Cena energii elektrycznej pozaszczytowej	40 000	kWh					
			Opłata za obsługę rozliczeń	12	m-c					
		<b>Razem energia elektryczna czynna</b>								
		DYSTRYBUCJA	Opłata sieciowa stała (40 kW x 12 m-cy)	480	kW					
			Opłata sieciowa zmienna całodobowa	54 000	kWh					
			Opłata jakościowa	54 000	kWh					
			Opłata OZE	54 000	kWh					
			Opłata kogeneracyjna	54 000	kWh					
			Opłata mocowa	23 112	kWh					
			Opłata przejściowa (40 kW x 12 m-cy)	480	kW					
			Opłata abonamentowa	12	m-cy					
		<b>Razem dystrybucja energii elektrycznej</b>								
2.	Obiekt przy ul. Częstochowskiej 140, 62-800 Kalisz <b>TARYFA G11</b>	SPRZEDAŻ	Cena energii elektrycznej	14 400	kWh					
			Opłata za obsługę rozliczeń	12	m-cy					
			<b>Razem energia elektryczna czynna</b>							
		DYSTRYBUCJA	Opłata sieciowa stała (20,5 kW x 12 m-cy)	246	kW					
			Opłata sieciowa zmienna całodobowa	14 400	kWh					
			Opłata jakościowa	14 400	kWh					
			Opłata OZE	14 400	kWh					
			Opłata kogeneracyjna	14 400	kWh					
			Opłata mocowa	12	m-cy					
			Opłata przejściowa (20,5 kW x 12 m-cy)	246	kW					
			Opłata abonamentowa	12	m-cy					
		<b>Razem dystrybucja energii elektrycznej</b>								

Date	Description	Amount
2023-01-01	Opening Balance	1000.00
2023-01-15	Deposit	500.00
2023-01-20	Withdrawal	200.00
2023-02-01	Deposit	300.00
2023-02-10	Withdrawal	150.00
2023-02-25	Deposit	400.00
2023-03-05	Withdrawal	100.00
2023-03-15	Deposit	250.00
2023-03-20	Withdrawal	120.00
2023-03-25	Deposit	350.00
2023-03-30	Withdrawal	180.00
2023-04-01	Closing Balance	1500.00