

### **Formularz cenowo – techniczny zadania nr 8**

**1.** Przedmiotem zamówienia są sukcesywne dostawy przewodników do PTCA zmian trudnych z uwzględnieniem rekanalizacji przewlekłe zamkniętych tętnic wieńcowych, 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, 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 na etapie realizacji zamówienia.

**6.** Poszczególne dostawy częściowe wyrobów będą realizowane w terminie do 3 dni roboczych od daty złożenia zamówienia za pośrednictwem faksu na nr ..... lub poczty elektronicznej na adres e-mail: dok@procardia.pl

**7.** Wykonawca oferuje realizację niniejszego zamówienia zgodnie z poniższą kalkulacją :

Lp.	Przedmiot zamówienia	Jednostka miary	Ilość	Cena jednostkowa netto	Wartość netto 6= 4 x 5	Stawka VAT %	Cena jednostkowa brutto 8= 5 + 7	Wartość brutto 9 = 6 + 7	PRODUCENT/ Nazwa własna lub inne określenie identyfikujące wyrób w sposób jednoznaczny, np. numer katalogowy
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1.	<b>Prowadniki do zmian krętych i ciasnych:</b>  - średnica 0,014"; - prowadnik wykonany ze stal nierdzewnej; - dystalna część prowadnika upleciona z 15 drutów zapewniająca wysoką odporność i doskonałą manewrowalność oraz czucie prowadnika; - rdzeń prowadnika wykonany z jednego kawałka drutu w technice core-to-tip; - sztywność końcówki 0,5g i 0,7g; - końcówka cieniująca 3cm (platyna); - kształt końcówki: prosty z możliwością kształtowania dystalnych 2cm oraz „J”; - pokrycie hydrofilne na oplocie; - dostępne długości: 180 cm i 300 cm; - wymagane dopuszczenie do użytku na terenie Unii Europejskiej;	szt.	800	200,00	160 000,00	8%	216,00	172 800,00	Producent:  ASAHI Intecc.  Nazwa handlowa:  ASAHI SION blue, ASAHI SION  Kody katalogowe: A...04S A...04J A...04P A...01S A...01J A...01P

2.	<p><b>Prowadniki do CTO:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- średnica 0,014";</li> <li>- prowadnik wykonany ze stali nierdzewnej;</li> <li>- rdzeń prowadnika wykonany z jednego kawałka drutu w technice core-to-tip;</li> <li>- dostępne prowadniki o sztywnościach końcówki: 0,5 g, 0,6g, 0,7g, 0,8g, 1,0g, 3g, 6g,12g;</li> <li>- powłoka hydrofilna z płaszczem polimerowym i częścią dystalną pokrytą silikonem;</li> <li>- dystalna część upleciona z 8 drutów zapewniająca wysoką odporność i doskonałą manewrowalność oraz czucie prowadnika;</li> <li>- kształt końcówki: prosta i „J”;</li> <li>- dostępne długości: 180 cm, 190 cm i 300 cm;</li> <li>- dostępność prowadników z końcówką taperowaną do 0,009;</li> <li>- wymagane dopuszczenie do użytku na terenie Unii Europejskiej –</li> </ul>	szt.	150	285,00	42 750,00	8%	307,80	46 170,00	<p><b>Producent:</b> ASAHI Intecc.</p> <p><b>Nazwa handlowa:</b> Asahi Sion black Asahi Sion blue ES Fielder Fielder FC Fiielder XT Fielder XT-A Fielder XT-R Miraclebros 3 Miraclebros 6 Miraclebros 12 Grand Slam Asahi Extension 165 cm</p> <p><b>Kody katalogowe:</b> A..., z wyłączeniem: A...13P, A...07P , A...08P , A...11P , AG...90, AG...91, A...03S, A...03J A...25P, A...02S, A...04S A...04J, A...04P, A...01S, A...01J, A...01P, AGH...092, AGH...00, AGH...00J, AG141000, AG141300, AG141000J</p>
----	--	------	-----	--------	-----------	----	--------	-----------	---

3.	<p><b>Prowadniki do CTO:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- średnica: 0,010", 0,014";</li> <li>- prowadnik wykonany ze stali nierdzewnej;</li> <li>- rdzeń prowadnika wykonany z jednego kawałka drutu w technice core-to-tip;</li> <li>- dostępne prowadniki o sztywnościach końcówki: 1,7g, 3,0g, 3,5g, 4,5g, 9g, 12g;</li> <li>- powłoka hydrofilna z płaszczem polimerowym i częścią dystalną pokrytą silikonem;</li> <li>- dystalna część upleciona z 8 drutów zapewniająca wysoką odporność i doskonałą manewrowalność oraz czucie prowadnika;</li> <li>- kształt końcówki: prosta i „J”;</li> <li>- dostępne długości: 180 cm, 190 cm, 200cm, 300cm, 330 cm;</li> <li>- dostępność prowadników z końcówką taperowaną do 0,009", 0,010", 0,012";</li> <li>- wymagane dopuszczenie do użytku na terenie Unii Europejskiej -</li> </ul>	szt.	50	385,00	19 250,00	8%	415,80	20 790,00	<p><b>Producent:</b> ASAHI Intecc.</p> <p><b>Nazwa handlowa:</b> Asahi Gaia First Asahi Gaia Second Asahi Gaia Third Confianza Confianza Pro Confianza Pro 12 Ultimatebros 3 Asahi Gladius EX Asahi RG3 Asahi Gladius MG</p> <p><b>Kody katalogowe:</b> A...07P A...08P A...11P AG...90 AG...91 A...03S A...03J A...25P A...02S AP...23S AP...23P AP...24S AP...24P</p>
	<b>RAZEM:</b>				<b>222 000,00</b>	<b>X</b>	<b>X</b>	<b>239 760,00</b>	<b>X</b>