

Formularz cenowo – techniczny zadania nr 1

1. Przedmiotem zamówienia są sukcesywne dostawy **stengrafty aortalne, piersiowe, obwodowe oraz z powłoką heparynową**, zwanych dalej wyrobami.
 2. Wykonawca zobowiązuje się w ramach przedmiotu umowy i jego cenie:
 - 1) utworzyć na Centralnym Bloku Operacyjnym Zamawiającego bank depozytowy wyrobów w pełnym asortymencie i zakresie wymaganych rozmiarów,
 - 2) uzupełniać bank depozytowy niezwłocznie **w terminie do 3 ** dni roboczych** od dnia otrzymania przez Wykonawcę raportu implantacji przesłanego **za pośrednictwem pocztą elektroniczną na adres medical_pl@wlgore.com ****.
 3. Wykonawca gwarantuje, że wyroby objęte przedmiotem zamówienia spełniać będą wszystkie – wskazane w niniejszym załączniku – wymagania eksploatacyjno – techniczne i jakościowe.
 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. Dostarczane zamawiającemu poszczególne wyroby powinny znajdować się w trwałych – odpornych na uszkodzenia mechaniczne oraz zabezpieczonych przed działaniem szkodliwych czynników zewnętrznych – opakowaniach, na których umieszczona będzie informacja zawierająca, co najmniej następujące dane:
 - nazwa wyrobu, nazwa producenta,
 - kod partii lub serii wyrobu,
 - 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.
6. Wykonawca zapewnia, że na potwierdzenie stanu faktycznego, o którym mowa w pkt. 3 i 4 posiada stosowne dokumenty, które zostaną niezwłocznie przekazane zamawiającemu, na jego pisemny wniosek na etapie realizacji zamówienia.
 7. Wykonawca oferuje realizację niniejszego zadania zgodnie z następującą kalkulacją:

**** wypełnia Wykonawca**

Lp.	Przedmiot zamówienia	Jedn. miary	Ilość	Cena jednostkowa netto	Wartość netto 6=4x5	Stawka VAT %	Cena jednostkowa brutto 8=9/4	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.	<p>Stentgraft aortalny brzuszny z podnerkowym systemem mocowania</p> <p>Stentgraft brzuszny</p> <ul style="list-style-type: none"> - stentgraft rozwidlony o budowie wielomodułowej - stentgraft wykonany z drutu nitinolowego pokrytego materiałem ePTFE - umocowanie podnerkowe w postaci haczyków - bezszwowe łączenie szkieletu stentgraftu z pokryciem (spoiny laminowane) - szeroki zakres rozmiarów: - część aortalna – do średnicy aorty od 19 do 32 mm - część biodrowa – do średnicy tętnic biodrowych od 8 do 25 mm - możliwość repozycji głównego ramienia stentgraftu pozwalającej na precyzyjne ustawienie jego górnej części pod tętnicami nerkowymi - brak przeciwwskazań użycia do pękających tętniaków - bardzo dobra widoczność w obrazie RTG (markery cieniujące) - niski profil zestawu wprowadzającego – od 12 Fr do 18 Fr - w zestawie koszulki wprowadzające, cewnik balonowy do modelowania stentgraftu oraz dwa sztywne przewodniki - zestaw składa się z ramienia głównego oraz nogi przeciwległej. 	szt.	10	35.000,00 zł	350.000,00 zł	8%	37.800,00 zł	378.000,00 zł	<p>W. L. Gore & Associates, Inc. Medical Products Division/ Stentgraft brzuszny GORE® EXCLUDER® AAA z systemem wprowadzania C3® RLT, PLC MOB37, DSF1233 - DSF1833</p>

