

PRZEDMIOT ZAMÓWIENIA

1. Przedmiotem zamówienia jest kompleksowa dostawa energii elektrycznej - w okresie 12 miesięcy, obejmująca sprzedaż energii elektrycznej oraz świadczenie usługi dystrybucji energii elektrycznej do zasilania obiektów Szpitala Uniwersyteckiego nr 2 im. dr J. Bizuela.
2. Szacunkowe zapotrzebowanie na energię elektryczną dla obiektów Szpitala na rok wynosi 2875 MWh. Wskazane wartości zostały przyjęte do obliczenia szacunkowej wartości zamówienia co nie odzwierciedla realnego bądź deklarowanego wykorzystania energii elektrycznej w czasie trwania umowy i w żadnym razie nie może być podstawą jakichkolwiek roszczeń ze strony Wykonawcy.
3. Sprzedaż energii elektrycznej oraz świadczenie usługi dystrybucyjnej odbywać się będzie na warunkach określonych przepisami ustawy z 10 kwietnia 1997 r. Prawo energetyczne (Dz. U. z 2006 r. Nr 89 poz. 625 z późn. zm.), zgodnie z przepisami wykonawczymi do w/w ustawy, przepisami kodeksu cywilnego, postanowieniami umowy oraz taryfą cen za usługi Operatora Systemu Dystrybucyjnego zwanego w skrócie OSD.
4. Rozliczenia za dystrybucję energii elektrycznej odbywać się będą na podstawie bieżących wskazań układów pomiarowo-rozliczeniowych wg stawek opłat wynikających z Taryfy Operatora Systemu Dystrybucyjnego.
5. Energia elektryczna powinna spełniać parametry techniczne zgodnie z zapisami ustawy Prawo energetyczne oraz rozporządzeniami wykonawczymi do tej ustawy i Polskimi Normami.
6. Obiekt do którego będzie dostarczana energia posiada dwa niezależne zasilania o następujących parametrach:

Przyłącze nr 1 /zasilanie główne/

1. Moc przyłączeniowa 650 kW
2. Współczynnik mocy tg fi do 0,4
3. Grupa przyłączeniowa IV
4. Taryfa dystrybutora B23
5. Miejsce dostarczania energii elektrycznej: końcówki kabla energetycznego średniego napięcia w stacji SN „Szpital Bizuela” w Bydgoszczy
6. Łączna sprzedaż energii elektrycznej: 3 000 000 kWh rocznie
7. Układ pomiarowy półpośredni z przekładnikami prądowymi

Przyłącze nr 2 /rezerwowe/

1. Moc przyłączeniowa 250 kW
2. Współczynnik mocy tg fi do 0,4
3. Grupa przyłączeniowa IV
4. Taryfa dystrybutora B23
5. Miejsce dostarczania energii elektrycznej: końcówki kabla energetycznego średniego napięcia w stacji SN „Szpital Bizuela” w Bydgoszczy
6. Łączna sprzedaż energii elektrycznej: 3 000 000 kWh rocznie
7. Układ pomiarowy półpośredni z przekładnikami prądowymi

7. Moc umowna stała 650 kW.
8. Strefa całodobowa.
9. Dane techniczne transformatorów SN (*zamontowane są 2 transformatory*):
Transformator suchy żywiczny typ TS3R,
nr fabr. 0905979, 1008265
ilość faz 3,
moc znamionowa 1000 kVA
napięcie znamionowe pierwotne 15 750 V
napięcie znamionowe wtórne 420 V

prąd znamionowy pierwotny 36,66A

prąd znamionowy wtórny 1 374,64A

rodzaj pomiaru - ciągły

10. Oferent musi zapewnić właściwy do zaoferowanego sposobu rozliczania układ pomiarowy, zapewniający pomiar wszystkich parametrów za które zobowiązany jest płacić Zamawiający.
11. Przedmiot zamówienia należy - ze względu na jego specyfikę - wykonać samodzielnie z uwzględnieniem posiadania przez wykonawcę - sprzedawcę - umowy zawartej z operatorem systemu dystrybucji, którym dla obiektów objętych przedmiotem zamówienia jest obecnie **ENEA S.A.**
12. Wykonawca zapewni, że wykona przedmiot zamówienia w sposób zgodny z obowiązującym prawem, a w szczególności z następującymi aktami prawnymi:
 - Ustawą Prawo energetyczne z dnia 10 kwietnia 1997 r. (tj. Dz. U. z 2006 r. nr 89 poz. 625 z późn. zm.),
 - Rozporządzeniem Ministra Gospodarki z dnia 04 maja 2007 r. w sprawie szczegółowych warunków funkcjonowania systemu elektroenergetycznego (Dz. U. nr 93 poz. 623),
 - Rozporządzeniem Ministra Gospodarki z dnia 2 lipca 2007 w sprawie szczegółowych zasad kształtowania i kalkulacji taryf oraz rozliczeń w obrocie energią elektryczną (Dz. U. nr 128 poz. 895).
13. Zamawiający będzie nabywał energię elektryczną na potrzeby własne jako odbiorca końcowy.
14. W przypadku zaistnienia nieprzewidzianych okoliczności w trakcie obowiązywania umowy wielkość zużycia energii elektrycznej może ulec zmianie; ewentualna zmiana szacowanego zużycia nie będzie skutkowałą dodatkowymi kosztami dla Zamawiającego, poza rozliczeniem za faktycznie zużyta ilość energii wg cen określonych w dokumentacji przetargowej.