

Załącz. 2.

Eap-2412/21/21/M

OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

Przedmiot zamówienia:

Dostawa przyrządów i aparatów jednorazowego użytku do anestezji i resuscytacji – 3 pakiety:

Dostawa n/w materiałów do wskazanych przez Zamawiającego pomieszczeń magazynowych na terenie Szpitala Powiatowego w Kolbuszowej.

Okres obowiązywania umowy – 24 miesiące.**Pakiet nr 1- Przyrządy i aparaty jednorazowego użytku do anestezji i resuscytacji.**

| LP. | Nazwa / rodzaj art. medycznych anestezjologicznych | Ilość |
|-----|---|-------|
| 1. | Rozdzielacz 5-kranikowy | 500 |
| 2. | Rozdzielacz 3-kranikowy | 500 |
| 3. | Igła do znieczuleń podpajęcznych.: różne rozmiary | 4000 |
| 4. | Linia do kapnografu | 100 |
| 5. | Filtr do rurki tracheotomijnej - wymiennik ciepła i zimna | 1000 |
| 6. | Zestaw do znieczulenia zewnątrzoponowego 16G, 18G | 60 |
| 7. | Łącznik karbowany obrotowy jednorazowy zespolony podwójnie obrotowym łącznikiem kątowym | 400 |
| 8. | Prowadnice do trudnych intubacji – różne rozmiary | 100 |
| 9. | Rurka intubacyjna bez mankietu 2,0-5,0 | 50 |
| 10. | Dren łączący do maski | 300 |
| 11. | Łącznik do układów anestetycznych Y22/22/22 | 200 |
| 12. | Maski twarzowe dla dorosłych duża i średnia | 100 |
| 13. | Zestaw do pobierania wydzielin | 30 |
| 14. | Nebulizator dla dorosłych | 100 |
| 15. | Obwód oddechowy z workiem dla dorosłych | 400 |

| | | |
|-----|--|------|
| 16. | Prowadnica intubacyjna różne rozmiary jednorazowego użytku | 40 |
| 17. | Skala wielorazowa do pomiaru OCŻ kompatybilna z zestawami | 10 |
| 18. | Rurka intubacyjna z mankietem stożkowym o niewielkiej powierzchni przylegania rozmiar od 5,0 do 9,0 | 1500 |
| 19. | Thermovent HEPA | 3000 |
| 20. | Maski krtaniowe jednorazowe różne rozmiary | 200 |
| 21. | Filtr wymiennik ciepła i wilgoci dla dorosłych | 4000 |
| 22. | Worek oddechowy 3l. 2 l. | 250 |
| 23. | Przepływowy aparat do ćwiczeń oddechowych | 50 |
| 24. | Uzupełniający zestaw do przezskórnej tracheostomii metodą Griggsa, bez peana, zawierający skalpel, kaniulę z igłą i strzykawką do identyfikacji tchawicy, prowadnicę Seldingera, rozszerzadło oraz rurkę tracheostomijną z mankietem niskociśnieniowym, posiadającą sztywny samoblokujący się mandryn z otworem na prowadnicę Seldingera | 30 |
| 25. | Rurka tracheostomijna z balonem i samoblokującą się mandrynem | 300 |
| 26. | Rurki intubacyjne zbrojone różne rozmiary | 20 |
| 27. | Opaski do rurki tracheostomijnej | 200 |
| 28. | Maska do tlenu z drenem o wysokiej koncentracji tlenu z workiem | 200 |
| 29. | Rurki tracheostomijne z mankietem niskociśnieniowym | 100 |
| 30. | Thermovent T wymiennik ciepła i wilgoci | 300 |
| 31. | Łącznik T do układów anestetycznych | 300 |
| 32. | Łącznik schodkowy 4,0 6,0 10,0 | 800 |
| 33. | Trocar do drenażu opłucnej /pełna rozmiarówka/ | 20 |
| 34. | Zestaw do konikotomii | 5 |
| 35. | Rurka dooskrzelowa z mankietem niskociśnieniowym | 5 |
| 36. | Zestaw do nebulizacji pacjenta na respiratorze kompatybilny z obwodem | 100 |
| 37. | Prowadnica do wymiany rurek | 50 |
| 38. | Rury karbowane 22mm x50 m zwój | 20 |
| 39. | Przedłużacz do ramp /10 cm/ | 2000 |