2.	<p>Stentgraft aortalny brzuszny z podnerkowym systemem mocowania</p> <ul style="list-style-type: none"> - rozwidlony o budowie wielomodułowej - wykonany z drutu nitinolowego pokrytego materiałem PTFE - umocowanie podnerkowe w postaci haczyków - bezszwowe łączenie szkieletu stentgraftu z pokryciem (spoiny laminowane) - szeroki zakres rozmiarów: - część aortalna – do średnicy aorty od 19 do 32 mm - część biodrowa – do średnicy tętnic biodrowych od 8 do 25 mm - możliwość repozycji głównego ramienia stentgraftu pozwalającej na precyzyjne ustawienie jego górnej części pod tętnicami nerkowymi - bardzo dobra widoczność w obrazie RTG (markery cieniujące) - niski profil zestawu wprowadzającego – od 12 Fr do 18 Fr - w zestawie cewnik balonowy do modelowania stentgraftu oraz dwa sztywne przewodniki - w zestawie oprócz ramienia głównego i nogi znajduje się przedłużka aortalna lub biodrowa umożliwiająca dopasowanie systemu do anatomii pacjenta 	szt.	10	35.000,00 zł	350.000,00 zł	8%	37.800,00 zł	378.000,00 zł	<p>W. L. Gore & Associates, Inc. Medical Products Division/ Stentgraft brzuszny GORE® EXCLUDER® AAA z systemem wprowadzania C3® RLT, PLC, PLL, PLA MOB37, DSF1233 - DSF1833</p>
3.	<p>Stentgraft piersiowy :</p> <ul style="list-style-type: none"> - szkielet stentgraftu zbudowany z nitinolu - pokrycie stentgraftu materiałem PTFE na całej długości - bezszwowe łączenie szkieletu stentgraftu z pokryciem - za pomocą taśmy laminowej - wieloetapowy system uwalniania zapewniający pełną kontrolę uwalniania - system wprowadzający - 18, 20, 22, 24 Fr - długość stentgraftu: od 10 do 20 cm - stentgraft pozwala na zaopatrzenie aorty o średnicy od 16 do 42 mm - giętki system wprowadzający i konstrukcja zapewniają idealne przyleganie stentgraftu do ściany aorty - oraz umożliwiają leczenie pacjentów z ostrym łukiem aorty - w skład zestawu wchodzi jeden stentgraft z systemem wprowadzającym. - w zestawie cewnik balonowy do modelowania stentgraftu i sztywny przewodnik 	szt.	5	35.000,00 zł	175.000,00 zł	8%	37.800,00 zł	189.000,00 zł	<p>W. L. Gore & Associates, Inc. Medical Products Division/ Stentgraft piersiowy GORE® TAG® TGM/ TGMR BCM1634, BCL2645/ MOB37 DSF1833 - DSF2433</p>

4.	<p>Endoproteza do procedur TIPS o kontrolowanym rozszerzaniu:</p> <ul style="list-style-type: none"> -dwa obszary czynnościowe- obszar wewnątrzwątrobowy powleczony protezą oraz obszar spływu wrotnego pozbawiony powłoki -granica między obszarami oznaczona złotą opaską znacznika cieniującego -dodatkowe znaczniki cieniujące na końcu protezy -bezszywowe łączenie stentu z pokryciem -średnice endoprotezy: 8-10mm -długość części pokrytej: 4-8cm -długość części niepokrytej: 2cm -profil systemu wprowadzającego 10Fr -długość systemu wprowadzającego 75cm 	szt.	5	12.305,00 zł	61.525,00 zł	8%	13.289,40 zł	66.447,00 zł	W. L. Gore & Associates, Inc. Medical Products Division/ Endoproteza GORE® VIATORR® TIPS o kontrolowanym rozszerzaniu/ PT
5.	<p>Stentgraft obwodowy montowany na balonie:</p> <ul style="list-style-type: none"> - stent ze stali nierdzewnej - pokrycie stentgraftu PTFE - dostępne średnice stentu: 5 - 16 mm - dostępne długości stentgraftu: 15-59 mm - kompatybilny z przewodnikiem 0.035" - kompatybilny z koszulkami 7-8 F - balon półpodatny - wewnętrzna powłoka heparynowa 	szt.	5	10.500,00 zł	52.500,00 zł	8%	11.340,00 zł	56.700,00 zł	W. L. Gore & Associates, Inc. Medical Products Division/ Stentgraft obwodowy GORE® VIABAHN® VBX rozszerzany balonem BXA/ BXAL
6.	<p>Stentgraft obwodowy montowany na balonie:</p> <ul style="list-style-type: none"> - stent ze stali nierdzewnej - pokrycie stentgraftu PTFE - dostępne średnice stentu: 5 - 16 mm - dostępne długości stentgraftu: 79 mm - kompatybilny z przewodnikiem 0.035" - kompatybilny z koszulkami 7-8 F - balon półpodatny - wewnętrzna powłoka heparynowa 	szt.	5	11.180,00 zł	55.900,00 zł	8%	12.074,40 zł	60.372,00 zł	W. L. Gore & Associates, Inc. Medical Products Division/ Stentgraft obwodowy GORE® VIABAHN® VBX rozszerzany balonem BXA/ BXAL

