

Poznań, dnia 17.11.2020 r.

Nr sprawy ZTM.DU.3310.46.2020

.....
pieczęć Zamawiającego**ZAPYTANIE OFERTOWE**

1. Zamawiający: Miasto Poznań Zarząd Transportu Miejskiego w Poznaniu
zaprasza do złożenia ofert na: **„Serwis pogwarancyjny i przeglądy urządzeń dla nowej Serwerowni (Parter), w budynku Zarządu Transportu Miejskiego w Poznaniu, ul. Matejki 59”**.
2. Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia wraz z warunkami realizacji: **„Serwis pogwarancyjny i przeglądy urządzeń dla nowej Serwerowni (Parter), w budynku Zarządu Transportu Miejskiego w Poznaniu, ul. Matejki 59”**:
 - 2.1. **Przeгляд roczny agregatu prądowórczego FI 160 ACG na silniku IVECO o mocy 160 kVA:**
 - 2.1.1. Przeгляд agregatu 160 kVA;
 - 2.1.2. Sprawdzenie układu SZR;
 - 2.1.3. Pomiar rezystancji izolacji prądnic.
 - 2.2. **Przeгляд roczny zasilacza UPS LIEBERT APM 60 kVA;**
 - 2.2.1. **Przeгляд zasilacza UPS;**
 - Sprawdzenie programowe błędów, zgłoszeń alarmów zasilaczy UPS;
 - Sprawdzenie trybów pracy zasilacza UPS;
 - Sprawdzenie i test zewnętrznego układu by-pass UPS, wraz z sprawdzeniem styków potwierdzających przełączenie;
 - Przejście w tryb wewnętrzny. by-pass, przełączenie zewnętrznego układu by-pass, wyłączenie zasilacza UPS;
 - Sprawdzenie zabezpieczeń, połączeń elektrycznych w układzie by-pass zewnątrz, zasilacz UPS;
 - Czyszczenie wnętrza zasilacza UPS;
 - Sprawność zasilacza UPS;
 - Sprawdzenie wentylatorów;

- Raport serwisowy wykonanych czynności wraz z raportem alarmów zacytanych z zasilacza UPS;
 - Sprawdzenie parametrów napięć sekcji akumulatorów – sprawności;
 - Sprawdzenie parametrów pakietów akumulatorów miernikiem Hioki - sprawdzenie każdego akumulatora;
 - Sprawdzenie napięcia i prądów ładowania pakietu akumulatorów,
 - Sprawdzenie elektroniki, przekładników,
 - Test akumulatorów programowy,
3. Wymagania dotyczące realizacji przedmiotu zamówienia:
- 3.1. Prace serwisowe muszą być wykonywane poza godzinami pracy Zarządu Transportu Miejskiego w Poznaniu, ul. Matejki 59, tj. po godz. 20:00 do 6:00;
 - 3.2. Przed przystąpieniem do prac Wykonawca sprawdzi i zapozna się szczegółowo z dokumentacją układu zasilania rezerwowego obiektu w celu uniknięcia braku zasilania;
 - 3.3. Zamawiający wymaga, aby czynności będące przedmiotem zamówienia były wykonane przez pracowników posiadających odpowiednie przeszkolenie w zakresie obsługi urządzeń objętych serwisem pogwarancyjnym;
 - 3.4. Zamawiający wymaga, aby, Wykonawca posiadał certyfikat autoryzacyjny w zakresie obsługi serwisowej urządzeń będących przedmiotem zamówienia.
 - 3.5. Wraz z ofertą Wykonawca dołączy aktualne badanie miernika Hioki do badania rezystancji wewnętrznej akumulatorów w zasilaczu UPS, wraz z kalibracją.
4. Kryteria wyboru Wykonawcy: Cena 100%.
5. Wszelkie pytania dotyczące postępowania Wykonawca przysyłać może na adres e-mail: informatyka@ztm.poznan.pl.
6. Termin i forma złożenia oferty: złożenie oferty w formie pisemnej na adres e-mail: zamowienia@ztm.poznan.pl, w terminie do dnia **24.11.2020 r.**
7. Termin związania ofertą: 14 dni
8. Termin realizacji zamówienia – 14 dni kalendarzowych od dnia otrzymania zamówienia przez Wykonawcę.
9. Zamawiający zastrzega sobie prawo do unieważnienia postępowania o udzielenie zamówienia bez podania przyczyny, przed upływem terminu składania ofert.
10. Zamawiający dopuszcza możliwość unieważnienia postępowania w przypadku gdy:

- złożono kilka ofert o takiej samej cenie, albo takim samym bilansie ceny i innych kryteriów, a przeprowadzone negocjacje nie doprowadziły do rozstrzygnięcia,
- cena najniższej oferty przekracza kwotę jaką Zamawiający zamierza przeznaczyć na sfinansowanie zamówienia publicznego,
- wystąpiła istotna zmiana okoliczności powodująca, że prowadzenie postępowania lub wykonanie zamówienia nie leży w interesie Zamawiającego.

.....
Kierownik komórki merytorycznej

.....
Dyrektor

Załącznik/i:

1. Karta informacyjna o przepisach dotyczących ochrony danych osobowych dla kontrahentów ZTM.
2. ~~Istotne postanowienia umowy*~~
3. Formularz ofertowy*
4. ~~Opis przedmiotu zamówienia*~~
5. ~~Specyfikacja Istotnych warunków zamówienia*~~

* niepotrzebne skreślić