TABELA OCENY WARUNKÓW TECHNICZNYCH W Pakiecie 1

| Lp. | Pozycja | Oceniana cecha | Punktacja | Szczegółowy opis kryteriów oceny |
|-----|---------|--------------------------|-----------|--|
| 1. | 23. | Funkcjonalność aparatu | 0-15 | Brak regulacji przepływu- 0 pkt. Możliwość regulacji przepływu – 15 pkt. |
| 2. | 24. | Sposób pakowania zestawu | 0-10 | Dowolnie pakowany-0 pkt. Pakowany na jednej, sztywnej tacy umożliwiającej szybkie otwarcie zestawu- 10 pkt. |
| 3. | 37. | Budowa prowadnicy | 0-10 | Sztynna wielorazowa-0 pkt. Elastyczna jednorazowa-10 pkt. |

Pakiet nr 2- Zestaw do żywienia pozajelitowego.

Opis produktu:

Zestawy żywieniowe

- z filtrem od 1,2 mm do max., 1,4mm
- zapewnia dodatkową ochronę przed bakteriami (filtr antybakteryjny)
- posiada zacisk bezpieczeństwa chroniący przed swobodnym przepływem
- przybliżona długość zestawu min. 285 cm
- przybliżona objętość napełniająca się max 2600ml
- zawiera zatyczkę zatrzymującą przepływ
- przezroczysta komora kroplowa

| LP. | Nazwa / rodzaj art. medycznych | Ilość |
|-----|--|-------|
| 1. | Przyrząd do pomp objętościowych do żywienia pozajelitowego | 1 500 |

TABELA OCENY WARUNKÓW TECHNICZNYCH W Pakiecie 2

| Lp. | Pozycja | Oceniana cecha | Punktacja | Szczegółowy opis kryteriów oceny |
|-----|---------|----------------|-----------|---|
| 1. | 1. | Skład zestawu | 0-35 | Zawiera lateks- 0 pkt. Nie zawiera lateksu-35 pkt. |

Pakiet nr 3- Jednoczęściowy system stomijny.

Worek stomijny z częścią przylepną/możliwość przyklejenia/umożliwiająca wycięcie odpowiedniego otworu do stomii.

| LP. | Nazwa / rodzaj art. medycznych | Ilość |
|-----|--------------------------------|-------|
| 1. | Worki stomijne | 400 |

TABELA OCENY WARUNKÓW TECHNICZNYCH W Pakiecie 3

| Lp. | Pozycja | Oceniana cecha | Punktacja | Szczegółowy opis kryteriów oceny |
|-----|---------|----------------|-----------|--|
| 1. | 1. | Rodzaj zapinki | 0-35 | Zapinka plastikowa- 0 pkt. Zapinka na rzep- 35 pkt. |

Do oferty w ramach przedmiotowych środków dowodowych Wykonawca winien dołączyć **karty techniczne, katalogi z zaznaczoną pozycją w każdym Pakiecie** w celu potwierdzenia, że zaoferowany asortyment odpowiada warunkom zawartym w SWZ.

Przy wyborze oferty najkorzystniejszej Zamawiający zastosuje następujące kryteria oceny ofert:

| Kryterium | Waga kryterium % |
|-----------------------|------------------|
| I Cena | 60 |
| II Warunki techniczne | 35 |
| III Termin dostawy | 5 |

