



## **ZAPROSZENIE DO SKŁADANIA OFERT**

Narodowy Instytut Kardiologii zaprasza do składania ofert na dostawę:

**Dostawa Lamp czołowych diodowych na czepcu profesjonalnym, komplet z dwoma akumulatorami i zasilaczem do ich ładowania – 6 szt.**

### **1. Termin realizacji zadania**

W terminie do 7 dni od podpisania umowy .

### **3. Szczegółowy zakres zamówienia.**

Lampa czołowa diodowa na czepcu profesjonalnym, komplet z dwoma akumulatorami i zasilaczem do ich ładowania.

- Oświetlenie - zapewniające idealnie jednorodne i jasne światło z wiernym odwzorowaniem kolorów.
- Oświetlenie – minimum do 58 000 luxów – w odległości 400 mm, jasnego, równomiernie rozłożonego na całym polu światła z temperaturą koloru 6000 Kelvinów. Oświetlane pole jednorodne, bez peryferyjnych spadków jasności, jasność zapobiegająca powstawaniu odblasków, nie przekłamujące kolorów, pozbawione długości fali odpowiadającej za niebieską barwę.
- Źródłem oświetlenia dioda LED o trwałości minimum 50000 godzin pracy zamocowana na czepcu z możliwością pełnej regulacji położenia ze szklaną optyką zapewniająca maksymalną jasność, z warstwą ochronną odporną na dekontaminację – zasilanie diody z akumulatora na czepcu.
- Zwarta i lekka konstrukcja zapewniająca przejrzyste i nie zaburzone, współosiowe oświetlenie, niski ciężar lampy zapewniający komfort podczas długiej pracy.
- Regulacja jasności świecenia poprzez regulator na czepcu – minimum 4 poziomy.
- Opcja zintegrowanego mocowania lup okularowych dowolnego producenta, gogli ochronnych i innego wyposażenia.
- System chłodzenia diody, gwarantujący niezbędną ciszę i bezwibracyjną pracę.

- Czas pracy minimum 5 godzin, przy maksymalnym natężeniu oświetlenia, z akumulatora zasilającego wyposażonego w ogniwa typu Li-ion.
- 2 akumulatory Li-ion, każdy o pojemności minimum 5000 mAh, wymieniane przez użytkownika bez konieczności użycia narzędzi..
- Szybkie ładowanie: 5 godzin (pełen cykl)
- Możliwość pracy „na kablu” w przypadku rozładowania obu akumulatorów (zasilanie + ładowanie).
- Moduł centralny wyświetlający procentowy stan naładowania baterii.
- Pilot zdalnego sterowania – z funkcjami (włączanie/wyłączanie, zmiana intensywności świecenia)
- Zasilacz/ładowarka do ładowania akumulatorów
- Wytrzymała walizka transportowa wykonana z trwałego tworzywa, wyłożona wkładem gąbkowym.

#### **4. Osoba do kontaktu**

W sprawach merytorycznych należy kontaktować się z: mgr inż. Maciejem Wróblewskim - kierownikiem Działu Techniki Medycznej tel. 22 3434118 kom. 725-993-815 adres e-mail :m.wroblewski@ikard.pl  
Ewentualne wyjaśnienia można uzyskać najpóźniej na 2 dni przed upływem terminu składania ofert

**5. Oferta ma zawierać :** Całkowitą cenę brutto stanowiącą podsumowanie wszelkich kosztów związanych z realizacją dostawy oraz dokumenty poświadczające że lampy są wyrobem medycznym.

Złożenie oferty lub potwierdzenie wpłynięcia oferty nie stanowi zawarcia umowy. Zamówienie zostanie udzielone wykonawcy, który zaoferował najniższą całkowitą cenę za wykonanie zamówienia oraz przyjął wymagania zamawiającego określone w zapytaniu ofertowym. Zamawiający może prowadzić negocjacje w celu ustalenia ostatecznej ceny, z wybranymi wykonawcami, którzy złożyli ofertę oraz spełniają wymagania w zakresie właściwości podmiotowej i przedmiotu zamówienia. Zamawiający zastrzega sobie możliwość niedokonania wyboru oferty w szczególności, gdy taki wybór nie leży w interesie zamawiającego, brak jest środków na sfinansowanie zamówienia lub ponowienie zapytania ofertowego zapewni wyższy poziom konkurencyjności w tej procedurze.

#### **6. Termin i miejsce złożenia oferty:**

Oferty należy składać w Kancelarii Ogólnej Narodowego Instytutu Kardiologii przy ul. Alpejskiej 42 w zaklejonych i oznakowanych kopertach „Oferta na dostawę lamp

czołowych diodowych na czepcu profesjonalnym , komplet z dwoma akumulatorami i zasilaczem do ich ładowania – 6 szt.”

Termin składania ofert do **04.11.2022 r. godzina 12.00.**

Dopuszcza się złożenie Oferty w postaci elektronicznej jako odwzorowanie cyfrowe (skan) z własnoręcznym podpisem albo (alternatywnie) poświadczoną podpisem elektronicznym przez osobę/y uprawnioną/e do reprezentacji wykonawcy na adres e-mail: [dtm@ikard.pl](mailto:dtm@ikard.pl)