

FORMULARZ CENOWY DO KALKULACJI KOSZTÓW DOSTAWY ENERGII ELEKTRYCZNEJ ORAZ ŚWIADCZENIA USŁUG DYSTRYBUCJI DLA TARYFY TZW. „DWUSTREFOWEJ WEEKENDOWEJ ”

Przyjęte założenia :

- okres rozliczeniowy - 1 miesiąc tj. 30 dni kalendarzowych;
- odbiornik o mocy umownej 14 kW,
- zużycie energii el. czynnej - 2 500 kWh / okres rozliczeniowy, w tym :
 - w strefie czasowej dziennej - 525 kWh / okres rozliczeniowy
 - w strefie czasowej nocnej - 1 975 kWh / okres rozliczeniowy
- harmonogram pracy - zgodnie z "Tabelą zapalania i gaszenia oświetlenia drogowego na terenie m. Lublina" - dla m-ca września.

lp.	opis	składniki cenowe*	ilość*	cena jednostkowa [zł]	wartość netto [zł]	wartość brutto [zł]
<i>a</i>	<i>b</i>	<i>c</i>	<i>d</i>	<i>e</i>	$f = d \times e$	$g = f \times VAT$
1	dostawa energii elektrycznej czynnej	en. el. dzienna en. el. nocna	525 kWh 1 975 kWh			
2	razem dostawa en. el.	x	x	x		
3	dystrybucja energii elektrycznej czynnej	en. el. dzienna en. el. nocna	525 kWh 1 975 kWh			
4	razem dystrybucja	x	x	x		
5	ogółem dostawa i dystrybucja	x	x	x		CII =

* w kolumnie c i d należy wyszczególnić wszystkie składniki cenowe :

- a) w wierszu 1 - oferowane przez Wykonawcę
- b) w wierszu 3 - w/g taryfy OSD obowiązującej na siedem dni kalendarzowych poprzedzających termin składania ofert;

- okresy poszczególnych stref czasowych grupy taryfowej tzw. „dwustrefowej weekendowej ” są określone w załączniku nr 2 do projektu umowy ;
- kwotę CII przepisać do formularza ofertowego