



tel.: +48 22 343 46 00  
tel.: +48 22 815 30 11  
fax: +48 22 343 45 25

Warszawa, dnia 17.11.2023r.

IK.A.065.200.2023

## **ZAPROSZENIE DO SKŁADANIA OFERT**

**ZADANIE:** „Wykonanie przeglądowych napraw w zasilaczach UPS w budynkach Narodowego Instytutu Kardiologii Stefana kardynała Wyszyńskiego – Państwowego Instytutu Badawczego przy ul. Alpejskiej 42”

### **1. Przedmiot zamówienia**

Narodowy Instytut Kardiologii Stefana kardynała Wyszyńskiego – Państwowy Instytut Badawczy w Warszawie przy ul. Alpejskiej 42 zaprasza do złożenia oferty na: Wykonanie przeglądowych napraw w zasilaczach UPS w budynkach przy ul. Alpejskiej 42 w Warszawie.

### **2. Zakres zamówienia:**

Zamówienie obejmuje wykonanie prac naprawczych w zasilaczach UPS w budynkach Narodowego Instytutu Kardiologii.

Zestawienie prac do wykonania:

#### **1. Naprawa zasilacza UPS**

##### **SURT 2000 XLI**

- dostawa akumulatorów,
- demontaż zużytych akumulatorów,
- montaż nowych akumulatorów,
- utylizacja uszkodzonych akumulatorów,
- testy pracy zasilacza UPS po wymianie akumulatorów

Ilość do wymiany 4 sztuki baterii sbl 9-12

## **2. Naprawa zasilacza UPS**

### **SURT 10000 xli**

- dostawa akumulatorów,
- demontaż zużytych akumulatorów,
- montaż nowych akumulatorów,
- utylizacja uszkodzonych akumulatorów,
- testy pracy zasilacza UPS po wymianie akumulatorów

Ilość do wymiany 64 sztuki baterii wp 5-12

## **3. Naprawa zasilacza UPS**

### **SURT 10000 XLI**

- dostawa akumulatorów,
- demontaż zużytych akumulatorów,
- montaż nowych akumulatorów,
- utylizacja uszkodzonych akumulatorów,
- testy pracy zasilacza UPS po wymianie akumulatorów, wentylatorów

Ilość do wymiany 32 sztuki baterii CSB 5ah

## **4. Naprawa zasilacza UPS**

### **SURT 2000 XLI**

- dostawa akumulatorów,
- demontaż zużytych akumulatorów,
- montaż nowych akumulatorów,
- utylizacja uszkodzonych akumulatorów,
- testy pracy zasilacza UPS po wymianie akumulatorów

Ilość do wymiany 4 sztuki baterii 9ah APCR31

## **5. Naprawa zasilacza UPS**

### **SURT 2000 XLI**

- dostawa akumulatorów,
- demontaż zużytych akumulatorów,
- montaż nowych akumulatorów,
- utylizacja uszkodzonych akumulatorów,
- testy pracy zasilacza UPS po wymianie akumulatorów

Ilość do wymiany 4 sztuki baterii 9ah APCR31

## **6. Naprawa zasilacza UPS**

### **SURT 2000 XLI**

- dostawa akumulatorów,
- demontaż zużytych akumulatorów,
- montaż nowych akumulatorów,
- utylizacja uszkodzonych akumulatorów,
- testy pracy zasilacza UPS po wymianie akumulatorów

Ilość do wymiany 4 sztuki baterii 9ah APCRB31

## **7. Naprawa zasilacza UPS**

### **Gamatronik PTSA 30 kva**

- dostawa akumulatorów,
- demontaż zużytych akumulatorów,
- montaż nowych akumulatorów,
- utylizacja uszkodzonych akumulatorów,
- testy pracy zasilacza UPS po wymianie akumulatorów

Ilość do wymiany 64 sztuki baterii 26ah SSB

## **8. Naprawa zasilacza UPS**

### **AROS sentinel XR 5000**

- uszkodzony wiatrak do wymiany

**W wycenie należy uwzględnić utrudnienia związane z wykonaniem prac w czynnych obiektach służby zdrowia (konieczność wykonywania niektórych prac w nocy lub w dni wolne od pracy). Harmonogram prac zostanie ustalony z Zamawiającym po wyborze Wykonawcy.**

Z dokonanych napraw należy sporządzić protokoły .

Protokoły powinny zawierać :

- datę wykonania naprawy (wymiany), nr. Protokołu,
- oznaczenie obiektu objętego pracami (adres),
- informacja o dopuszczeniu bądź braku dopuszczenia urządzenia do dalszej eksploatacji

Protokół musi posiadać podpis uprawnionej osoby przeprowadzającej naprawy.

