

oznaczenie sprawy: 1020 ZP/2017

POWIATOWY SZPITAL SPECJALISTYCZNY  
Załącznik nr 1

DZIAŁ ZAMÓWIEŃ PUBLICZNYCH I ZAOPATRZENIA  
37-450 Stalowa Wola, ul. Staszica 4  
tel. (0-15) 843-32-01, 843-33-54  
fax (0-15) 843-33-54  
Pieczęć zamawiającego  
REGON: 000372367, NIP 865-20-75-413

Zestawienie ofert na:

Cykliczne dostawy kardiostymulatorów jedno-i dwujamowych, kardiowerterów jedno- i dwujamowych, kardiowerterów-defibrylatorów jedno- i dwujamowych, kardiowerterów- defibrylatorów resynchronizujących CRT-D , CRT-P z kompletami elektrod i zestawami wprowadzającymi dla potrzeb Pracowni Urządzeń Wszczepialnych Serca Powiatowego Szpitala Specjalistycznego w Stalowej Woli

Kwota jaką Zamawiający zamierza przeznaczyć na sfinansowanie zamówienia tj. razem zadania od 1 do 13: 6 000 000,00 zł brutto / 2 lata

Nr oferty	Nazwa (firma) i adres wykonawcy	Zadania	Łączna cena ofertowa netto [zł]/2 lata	Łączna cena ofertowa brutto [zł]/2 lata	Oferujemy
1	Zakład Tworzyw Sztucznych Hagmed Zajęc i Tomaszewski Spółka Jawna ul. Tomaszowska 32 96-200 Rawa Mazowiecka	Zadanie nr 13 – Wklucia do zakładania elektrod od rozmiaru 7 - 10 Fr 2017	40 000,00	43 200,00	1. Oferujemy termin płatności min. 60 dni, tj. <b>60 dni</b> , licząc od daty zrealizowania dostawy i otrzymania przez Zamawiającego faktury VAT. 2. Na dostarczany przedmiot zamówienia oferujemy minimum 5-cio letni tj. - <b>letni</b> , okres gwarancji oraz minimum 12 – to miesięczny tj. <b>12 miesięczny</b> okres sterylizacji, licząc od daty dostawy. 3. Dostawa nastąpi w terminie od 3 do 4 dni roboczych tj. <b>3 dni roboczych</b> od czasu złożenia zamówienia – <u>dotyczy zadania 13.</u> 4. Termin rozpoznania reklamacji od 7 do 10 dni kalendarzowych, tj. <b>7 dni kalendarzowych</b> od chwili zgłoszenia . Oświadczamy, że oferowany sprzęt jest nowy, nieużytkowany, jest wolny od wad fizycznych i prawnych.

oznaczenie sprawy: 1020 ZP/2017

POWIATOWY SZPITAL SPECJALISTYCZNY  
w Stalowej Woli  
DZIAŁ ZAMÓWIENI PUBLICZNYCH **Załącznik nr 1**  
37-450 Stalowa Wola, ul. Ślusarzy 4  
tel. (0-15) 843-32-01, 843-33-54  
fax (0-15) 842-06-72, woj. podkarpackie  
REGON: 000312567, NIP 865-20-75-413  
Pieczęć zamawiającego

Zestawienie ofert na:

Cykliczne dostawy kardiostymulatorów jedno-i dwujamowych, kardiowerterów jedno- i dwujamowych, kardiowerterów-defibrylatorów jedno- i dwujamowych, kardiowerterów- defibrylatorów resynchronizujących CRT-D , CRT-P z kompletami elektrod i zestawami wprowadzającymi dla potrzeb Pracowni Urządzeń Wszczepialnych Serca Powiatowego Szpitala Specjalistycznego w Stalowej Woli

Kwota jaką Zamawiający zamierza przeznaczyć na sfinansowanie zamówienia tj. razem zadania od 1 do 13: 6 000 000,00zł brutto / 2 lata

