

.....  
(pieczęć wykonawcy)

### Formularz kalkulacyjny

Punkt poboru		Cena jednostkowa brutto w złotych	Średnie miesięczne zużycie energii	Wartość brutto
1		2	3	4=2*3
<b>Punkt poboru 1</b> (Dom Pomocy Społecznej ul. Romera 21-29 w Szczecinie)	Cena sprzedaży energii elektrycznej <b>G11</b>	..... zł/kWh	24 300 kWh	
	Opłata handlowa za sprzedaż energii elektrycznej	..... zł/m-c	1 miesiąc	
	Cena sprzedaży energii elektrycznej <b>C11</b>	..... zł/kWh	2 400 kWh	
	Opłata handlowa za sprzedaż energii elektrycznej	..... zł/m-c	1 miesiąc	
<b>Punkt poboru 2</b> (Dział Wsparcia Dziennego przy ul. Potulickiej 40 w Szczecinie)	Cena sprzedaży energii elektrycznej	..... zł/kWh	1 850 kWh	
	Opłata handlowa za sprzedaż energii elektrycznej	..... zł/m-c	1 miesiąc	
<b>Punkt poboru 3</b> (Dział Wsparcia Dziennego przy ul. Łukasiewicza 6)	Cena sprzedaży energii elektrycznej	..... zł/kWh	600 kWh	
	Opłata handlowa za sprzedaż energii elektrycznej	..... zł/m-c	1 miesiąc	
<b>Punkt poboru 4</b> (Środowiskowy Dom Samopomocy przy ul. Pocztowej 31-33)	Cena sprzedaży energii elektrycznej	..... zł/kWh	1 950 kWh	
	Opłata handlowa za sprzedaż energii elektrycznej	..... zł/m-c	1 miesiąc	
Łączna wartość brutto:				

....., dn. ....

.....  
(podpis(y) osób uprawnionych do reprezentacji wykonawcy,  
w przypadku oferty wspólnej- podpis pełnomocnika wykonawców)