

Kalkulacja w oparciu o taryfę BW-5
Moc umowna 380 kWh/h
Taryfa dystrybucyjna W.5.1_TA

Lp.	Miesiąc	Planowane zużycie gazu m3	współczynnik konwersji za 1 kWh [11,2]	kWh w miesiącu
1	2	3	4	5
2024				
1	marzec	5000	11,2	56000
2	kwiecień	4000	11,2	44800
3	maj	2800	11,2	31360
4	czerwiec	1500	11,2	16800
5	lipiec	1500	11,2	16800
6	sierpień	1500	11,2	16800
7	wrzesień	1500	11,2	16800
8	październik	4500	11,2	50400
9	listopad	6000	11,2	67200
10	grudzień	7000	11,2	78400
2025				
11	styczeń	7000	11,2	78400
12	luty	7000	11,2	78400
Razem:		49303		552165

W oparciu o powyższe dane należy wyliczyć całkowite koszty dostawy paliwa gazowego (koszty poniesione przez zamawiającego w okresie 03.2024-02.2025) uwzględniając dystrybucję stałą i zmienną.