Nr oferty	Nazwa (firma) i adres wykonawcy	Zadania	Łączna cena ofertowa netto [zł]/2 lata	Łączna cena ofertowa brutto [zł]/2 lata	Oferujemy
2	Biotronik Polska Sp. z o.o. ul. Murawa 12-18 61-655 Poznań	Zadanie nr 2– Stymulator jednojamowy przeznaczony do możliwości badań MRI typu SSIR z elektrodą 2017 energia 40J	96 000,00	103 680,00	1. Oferujemy termin płatności min. 60 dni, tj. <b>60 dni</b> , licząc od daty zrealizowania dostawy i otrzymania przez Zamawiającego faktury VAT. 2. Na dostarczany przedmiot zamówienia oferujemy minimum 5-cio letni <b>tj 5-cio letni</b> , okres gwarancji oraz minimum 12 – to miesięczny <b>tj. 12 miesięczny</b> okres sterylizacji, licząc od daty dostawy. 3. Wykonawca, w terminie do 7 dni, licząc od daty podpisania umowy, dostarczy depozyt na poziomie 8% ilości dostaw objętych zamówieniem (załącznik nr 2 do SIWZ), w
		Zadanie nr 4– Stymulator dwujamowy przeznaczony do możliwości badańMRI typu DDDR z elektrodami 2017	396 000,00	427 680,00	
		Zadanie nr 7 – Kardiowerter defibrylator przeznaczony do możliwości badań MRI jednojamowy z dostarczaną energią powyżej 35 J oraz z elektrodą ICD VR 2017	528 000,00	570 240,00	

		<b>Zadanie nr 9 – Kardiowerter defibrylator dwujamowy przeznaczony do możliwości badań MRI z dostarczaną energią powyżej 35 J oraz z elektrodami ICD DR 2017</b>	<b>144 500,00</b>	<b>156 060,00</b>	<p>każdym z oferowanych zadań przetargowych. Na zasadach o których mowa w projekcie umowy. Dostarczony depozyt będzie zawierał sprzęt medyczny o maksymalnie długim okresie ważności.</p> <p>Dostawa produktów objętych uzupełnieniem depozytu nastąpi w terminie od 3 do 4 dni robocze tj. <b>3 dni robocze</b> od czasu złożenia zamówienia – <b><u>dotyczy zadania 1-12.</u></b></p> <p>4. Termin rozpoznania reklamacji <b>od 7 do 10 dni kalendarzowych</b>, tj. <b>7 dni kalendarzowyc</b> od chwili zgłoszenia . Oświadczamy, że oferowany sprzęt jest nowy, nieużytkowany, jest wolny od wad fizycznych i prawnych.</p>
<b>Zadanie nr 11 – Kardiowerter defibrylator resynchronizujący CRT – D z dostarczoną energią powyżej 35 J z elektrodami do zatoki wieńcowej (IS1 i IS4), prawej komory (DF1 i DF4) i przedsionka, przeznaczony do możliwości skanowania w środowisku MRI 2017</b>	<b>465 000,00</b>	<b>502 200,00</b>			
<b>Zadanie nr 12 – Stymulator resynchronizujący z podwójnym sensorem CRT-P przeznaczony do możliwości skanowania w środowisku MRI 2017</b>	<b>240 000,00</b>	<b>259 200,00</b>			

oznaczenie sprawy: 1020 ZP/2017



**Zestawienie ofert na:**

**Cykliczne dostawy kardiostymulatorów jedno- i dwujamowych, kardiowerterów jedno- i dwujamowych, kardiowerterów-defibrylatorów jedno- i dwujamowych, kardiowerterów- defibrylatorów resynchronizujących CRT-D , CRT-P z kompletami elektrod i zestawami wprowadzającymi dla potrzeb Pracowni Urządzeń Wszczepialnych Serca Powiatowego Szpitala Specjalistycznego w Stalowej Woli**

**Kwota jaką Zamawiający zamierza przeznaczyć na sfinansowanie zamówienia tj. razem zadania od 1 do 13: 6 000 000,00 zł brutto / 2 lata**