7.	<p>Stentgraft z powłoką heparynową do naczyń obwodowych:</p> <ul style="list-style-type: none"> - stentgraft nitinolowy - stent pokryty od strony wewnętrznej PTFE - powierzchnia wewnętrzna z powłoką heparynową - dostępne średnice stentu: 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 13 mm - dostępne długości stentgraftu: 2.5, 5 cm - kompatybilny z przewodnikiem 0.014", 0.018", 0.035" - wymagany introduktor: 6 - 10 12 F - shaft: 75-120cm - system: OTW lub Rx - możliwość łączenia kilku protez w sposób teleskopowy - elastyczny system umożliwiający implantację w krętych naczyniach obwodowych - znaczniki cieniujące na końcach stentgraftu 	szt.	10	7.900,00 zł	79.000,00 zł	8%	8.532,00 zł	85.320,00 zł	<p>W. L. Gore & Associates, Inc. Medical Products Division/ Stentgraft obwodowy GORE® VIABAHN® z bioaktywną powierzchnią PROPATEN/ PAHR**02**E, PAJR**02**E PAHR**05**E, PAJR**05**E</p>
8.	<p>Stentgraft z powłoką heparynową do naczyń obwodowych:</p> <ul style="list-style-type: none"> - stentgraft nitinolowy - stent pokryty od strony wewnętrznej PTFE - powierzchnia wewnętrzna z powłoką heparynową - dostępne średnice stentu: 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 13 mm - dostępne długości stentgraftu: 10 cm - kompatybilny z przewodnikiem 0.014", 0.018", 0.035" - wymagany introduktor: 6 - 10 12 F - shaft: 75-120cm - system: OTW lub Rx - możliwość łączenia kilku protez w sposób teleskopowy - elastyczny system umożliwiający implantację w krętych naczyniach obwodowych - znaczniki cieniujące na końcach stentgraftu 	szt.	10	9.800,00 zł	98.000,00 zł	8%	10.584,00 zł	105.840,00 zł	<p>W. L. Gore & Associates, Inc. Medical Products Division/ Stentgraft obwodowy GORE® VIABAHN® z bioaktywną powierzchnią PROPATEN/ PAHR**10**E, PAJR**10**E</p>

9.	<p>Stentgraft z powłoką heparynową do naczyń obwodowych:</p> <ul style="list-style-type: none"> - stentgraft nitinolowy - stent pokryty od strony wewnętrznej PTFE - powierzchnia wewnętrzna z powłoką heparynową - dostępne średnice stentu: 5, 6, 7, 8, 9, 10 mm - dostępne długości stentgraftu: 15 cm - kompatybilny z przewodnikiem 0.014", 0.018", 0.035" - wymagany introduktor: 6 - 8 11 F - shaft: 75-120cm - system: OTW lub Rx - możliwość łączenia kilku protez w sposób teleskopowy - elastyczny system umożliwiający implantację w krętych naczyniach obwodowych 	szt.	10	11.900,00 zł	119.000,00 zł	8%	12.852,00 zł	128.520,00 zł	W. L. Gore & Associates, Inc. Medical Products Division/ Stentgraft obwodowy GORE® VIABAHN® z bioaktywną powierzchnią PROPATEN/ PAHR**15**E, PAJR**15**E
10.	<p>Stentgraft z powłoką heparynową do naczyń obwodowych:</p> <ul style="list-style-type: none"> - stentgraft nitinolowy - stent pokryty od strony wewnętrznej PTFE - powierzchnia wewnętrzna z powłoką heparynową - dostępne średnice stentu: 5, 6, 7, 8 mm - dostępne długości stentgraftu: 25 cm - kompatybilny z przewodnikiem 0.014", 0.018", 0.035" - wymagany introduktor: 6 - 8 F - shaft: 75-120cm - system: OTW lub Rx - możliwość łączenia kilku protez w sposób teleskopowy - elastyczny system umożliwiający implantację w krętych naczyniach obwodowych - znaczniki cieniujące na końcach stentgraftu 	szt.	10	14.936,00 zł	149.360,00 zł	8%	16.130,88 zł	161.308,80 zł	W. L. Gore & Associates, Inc. Medical Products Division/ Stentgraft obwodowy GORE® VIABAHN® z bioaktywną powierzchnią PROPATEN/ PAHR**2502E, PAJR**2502E
				RAZEM :	1.490.285,00 zł				1.609.507,80 zł

Warszawa, dnia 06.06.2024r.