

### Formularz cenowo – techniczny dla zadania nr 5

1. Przedmiotem zamówienia są **sukcesywne dostawy obłoża pola operacyjnego (zestawów do stymulatora, ablacji i drenażu worka osierdziowego)**, zwanych dalej wyrobami.
2. Wykonawca gwarantuje, że wszystkie wyroby objęte zamówieniem spełniać będą wszystkie - wskazane w niniejszym załączniku - wymagania eksploatacyjno - techniczne i 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 na podstawie art. 14 ust. 1 Ustawy z dnia 20.05.2010 r. o wyrobach medycznych (Dz. U. 2010 nr 107, poz. 679), 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,
  - oznakowanie CE,
  - inne oznaczenia i informacje wymagane na podstawie odrębnych przepisów.**Uwaga:** Okres ważności wyrobów powinien wynosić minimum **12 miesięcy** 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 użytkowania przedmiotowych wyrobów w polskich zakładach opieki zdrowotnej.
5. Wykonawca zapewnia, 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.
6. Poszczególne dostawy częściowe wyrobów realizować **w terminie do 4 dni roboczych** od daty złożenia zamówienia za pośrednictwem faksu na numer: 61 44 20 373 lub pocztą elektroniczną na adres e-mail: [kardiologia.acp@bbraun.com](mailto:kardiologia.acp@bbraun.com)
7. Zamawiający wymaga dołączenia do składanej oferty stosownych dokumentów w języku polskim potwierdzających zgodność zaoferowanego przedmiotu zamówienia z parametrami wskazanymi w SWZ.
8. Wykonawca oferuje realizację niniejszego zamówienia za cenę zgodnie z poniższą kalkulacją:

| Lp. | Przedmiot zamówienia  | Jedno<br>stka<br>miary | Ilość | Cena<br>jednostkowa<br>netto | Wartość netto<br>6=4x5 | Stawka<br>VAT % | Cena<br>jednostkowa<br>brutto<br>8=5+7 | Wartość<br>brutto<br>9=6+7 | Producent/<br>nazwa własna/<br>nr katalogowy  |
|-----|---|------------------------|-------|------------------------------|------------------------|-----------------|--|----------------------------|---|
| 1   | 2   | 3                      | 4     | 5                            | 6                      | 7               | 8                                      | 9                          | 10  |
| 1.  | <b>Zestaw do stymulatora</b><br><b>Skład zestawu:</b><br>- serweta o wymiarach 200/260x310 (±10 cm) z 1 otworem lepny w kształcie rombu o wym. 12x12 cm, umieszczonym w odległości 80 cm od górnej krawędzi serwety. Otwór otoczony wzmocnioną warstwą o wym. 65x70 cm - <b>1 szt.</b><br>- serweta dwuwarstwowa o wym. 150x250 cm (±5 cm ) - <b>1 szt.</b><br>- rzepy do mocowania drenów – <b>3 szt.</b><br>- serweta na stolik Mayo 80x 145 – <b>1 szt.</b><br>- serweta dwuwarstwowa z paskiem klejącym o wym. 90x75 cm – <b>2 szt.</b><br>- osłona w kształcie czepka 120x120 cm - <b>1 szt.</b><br>- fartuch z włókniny SMS rozmiar XL - <b>1 szt.</b><br>- fartuch z włókniny SMS rozmiar L, – <b>1 szt.</b><br>- osłona na uchwyt na lampę, wyposażona w zabezpieczenie przed ześlizgnięciem z uchwytu - <b>1 szt.</b><br>- miska przezroczysta 500 ml - <b>1szt.</b><br>- miska o poj. 250 ml. oznaczona czerwoną naklejką „KONTRAST”- <b>1szt.</b><br>- miska niebieska 250 ml. - <b>1szt.</b><br>- kompresy gazowe, 8-warstwowe, o wym. 10x10 cm – <b>50 szt.</b><br>- kompresy gazowe, 8-warstwowe, o wym. 5x5 cm – <b>20 szt.</b><br>- igła 1,2x40 mm z bezpieczną osłoną – <b>2 szt.</b><br>- igła 0,8x40 z bezpieczną osłoną – <b>1 szt.</b><br>- ostrze rozmiar 21 - <b>1 szt.</b><br>- strzykawka typu Luer Steck 20 ml- <b>1 szt.</b> | szt.                   | 720   | 148,00                       | 106 560,00             | 8%              | 159,84                                 | 115 084,80                 | <b>B Braun</b><br><b>Melsungen AG</b><br><b>Zestaw do</b><br><b>stymulatora</b><br><b>Zielona Góra</b><br><b>PL4000312</b><br><b>(zapakowane po 4</b><br><b>szt. /karton)</b> |