1. Punkty za I kryterium „cena” zostaną obliczone według wzoru:

cena oferty najtańszej

cena oferty badanej x 60 % x 100 = liczba punktów

2. Punkty za II kryterium „warunki techniczne” zostaną obliczone według następujących zasad:

II kryterium „warunki techniczne” będzie oceniane wstępnie na podstawie złożonych oświadczeń wg **załącznika nr 9 do SWZ** do poszczególnych Pakietów, wskazujących posiadanie przez oferowany asortyment wymaganych parametrów potwierdzonych badaniami producenta, katalogami, broszurami, kartami technicznymi, których autentyczność potwierdza Wykonawca. W przypadku braku możliwości prawidłowej oceny **warunków technicznych asortymentu** z dołączonych do oferty (przedmiotowe środki dowodowe) katalogów, badań producenta, broszur, prospektów, kart technicznych (np. nieczytelny lub niepełny opis asortymentu, brak zaznaczenia pozycji w katalogu zbiorczym), Zamawiający może wymagać dostarczenia nieodpłatnych próbek wskazanego asortymentu.

Ocena ofert w II kryterium „warunki techniczne”:

- Podczas dokonywania oceny spełniania warunków technicznych asortymentu w **Pakiecie 1** Zamawiający zwróci szczególną uwagę na:
 - Funkcjonalność aparatu (0-15pkt)
 - Sposób pakowania zestawu (0-10 pkt)
 - Budowa prowadnicy (0-10 pkt)

Suma pkt przyznawana badanej ofercie wg danych zawartych w załączniku nr 9.1 do SWZ - zestawienie parametrów ocenianych, a dotyczących parametrów technicznych punktowanych

Opcja punktowana A +B + C

PKT = ----- x 100 x 35%

35 - Max ilość pkt. spośród ocenianych ofert wg danych dotyczących dodatkowo punktowanych oferowanych opcji z wypełnionego zał .nr 9.1 do SWZ

- 2) Podczas dokonywania oceny spełniania warunków technicznych asortymentu w **Pakiecie 2** Zamawiający zwróci szczególną uwagę na:
A) Skład zestawu (0-35 pkt)

Suma pkt przyznawana badanej ofercie wg danych zawartych w załączniku nr 9.2 do SWZ - zestawienie parametrów ocenianych , a dotyczących parametrów technicznych punktowanych

Opcja punktowana A

PKT = ----- x 100 x 35%

35 - Max ilość pkt. spośród ocenianych ofert wg danych dotyczących dodatkowo punktowanych oferowanych opcji z wypełnionego zał .nr 9.2 do SWZ

- 3) Podczas dokonywania oceny spełniania warunków technicznych asortymentu w **Pakiecie 3** Zamawiający zwróci szczególną uwagę na:
A) Rodzaj zapinki (0-35 pkt)

Suma pkt przyznawana badanej ofercie wg danych zawartych w załączniku nr 9.3 do SWZ - zestawienie parametrów ocenianych , a dotyczących parametrów technicznych punktowanych

Opcja punktowana A

PKT = ----- x 100 x 35%

35 - Max ilość pkt. spośród ocenianych ofert wg danych dotyczących dodatkowo punktowanych oferowanych opcji z wypełnionego zał .nr 9.3 do SWZ

3. Punkty za III Kryterium wyboru oferty - Termin dostawy - max. 5 %

Punkty za III kryterium „termin dostawy” zostaną obliczone według następujących zasad:

- dostawa w następny dzień roboczy po złożeniu zapotrzebowania (1 dzień) – 5 pkt.
- dostawa w drugi dzień roboczy po złożeniu zapotrzebowania (2 dzień) – 3 pkt.
- dostawa w trzeci dzień roboczy po złożeniu zapotrzebowania (3 dzień) – 1 pkt.

1) Zamawiający wymaga **max 3-dniowego** (dni robocze) terminu dostawy od daty zamówienia.

2) W przypadku braku wpisania w formularzu ofertowym lub zaoferowania w ofercie dłuższego terminu realizacji zamówienia od wymaganego, oferta zostanie odrzucona jako niezgodna z SWZ na podstawie art. 226 ust. 1 pkt. 5 ustawy Pzp.

Łączna ilość punktów / za kryterium I , II i III / stanowić będzie wartość ogólną ocenianej oferty..

Kolbuszowa 02.12.2021r.

Dyrektor SP ZOZ Kolbuszowa
Zbigniew Strzelczyk

.....
/ podpis osoby uprawnionej /