

### Formularz cenowo-techniczny - Zadanie nr 4

1. Przedmiotem zamówienia są **sukcesywne dostawy sukcesywne dostawy elektrod do czasowej stymulacji endokawitarnej**, zwanych dalej wyrobami.
2. Wykonawca gwarantuje, że wszystkie wyroby objęte zamówieniem spełniać będą wszystkie - wskazane w niniejszym załączniku – wymagania eksploatacyjno - techniczne oraz jakościowe.
3. Dostarczane zamawiającemu poszczególne wyroby powinny znajdować się w trwałych – odpornych na uszkodzenia mechaniczne oraz zabezpieczonych przed działaniem szkodliwych czynników zewnętrznych – opakowaniach (jednostkowych, zbiorczych), na których umieszczona będzie informacja w języku polskim, zawierająca co najmniej następujące dane:
  - nazwa wyrobu, nazwa producenta,
  - kod partii lub serii wyrobu,
  - wyraźnie oznakowany rozmiar,
  - oznaczenie daty, przed upływem której wyrób może być używany bezpiecznie, wyrażonej w latach i miesiącach (dotyczy wyrobów sterylnych),
  - oznakowanie CE,
  - inne oznaczenia i informacje wymagane na podstawie odrębnych przepisów.

**Uwaga: Okres ważności wyrobów powinien wynosić minimum 24 miesiące od dnia dostawy do siedziby zamawiającego.**

4. Wykonawca oświadcza, że dostarczane zamawiającemu wyroby spełniać będą właściwe, ustalone w obowiązujących przepisach prawa wymagania odnośnie dopuszczenia do użytkownika przedmiotowych wyrobów w polskich zakładach opieki zdrowotnej.
5. Wykonawca oświadcza, że na potwierdzenie stanu faktycznego, o którym mowa w pkt. 2 i 4 posiada stosowne dokumenty, które zostaną niezwłocznie przekazane zamawiającemu, na jego pisemny wniosek na etapie realizacji zamówienia.
6. Poszczególne dostawy wyrobów będą realizowane **w terminie do 5\* dni roboczych** od daty przesłania zamówienia za pośrednictwem poczty elektronicznej **na adres e-mail: [handlowy@hagmed.com](mailto:handlowy@hagmed.com)** \*.
7. Dopuszcza się składania ofert na asortyment w innych opakowaniach jednostkowych z przeliczeniem oferowanych ilości do wartości sumarycznej wymaganej przez Zamawiającego, w zaokrągleniu do pełnego opakowania w górę.
8. Wykonawca oferuje realizację niniejszego zadania zgodnie z następującą kalkulacją:

\*wypełnia Wykonawca

---

| Lp. | Przedmiot zamówienia   | Jednostka miary | Wielkość opakowania handlowego | Ilość | Cena jednostkowa netto | Wartość netto<br>6=5x6 | Stawka VAT (%)       | Wartość brutto<br>8=7+8 | Cena jednostkowa brutto<br>10=9/5 | PRODUCENT,<br>Nazwa własna lub inne określenie identyfikujące wyrób w sposób jednoznaczny, np. numer katalogowy                                 |  |
|-----|--|-----------------|--------------------------------|-------|------------------------|------------------------|----------------------|-------------------------|-----------------------------------|---|--|
| 1   | 2  | 3               | 4                              | 5     | 6                      | 7                      | 8                    | 9                       | 10                                | 11  |  |
| 1.  | <p>Elektrody do czasowej stymulacji endokawitarnej:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- zakres rozmiarowy 4-7F (do wyboru przez zamawiającego),</li> <li>- długość robocza nie krótsza niż 112 cm,</li> <li>- długość całkowita nie krótsza niż 125 cm,</li> <li>- produkt jałowy , jednorazowego użytku ;</li> <li>- widoczny w rtg ;</li> <li>- kod długości co 10 cm na całym obwodzie elektrody ;</li> <li>- miękki , zagięty koniec ;</li> <li>- końcówka dosercowa prosta lub zagięta, do wyboru przez zamawiającego;</li> </ul> <p>1. - barwny kod rozmiarowy złącza centralnego;</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- pakowane w spiralnie zwiniętą rurkę z tworzywa sztucznego, zabezpieczającą elektrodę przed uszkodzeniem mechanicznym w czasie transportu i magazynowania;</li> <li>- osłony wtyków łączących elektrodę z kardiostymulatorem, zabezpieczających przed przypadkowym wyładowaniem elektrycznym</li> <li>- kompatybilność ze standardowymi typami stymulatorów zewnętrznych.</li> </ul> | szt.            | 10 szt.                        | 200   | 165,00                 | 33 000,00              | 8%                   | 35 640,00               | 178,20                            | Hagmed / Elektrody do czasowej stymulacji serca / Elektrody proste: ESM1P, ESM2P, ESM3P, ESM4P<br>Elektrody zagięte: ESM1Z, ESM2Z, ESM3Z, ESM4Z |  |
|     |  |                 |                                |       | <b>Razem Netto:</b>    | <b>33 000,00</b>       | <b>Razem Brutto:</b> | <b>35 640,00</b>        |                                   |   |  |