

**ZAŁĄCZNIK NR 2**  
do UMOWY SPRZEDAŻY ENERGII ELEKTRYCZNEJ  
nr ...../...../20.....  
PEŁNOMOCNICTWO NR...

Działając w imieniu

.....  
.....  
.....  
.....

zwanej/ego/ej dalej „Zamawiającym”

**niniejszym udzielam pełnomocnictwa:**

firmie

.....  
.....  
.....  
.....

zwanej dalej „Wykonawcą” do:

1. zgłoszenia właściwemu Operatorowi Systemu Dystrybucyjnego do realizacji zawartej pomiędzy Zamawiającym a Wykonawcą umowy sprzedaży energii elektrycznej,
2. złożenia oświadczenia o wypowiedzeniu dotychczas obowiązującej umowy sprzedaży energii elektrycznej i świadczenia usług dystrybucji bądź umowy sprzedaży energii elektrycznej lub złożenia oświadczenia o rozwiązaniu umowy sprzedaży energii elektrycznej i świadczenia usług dystrybucji bądź umowy sprzedaży energii elektrycznej w trybie zgodnego porozumienia stron dotychczasowemu sprzedawcy energii elektrycznej,
3. zawarcia umowy o świadczenie usług dystrybucji energii elektrycznej ze wskazanym Operatorem Systemu Dystrybucyjnego na warunkach określonych w IRiESD,
4. dokonywania wszelkich czynności faktycznych i prawnych związanych z procesem zmiany sprzedawcy oraz związanych z realizacją zawartej umowy sprzedaży energii elektrycznej, w tym przed Operatorem Systemu Dystrybucyjnego, jak również przed dotychczasowym sprzedawcą,
5. realizowania wszelkich czynności faktycznych i prawnych koniecznych do dokonywania aktualizacji danych Zamawiającego u Operatora Systemu Dystrybucyjnego oraz zmiany warunków umowy  
o świadczenie usług dystrybucji energii elektrycznej zawartej przez Zamawiającego z Operatorem Systemu Dystrybucyjnego, w tym danych adresowych Zamawiającego oraz danych punktu poboru Zamawiającego, zgłoszenia zmiany grupy taryfowej zarówno w czasie przeprowadzenia procesu zmiany sprzedawcy, jak i po wejściu w życie Umowy sprzedaży

Niniejsze pełnomocnictwo uprawnia do udzielania dalszych pełnomocnictw substytucyjnych.

Niniejsze pełnomocnictwo udzielone zostaje na czas oznaczony od dnia .....  
do dnia .....

---

(data, podpis Zamawiającego)