Wykonawca dostarcza Zamawiającemu Każdorazowo oryginał protokołu.

### **3. Wykonawca ustali z Zamawiającym harmonogram wykonania napraw.**

- Termin wykonania usługi – od dnia podpisania umowy do **22.12.2023r.**
- Protokoły będą sporządzane w dniu wykonywania poszczególnych napraw zgodnie z ustalonym harmonogramem.
- Płatność za przedmiot zamówienia zostanie dokonana w terminie 30 dni po wykonaniu całości zamówienia, dostarczeniu kompletnych protokołów oraz wystawieniu i dostarczeniu Zamawiającemu faktury za wykonane czynności.

### **4. Informacje ogólne**

1. Do niniejszego zapytania ofertowego nie mają zastosowania przepisy ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo Zamówień Publicznych.
2. Zamawiający zastrzega sobie prawo do unieważnienia niniejszego postępowania lub niewybrania żadnej z oferty bez podania przyczyny.
3. Unieważnienie postępowania lub nie dokonanie wyboru oferty nie może stanowić podstawy do jakichkolwiek roszczeń odszkodowawczych ze strony Wykonawcy lub do roszczeń o zawarcie umowy.
4. Zamawiający nie przewiduje możliwości składania ofert wariantowych.

### **5. Wymagania i wytyczne dla Wykonawcy:**

1. **Wykonawcy powinni, mimo opisu przedmiotu zamówienia, dokonać wizji lokalnej w celu oceny i uwzględnienia w cenie wszystkich prac oraz innych świadczeń niezbędnych do prawidłowego wykonania przedmiotu zamówienia i uwzględnienia wszystkich kosztów z tym związanych.**
2. Wymagania, jakie powinni spełniać Wykonawcy zamówienia w zakresie dokumentów i oświadczeń:
  - Osoba(y) dokonująca przeglądu musi posiadać uprawnienia wymagane art. 62 ust. 5 ustawy Prawo Budowlane, których kserokopie potwierdzoną za zgodnością z oryginałem dołączy do niniejszej oferty (uprawnienia w zakresie wykonywania prac kontrolno-pomiarowych).
  - Wykonawca musi posiadać uprawnienia do wykonywania przeglądów UPS.

## **6. Sposób przygotowania oferty**

1. Oferta na wykonanie napraw powinna być umieszczona w zamkniętej kopercie w sposób gwarantujący jej nienaruszalność do terminu otwarcia. Koperta z napisem „*Oferta na wykonanie po przeglądowych napraw w zasilaczach UPS budynków Narodowego Instytutu Kardiologii*”
2. Koperta główna powinna być opatrzona pełną nazwą Wykonawcy wraz z dokładnym adresem tak, aby Zamawiający mógł odesłać ofertę złożoną po terminie składania ofert.
3. Oferta musi być podpisana przez osobę lub osoby uprawnione do występowania w imieniu Wykonawcy (firmy) w zakresie jego spraw majątkowych, lub przez osobę umocowaną przez osoby uprawnione.
4. Ofertę należy sporządzić w języku polskim.
5. Wszelkie zmiany w treści ofert (poprawki, przekreślenia, itd.) muszą być parafowane i datowane przez osoby podpisujące ofertę, w przeciwnym razie powyższe zmiany nie będą uwzględniane.
6. Wykonawca nie może wycofać oferty i wprowadzić zmian po terminie składania ofert.
7. Wykonawca ponosi wszystkie koszty związane z przygotowaniem i złożeniem oferty.

## **7. Termin składania ofert: do 24.11.2023r., do godz. 10<sup>00</sup> do Kancelarii Ogólnej**

## **8. Otwarcie ofert: 24.11.2023r., godz. 10<sup>30</sup>**

## **8. Kryterium oceny ofert: cena 100 % w tym VAT.**

## **9. Miejsce i sposób składania ofert:**

1. Oferty należy składać w zamkniętej kopercie w siedzibie Narodowego Instytutu Kardiologii Stefana kardynała Wyszyńskiego – Państwowy Instytut Badawczy, ul. Alpejska 42 , 04-628 Warszawa, Kancelaria Ogólna
2. Oferty niekompletne, złożone w innej formie niż wskazana w niniejszym zapytaniu ofertowym lub złożone po terminie zostaną odrzucone.
3. Nie dopuszcza się składania ofert w wersji elektronicznej.

**10. Osobą uprawnioną do kontaktów z Oferentami jest:**

Krzysztof Reda – Inspektor Nadzoru Robot Elektrycznych, tel. 572-005-691 (poniedziałek – piątek w godz. 7<sup>30</sup>-15<sup>05</sup>).