

DPS 5/2016

OFERTA

Nazwa Wykonawcy

.....

Adres:.....

.....

Telefon:

Fax:

NIP:.....

REGON.....

Nawiązując do ogłoszenia przetargu nieograniczonego na wykonanie zadania pn.:

Dostawa energii elektrycznej dla Domu Pomocy Społecznej w Nowej Wsi Elckiej i Bursy Szkolnej w Elku od 01.07.2016 do 30.06.2018.

1. Oferujemy wykonanie przedmiotu zamówienia publicznego zgodnie z opisem przedmiotu zamówienia i wymaganiami zamawiającego dotyczącymi wykonania przedmiotu zamówienia wyszczególnionymi w dokumentacji przetargowej, za cenę:

Kod Taryfy	Strefa czasowa	Prognoza zużycia energii w okresie obowiązywania umowy	Cena jednostk. energii netto	Wartość netto	Ilość pkt odbioru dla Taryfy	Oplata handlowa netto	Wartość netto
		[kWh]	[zł/kWh]	[zł]	[szt]	[zł]	[zł]
		a	b	c=a*b	d	e	f=d*e*12
G11	całodobowa	615152			4		
G12	dzienna	827188			1		

	nocna	405544			1		
	Razem:	1847884	Suma c:		Suma f:		
Cena oferty (suma c+suma f):							
Stawka VAT (%):							
Cena oferty brutto (Cena oferty+VAT):							

- cena brutto słownie (wraz z podatkiem

VAT).....zł

Lp.	PARAMETRY ZASILANIA Dom Pomocy Społecznej	
1	Grupa przyłączeniowa	V
2	Napięcie zasilania	400V
3	Moc przyłączeniowa	243kW
4	tgφ	0,4
5	Miejsce dostarczania oraz miejsce rozgraniczenia własności urządzeń	Złącze kablowo-pomiarowe
6	Deklarowane dwuletnie zużycie energii elektrycznej w taryfach G 11 i G 12	1232,732MWh (tj. 1232732kWh)
Lp.	DANE UKŁADU POMIAROWO - ROZLICZENIOWEGO	
1	Napięcie pomiaru	400V
2	Typ pomiaru	Energia czynna – układ półpośredni
3	Lokalizacja układu pomiarowego	Złącze kablowo-pomiarowe
4	Właściciel	Rejon Energetyczny Białystok
5	Transmisja danych pomiarowych	Brak – odczyt elektromontera
6	Własność	Rejon

Lp.	PARAMETRY ZASILANIA Bursa szkolna	
1	Grupa przyłączeniowa	IV
2	Napięcie zasilania	400V
3	Moc przyłączeniowa	120 kW
4	tgφ	0,4
5	Miejsce dostarczania oraz miejsce rozgraniczenia własności urządzeń	Złącze kablowo-pomiarowe
6	Deklarowane roczne zużycie energii elektrycznej	614.080MWh (tj. 614080 kWh)
Lp.	DANE UKŁADU POMIAROWO - ROZLICZENIOWEGO	
1	Napięcie pomiaru	400V
2	Typ pomiaru	Energia czynna – układ półpośredni
3	Lokalizacja układu pomiarowego	Złącze kablowo-pomiarowe
4	Właściciel	Rejon Energetyczny Białystok
5	Transmisja danych pomiarowych	Brak – odczyt elektromontera
6	Własność	Rejon

2. Oświadczamy, że oferowana cena brutto obejmuje całość robót objętych przetargiem

w zakresie określonym w Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia.

3. Oświadczamy, że zapoznaliśmy się ze Specyfikacją Istotnych Warunków Zamówienia i nie wnosimy do niej zastrzeżeń oraz zdobyliśmy wszystkie konieczne informacje do przygotowania oferty.

4. Oświadczamy, że zapoznaliśmy się i akceptujemy całą dokumentację przetargową, określającą przedmiot zamówienia.

5. Oświadczamy, że uważamy się za związanych z ofertą przez czas wskazany w Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia.

6. Oświadczamy, że zawarty w Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia wzór umowy (projekt) został przez nas zaakceptowany i zobowiązujemy się do zawarcia umowy na wymienionych w niej warunkach, w miejscu i terminie wyznaczonym przez Zamawiającego.

7. Oświadczamy, że całość zamówienia wykonamy w terminie:

od 01.07.2016 r. do 30.06.2018 r.

8. Oświadczamy, że wszystkie dokumenty załączone do niniejszej oferty, jako załączniki stanowią integralną jej część i są zgodne z wymaganiami określonymi w SIWZ.

9. Potwierdzamy, iż nie uczestniczymy w jakiegokolwiek innej ofercie w danej części dotyczącej tego postępowania jako wykonawcy.

10. Nie znajdujemy się w sytuacji wykluczającej nas z uczestnictwa w postępowaniu o zamówienie publiczne w rozumieniu art. 24 ustawy Prawo Zamówień Publicznych.

Załącznikami do niniejszej oferty są:

(Wykonawca winien wymienić wszystkie załączniki do oferty)

- (1)
- (2)
- (3)
- (4)
- (5)
- (6)
- (7)
- (8)

.....dnia.....2016 r.

.....
(podpis/podpisy Wykonawcy lub osób upoważnionych)