

ul. Narutowicza 80, 05-400 Otwock, tel. (22) 344 64 00, 344 64 71, FAX (22) 344-64-74, centr. (22) 344 62 00 <http://www.otwock-szpital.pl> e-mail: sekretariat.otw@otwock-szpital.pl

MCLChPiG -GrIV A/ 16 ZO/15

ZAPYTANIE OFERTOWE

Na usługi

I. OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

1. Przedmiotem zamówienia jest :

Konserwacja stacji transformatorowej, konserwacja agregatu prądotwórczego oraz efektywna kontrola faktur .

2. Szczegółowy opis przedmiotu i cel zamówienia w załączeniu do wniosku .

3. Zamawiający nie dopuszcza możliwości składania ofert częściowych.

4. Zamawiający dopuszcza możliwości powierzenia części lub całości zamówienia podwykonawcom.

II. WYMAGANY TERMIN WYKONANIA ZAMÓWIENIA

Przedmiot zamówienia Wykonawca wykona w okresie .24 miesięcy tj. od stycznia.2016r do grudnia .2017r.

III. OPIS SPOSOBU PRZYGOTOWANIA OFERTY

Oferent powinien stworzyć ofertę w języku polskim na formularzu załączonym do niniejszego zapytania.

Oferta powinna być:

- opatrzona pieczętką firmową,
- posiadać datę sporządzenia,
- zawierać adres lub siedzibę oferenta, numer telefonu, numer NIP,
- podpisana czytelnie przez oferenta.

IV. MIEJSCE ORAZ TERMIN SKŁADANIA OFERT

1. Oferta powinna być przesłana za pośrednictwem: poczty, kuriera lub też dostarczona osobiście na adres: Mazowieckie Centrum Leczenia Chorób Płuc i Gruźlicy , 05-400 Otwock, ul. Narutowicza 80 **do dnia 08.01.2015r do godz. 13:00 .**

2. Ocena ofert zostanie dokonana w terminie 7 dni od składania ofert, wyniki i wybór najkorzystniejszej oferty zostanie ogłoszony w siedzibie Zamawiającego : 05-400 Otwock ul. Narutowicza 80 oraz na stronie internetowej pod adresem www.otwock-szpital.pl

3. Oferty złożone po terminie nie będą rozpatrywane.
4. Oferent może przed upływem terminu składania ofert zmienić lub wycofać swoją ofertę.
5. W toku badania i oceny ofert Zamawiający może żądać od oferentów wyjaśnień dotyczących treści złożonych ofert.
6. Zapytanie ofertowe zamieszczono na stronie internetowej Zamawiającego: www.otwock-szpital.pl

V. OCENA OFERT

Zamawiający dokona oceny ważnych ofert na podstawie następujących kryteriów:

- Przy wyborze najkorzystniejszej oferty Zamawiający będzie się kierował następującymi kryteriami i ich znaczeniem:

Cena – 100 %

1) Ocena ofert w kryterium „Cena” zostanie dokonana zgodnie ze wzorem:

$$\text{liczba punktów oferty ocenianej} = \frac{\text{najniższa cena oferty brutto}}{\text{cena oferty ocenianej brutto}} \times 100 \times 100\%$$

Oferta z najniższą ceną otrzyma 100 punktów.

VI. INFORMACJE DOTYCZĄCE WYBORU NAJKORZYSTNIEJSZEJ OFERTY

O wyborze najkorzystniejszej oferty Zamawiający zawiadomi oferentów za pośrednictwem strony internetowej znajdującej się pod adresem www.otwock-szpital.pl

VII. DODATKOWE INFORMACJE

1. Oferent może zwrócić się do Zamawiającego z pisemną (lub wysłaną drogą elektroniczną – e-mailem na adres Zamawiającego) prośbą o wyjaśnienie treści zapytania.
2. Zamawiający zastrzega sobie prawo do nieudzielenia odpowiedzi na pytanie wykraczające poza zakres zapytania ofertowego.

VIII. ZAŁĄCZNIKI

1. Wzór formularza ofertowego.
2. Opis przedmiotu zamówienia

Załącznik Nr 1

....., dnia.....

pieczęć firmowa

I. Dane wykonawcy:

1. Pełna nazwa
2. Adres
3. Województwo.....
4. Numer telefonu.....
5. REGON

II. Przedmiot oferty:

Oferta dotyczy postępowania poniżej wartości 30 000 euro bez stosowania ustawy prawo zamówień publicznych ogłoszonego przez:

Mazowieckie Centrum Leczenia Chorób Płuc i Gruźlicy

05-400 Otwock, ul. Narutowicza 80

tel/fax: (0-22) 34-46-200, 34-46-474

na:

Konserwację stacji transformatorowej, konserwację agregatu prądotwórczego oraz efektywną kontrolę faktur .

III. Potwierdzenie spełnienia wymagań formalno - prawnych

Oświadczenia i dokumenty potwierdzające spełnianie warunków udziału w postępowaniu:

1. Aktualny odpis z właściwego rejestru albo centralnej ewidencji i informacji o działalności gospodarczej, jeżeli odrębne przepisy wymagają wpisu do rejestru lub ewidencji, w celu wykazania braku podstaw do wykluczenia w parciu o art. 24 ust.1 pkt.2 ustawy, wystawiony nie wcześniej niż 6 miesięcy przed upływem terminu składania ofert;
Załącznik nr. str.....

