**ZP/UR173/2014 Załącznik nr 1.1 do siwz – modyfikacja z dn. 09.01.2015r.**

**Zadanie 2: Dostawa komory laminarnej.**

**Opis przedmiotu zamówienia - oferowany przedmiot zamówienia**

|  |  |
| --- | --- |
| **Nazwa przedmiotu zamówienia**  | **Oferowany przedmiot zamówienia (podać np. typ, model, nr katalogowy producenta oraz producenta\*)** |
|  |  |
|  ***Komora laminarna***  | \* |
| **Lp.** | **Wymagane funkcje oraz parametry techniczne przedmiotu zamówienia** | **Funkcje oferowanego przedmiotu zamówienia** | **Parametry oferowanego przedmiotu zamówienia** |
| *1* | *2* | *3* | *4* |
| 1. | **Sprzęt przeznaczony do pracy z cytostatykami, II klasy bezpieczeństwa** | TAK / NIE | XXXX |
| 2. | **Blat roboczy min. 120 cm (+/-2cm)** | XXXX |  |
| 3. | **Sprzęt zapewnia pionowy, laminarny przepływ powietrza** | TAK / NIE | XXXX |
| 4. | **Min. 3 filtry HEPA o wydajności min. 99,999% dla cząstek o średnicy min. 0,3 µm**  | XXXX |  |
| 5. | **Filtr węglowy wylotowy**  | TAK / NIE | XXXX |
| 6. | **Automatyczna kompensacja zużycia filtrów** | TAK / NIE | XXXX |
| 7. | **Godzinowy licznik czasu pracy urządzenia i lampy UV**  | TAK / NIE | XXXX |
| 8. | **Przepływ powietrza regulowany w zakresie 0,2 – 0,8 m/s lub szerszym** | XXXX |  |
| 9. | **Okno frontowe wykonane z min. podwójnego hartowanego szkła bez ramy pochylone pod kątem min. 8° elektrycznie podnoszone i opuszczane z możliwością zasunięcia do końca – zamknięcia obszaru roboczego**  | XXXX |  |
| 10. | **Blat roboczy dzielony (maks. 4 płyty autoklawialne) lub pełny, perforowany z blachy nierdzewnej** | XXXX |  |
| 11. | **Wnętrze obszaru roboczego wykonane ze stali nierdzewnej** | TAK / NIE | XXXX |
| 12. | **Lampa UV zamocowana na stałe , umieszczona w górnej przedniej lub tylnej części obszaru roboczego zabezpieczona przed przypadkowym włączeniem podczas pracy** | TAK / NIE |  |
| 13. | **Oświetlenie białe jarzeniowe min. 1400 lux** | XXXX |  |
| 14. | **Minimum 2 gniazda elektryczne (220-240 V)** | XXXX |  |
| 15. | **Minimum 1 zawór gazu** | XXXX |  |
| 16. | **Stelaż na blokowanych kółkach**  | TAK / NIE | XXXX |
| 17. | **Zasilanie 230V/60 Hz**  | XXXX |  |
| 18. | **Pobór prądu maks. 450 W**  | XXXX |  |
| 19. | **Wyposażenie komory: min. 1 lampa doświetlająca przestrzeń roboczą, min. 1 lampa bakteriobójcza UV, min. 2 gniazda elektryczne wewnątrz przestrzeni roboczej, min. 1 podstawa pod komorę laminarną** | XXXX |  |
| 20. | **Koszty transportu, instalacji oraz instruktażu z zakresu obsługi urządzenia u Zamawiającego pokrywa Wykonawca** | TAK / NIE | XXXX |
| 21. | **Pełna gwarancja na wszystkie oferowane urządzenia wchodzące w skład oferowanego aparatu min. 24 miesiące od daty protokolarnego odbioru urządzenia w miejscu instalacji u Zamawiającego** **(\*Gwarancja stanowi kryterium oceny ofert)** | XXXX | \* |
| 22. | **Czas reakcji serwisu maksimum 48 godzin** | XXXX |  |
| 23. | **Czas naprawy maksymalnie 21 dni w przypadku dłuższego czasu naprawy zapewnienie sprzętu zastępczego** | TAK / NIE | XXX |
| 24. | **Darmowa aktualizacja oprogramowania aparatu** | TAK / NIE | XXXX |

 **UWAGA !!**

1. **W rubryce obok nazwy przedmiotu zamówienia podanej przez Zamawiającego, Wykonawca obowiązkowo wpisuje typ, model, nr katalogowy producenta oraz producenta oferowanego przedmiotu zamówienia.**
2. **W kolumnie 3 należy przekreślić odpowiedni znacznik TAK lub NIE zostawiając właściwy, odpowiadający prawidłowej odpowiedzi.**
3. **W kolumnie 4 należy wpisać wszystkie parametry oferowanego przedmiotu zamówienia zgodnie z opisem z kolumny 2.**
4. **Niespełnienie choćby jednego z parametrów lub funkcji wymaganych w opisie (kolumna 2) spowoduje odrzucenie oferty.**
5. **Zamawiający prosi o dołączenie do oferty np. prospektów, folderów, katalogów oferowanych przedmiotów.**

**Opis kryteriów wyboru oferty**

**Kryteria wyboru oferty i ich znaczenie (w %):**

A. Cena brutto oferty : 80 %

B. Gwarancja (w miesiącach): 20 %

Minimalny czas gwarancji: 24 miesiące. Poniżej tego czasu oferta zostaje odrzucona.

Oferty uzyskują maksymalną ilość punktów w kryterium „gwarancja”, gdy oferowany czas gwarancji wynosi 36 miesięcy lub więcej.