|    |   |      |     |        |           |    |        |           |  |
|----|---|------|-----|--------|-----------|----|--------|-----------|--|
|    | <p>- rękniki papierowe 30x40cm– <b>4 szt.</b><br/> Całość zapakowany w folia-papier.<br/> Zastosowany klej ma mieć właściwości hypoalergiczne i musi pozwalać na rozklejenie się 2 warstw przylepnych bez ryzyka uszkodzenia produktu.<br/> Każdy zestaw powinien mieć naniesione oznaczenia: kierunku rozkładania (system strzałek) oraz miejsce lokalizacji na polu operacyjnym ( np. głowa, stopa).<br/> Na opakowaniu zewnętrznym powinna być zamieszczona etykieta z 2 samoprzylepnymi naklejkami przeznaczonymi do wklejenia w dokumentacji medycznej zawierającymi następujące dane: indeks wyrobu, LOT, termin ważności, identyfikacja producenta, oznakowanie zgodności CE.</p>  |      |     |        |           |    |        |           |  |
| 2. | <p><b>Zestaw do ablacji</b><br/> - serweta angiograficzna SMS o wym. 211x330 cm (<math>\pm 10</math> cm ), z prawej strony przeźroczystą krawędź o wym. 70x330cm, 2 otwory udowe o średnicy 12 cm wypełnione folią przylepną, wokół otworów wzmocnienie 120x80 cm - <b>1 szt.</b><br/> - serweta dwuwarstwowa o wym. 150x250 cm (<math>\pm 5</math> cm ) do zawinięcia zestawu - <b>1szt.</b><br/> - osłona w kształcie czepka 120x120 cm – <b>1 szt.</b><br/> - serweta na stół Mayo 80 x145 cm – <b>1 szt.</b><br/> - serweta dwuwarstwowa z paskiem klejącym o wym. 90x75 cm – <b>2 szt.</b><br/> - fartuch z włókniny SMS rozmiar XL- <b>1 szt.</b><br/> - fartuch z włókniny SMS rozmiar L, <b>1 szt.</b><br/> - rękniki – <b>4 szt.</b><br/> - miska przezroczysta 250 ml – <b>1 szt.</b><br/> - miska oznaczona czerwoną naklejką KON-</p> | szt. | 380 | 144,00 | 54 720,00 | 8% | 155,52 | 59 097,60 | <p><b>B Braun<br/> Melsungen AG<br/> Zestaw do ablacji<br/> Zielona Góra<br/> PL4000413<br/> (zapakowane po 4<br/> szt. /karton)</b></p> |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
|  | <p>TRAST – <b>2 szt.</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- miska niebieska 250 ml. – <b>1 szt.</b></li> <li>- kompresy gazowe, 8-warstwowe, o wym. 10x10cm – <b>30 szt.</b></li> <li>- kompresy gazowe, 8-warstwowe, o wym. 5x5 cm – <b>20 szt.</b></li> <li>- igła rozmiar 0,8x40 z bezpieczną osłoną – <b>1 szt.</b></li> <li>- igła punkcyjna 1,3 x 70mm, 18G</li> <li>- ostrze rozmiar 11 z bezpieczną osłoną – <b>1 szt.</b></li> <li>- strzykawka typu Luer Steck 20 ml - <b>5 szt.</b></li> <li>- strzykawka typu Luer Steck 5 ml - <b>5 szt.</b></li> <li>- imadło 125 mm - <b>1 szt.</b></li> <li>- kleszczyki proste plastikowe 200 mm - <b>1 szt.</b></li> <li>- plaster samoprzylepny o wym. 9x15 cm – <b>2 szt.</b></li> <li>- miska nerka 700 ml – <b>1 szt.</b></li> </ul> <p>Całość zapakowany w folia -papier.</p> <p>Zastosowany klej ma mieć właściwości hypoalergiczne i musi pozwalać na rozklejenie się 2 warstw przylepnych bez ryzyka uszkodzenia produktu.</p> <p>Każdy zestaw powinien mieć naniesione oznaczenia:</p> <p>kierunku rozkładania (system strzałek) oraz miejsce lokalizacji na polu operacyjnym ( np. głowa, stopa)</p> <p>Na opakowaniu zewnętrznym powinna być zamieszczona etykieta z 2 samoprzylepnymi naklejkami przeznaczonymi do wklejenia w dokumentacji medycznej zawierającymi następujące dane: indeks wyrobu, LOT, termin ważności, identyfikacja producenta, oznakowanie zgodności CE.</p> |  |  |  |  |  |  |  |  |
|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|

|              |  |      |    |        |                   |          |          |                   |  |
|--------------|--|------|----|--------|-------------------|----------|----------|-------------------|--|
| 3            | <b>Zestaw do drenażu worka osierdziowego</b><br><b>skład zestawu:</b><br>- rozszerzadło i koszulka hemostatyczna Intradyn tear Away 6F/9F<br>- sterican kaniula 1,3x120 mm, 18G (dwuczęściowa)<br>- miniskalpel<br>- pojemnik na wydzielinę 1,5 l z miarką<br>- łącznik z portem bocznym zintegrowanym z kranikiem trójdrożnym i zastawką bezzwrotną<br>- omnifix strzykawka 50 ml z końcówką typu Luer lock<br>- omnifix strzykawka 10 ml z końcówką typu Luer lock<br>- przewodnik drutowy J3, 0,035 długości 100 cm<br>- cewnik do drenażu typu Pigtail 7F/9F, wykonany z kontrastującego pod rtg poliuretanu, dl. 500 mm z wyprowadzeniem<br>Całość zapakowana w chustę dwuwarstwową o wymiarach 45x75 cm.<br>Na opakowaniu zewnętrznym powinna być zamieszczona etykieta z 2 samoprzylepnymi naklejkami przeznaczonymi do wklejenia w dokumentacji medycznej zawierającymi następujące dane: indeks wyrobu, LOT, termin ważności, identyfikacja producenta, oznakowanie zgodności CE. | szt. | 50 | 210,00 | 10 500,00         | 8%       | 226,80   | 11 340,00         | <b>B Braun</b><br><b>Melsungen AG</b><br><b>Drenaż z workiem</b><br><b>PL4000343</b><br><b>(zapakowane po 5</b><br><b>szt./karton)</b> |
| <b>RAZEM</b> |  |      |    |        | <b>171 780,00</b> | <b>X</b> | <b>X</b> | <b>185 522,40</b> | <b>X</b>   |

Sporządziła Izabela Korbanek