2. W przypadku, gdy Wykonawcę reprezentuje pełnomocnik - pełnomocnictwo określające jego zakres i podpisane przez osoby uprawnione do reprezentacji Wykonawcy
..... **Załącznik nr. str.....**

3. W przypadku, gdy ofertę składają Wykonawcy ubiegający się wspólnie o udzielenie zamówienia wymagane jest załączenie dokumentu pełnomocnictwa określającego zakres umocowania pełnomocnika ustanowionego do reprezentowania ich w postępowaniu
..... **Załącznik nr. str.....**

IV. Cena oferty i termin dostawy dla przedmiotu zamówienia

Wykonawca zobowiązany jest do zaoferowania i podania ceny dla oferowanego przedmiotu zamówienia

W skali 1 miesiąca :

Wartość usług netto/ słownie + ... % podatku VAT w kwocie/ co stanowi wartość brutto/ słownie :

Wartość za 24 miesiące :

Wartość usług netto/ słownie + ... % podatku VAT w kwocie/ co stanowi wartość brutto/ słownie :

OFERTA z załącznikami zawiera łącznie: ponumerowanych stron/kartek*

(* odpowiednio skreślić).

Załącznik nr. 2

**Mazowieckie Centrum Leczenia Chorób Płuc i Gruźlicy w Otwocku ul. Narutowicza 80
Stacja Transformatorowo- Rozdzielcza 15/0,4kV
Otwock ul. Reymonta 83/91**

Opis przedmiotu zamówienia

Zakres czynności związanych z usługą w oparciu o ustawę z dnia 10 kwietnia 1997r. Prawo Energetyczne oraz Rozporządzenie Ministra Gospodarki z dnia 4 maja 2007r. w sprawie szczegółowych warunków funkcjonowania systemu elektroenergetycznego powinien obejmować:

1. Konserwację stacji transformatorowej, polegającą na przeglądzie transformatora oraz rozdzielni SN i NN oraz na przeprowadzeniu czynności łączeniowych na polecenie Szpitala bądź Zakładu Energetycznego PGE w oparciu o przepisy szczegółowe.

1.1 Przegląd stacji polega na :

- sprawdzeniu działania oświetlenia elektrycznego stacji
- sprawdzeniu stanu zewnętrznego transformatora, przekładników, łączników, izolatorów i głowic kablowych
- sprawdzeniu stanu i gotowości ruchowej aparatury oraz napędów łączników
- oczyszczeniu izolatorów i szyn
- konserwacji styków i połączeń śrubowych
- sprawdzeniu blokady dostępu do celek
- sprawdzeniu stanu sprzętu ochronnego i przeciwpożarowego
- sporządzeniu protokołu potwierdzającego wykonanie prac

1.2 Badanie transformatora energetycznego polega m.in. na

- próbach eksploatacyjnych i pomiarach, w tym :
 - pomiar rezystancji izolacji,
 - pomiar rezystancji uzwojeń,
 - sprawdzenie działania przełącznika zaczeptów
- badaniu oleju transformatorowego (sprawdzenie własności dielektrycznych i termoprzewodzących)
- sprawdzeniu stanu technicznego transformatora wg. wymogów przepisów eksploatacji
- sprawdzeniu ciągłości i stanu połączeń głównych torów prądowych
- sprawdzeniu stanu połączeń
- sprawdzeniu ciągłości przewodów uziemiających
- kontroli skuteczności ochrony przeciwpożarowej

1.3 Konserwacja układu pomiarowego polega na kontroli poprawności działania elementów układu, w tym :

- sprawdzenie synchronizacji czasu
- sprawdzenie jakości transmisji GPRS
- nadzorowanie nad wymianą UPS-a

- legalizacja liczników rozliczeniowych
 - kontrola poprawności parametrów handlowych z dostawcą energii
 - odczyt i archiwizacja danych pomiarowych
 - kontrola systemu do kompensacji mocy bieżącej
- 2. Konserwacja agregatu prądotwórczego polegająca na kontroli poprawności funkcjonowania agregatu prądotwórczego, w tym w szczególności :**
- comiesięczne testy funkcjonalne
 - coroczny przegląd **POD OBCIĄŻENIEM**
- 3. Efektywna kontrola faktur**
- czynności ruchowe z Zakładem Energetycznym
 - odczyt i gromadzenie danych pomiarowych z liczników w celu analizy pod kątem oszczędności
 - raport z comiesięczną analizą faktur pod kątem zgodności ze stanem rzeczywistym w celu wyeliminowania źle naliczonych opłat przez PGE
 - dobór mocy umownej i symulacja opłat w różnych grupach taryfowych
 - analiza poboru energii biernej

Wszystkie prace winny być prowadzone zgodnie z harmonogramem określonym przez przepisy szczegółowe i zapisywane w Książce Przeglądów.