Nr oferty	Nazwa (firma) i adres wykonawcy	Zadania	Łączna cena ofertowa netto [zł]/2 lata	Łączna cena ofertowa brutto [zł]/2 lata	Oferujemy
3	Medtronic Poland Sp. z o.o. ul. Polna 11 00-633 Warszawa	Zadanie nr 1 - Stymulator jednojamowy typu SSIR z elektrodą przeznaczony do możliwości MRI w polu 1,3 oraz 3 Tesle bez stref wykluczeń 2017	282 800,00	305 424,00	1. Oferujemy termin płatności min. 60 dni, tj. <b>60 dni</b> , licząc od daty zrealizowania dostawy i otrzymania przez Zamawiającego faktury VAT. 2. Na dostarczany przedmiot zamówienia oferujemy minimum 5-cio letni <b>tj. 5-cio letni</b> , okres gwarancji oraz minimum 12 – to miesięczny <b>tj. 12 miesięczny</b> okres sterylizacji, licząc od daty dostawy. 3. Wykonawca, w terminie do 7 dni, licząc od daty podpisania umowy, dostarczy depozyt na poziomie 8% ilości dostaw objętych zamówieniem (załącznik nr 2 do SIWZ), w każdym z oferowanych zadań przetargowych. Na zasadach o których mowa w projekcie umowy. Dostarczony depozyt będzie zawierał sprzęt medyczny o
		Zadanie nr 3– Stymulator dwujamowy typu DDDR z elektrodami przeznaczony do możliwości badań MRI w polu 1,5 oraz 3 Tesle bez stref wykluczeń 2017	1 122 400,00	1 212 192,00	
		Zadanie nr 5– Kardiowerter defibrylator jednojamowy 35 J z elektrodą ICD VR przeznaczony do możliwości badań MRI w polu 1,5 oraz 3 Tesle bez stref wykluczeń 2017	976 000,00	1 054 080,00	
		Zadanie nr 6– Kardiowerter defibrylator jednojamowy 35 J z elektrodą ICD VR przeznaczony do możliwości badań MRI w polu 1,5 oraz 3 Tesle bez stref	274 000,00	295 920,00	

	<b>wykluczeń, umożliwiający diagnostykę migotania przedsionków 2017</b>			maksymalnie długim okresie ważności. Dostawa produktów objętych uzupełnieniem depozytu nastąpi w terminie <b>od 3 do 4 dni robocze tj. 3 dni</b> od czasu złożenia zamówienia – <b><u>dotyczy zadania 1-12.</u></b>  4. Termin rozpoznania reklamacji <b>od 7 do 10 dni kalendarzowych, tj. 7 dni</b> od chwili zgłoszenia . Oświadczamy, że oferowany sprzęt jest nowy, nieużytkowany, jest wolny od wad fizycznych i prawnych.
	<b>Zadanie nr 8 – Kardiowerter defibrylator dwujamowy 35 J z elektrodami ICD DR przeznaczony do możliwości badań MRI z polu 1,5 oraz 3 Tesle bez stref wykluczeń 2017</b>	<b>408 600,00</b>	<b>441 288,00</b>	
	<b>Zadanie nr 10 – Kardiowerter defibrylator resynchronizujący CRT – D z elektrodami do zatoki wieńcowej (IS1 i IS4); prawej komory (DF1 i DF4) i przedsionka przeznaczony do możliwości badań MRI w polu 1,5 oraz 3 Tesle bez stref wykluczeń, w tym 10% urządzeń z algorytmem automatycznie optymalizującym terapię CRT pozaambulatoryjnie 2017</b>	<b>1 288 200,00</b>	<b>1 391 256,00</b>	

oznaczenie sprawy: 1020 ZP/2017



**Zestawienie ofert na:**

**Cykliczne dostawy kardiostymulatorów jedno- i dwujamowych, kardiowerterów jedno- i dwujamowych, kardiowerterów-defibrylatorów jedno- i dwujamowych, kardiowerterów- defibrylatorów resynchronizujących CRT-D , CRT-P z kompletami elektrod i zestawami wprowadzającymi dla potrzeb Pracowni Urządzeń Wszczepialnych Serca Powiatowego Szpitala Specjalistycznego w Stalowej Woli**

**Kwota jaką Zamawiający zamierza przeznaczyć na sfinansowanie zamówienia tj. razem zadania od 1 do 13: 6 000 000,00 zł brutto / 2 lata**

Nr oferty	Nazwa (firma) i adres wykonawcy	Zadania	Łączna cena ofertowa netto [zł]/2 lata	Łączna cena ofertowa brutto [zł]/2 lata	Oferujemy
4	Agencja Naukowo-Techniczna SYMICO Sp. z o.o. ul. Powstańców Śląskich 54 A/2 53-333 Wrocław	Zadanie nr 13 – Wklucia do zakładania elektrod od rozmiaru 7 - 10 Fr 2017	42 780,00	46 202,40	<ol style="list-style-type: none"><li>Oferujemy termin płatności min. 60 dni, tj. <b>60 dni</b>, licząc od daty zrealizowania dostawy i otrzymania przez Zamawiającego faktury VAT.</li><li>Na dostarczany przedmiot zamówienia oferujemy minimum 5-cio letni tj. <b>5 letni</b>, okres gwarancji oraz minimum 12 – to miesięczny tj. <b>12 miesięczny</b> okres sterylizacji, licząc od daty dostawy.</li><li>Dostawa nastąpi w terminie od 3 do 4 dni roboczych tj. <b>3</b> od czasu złożenia zamówienia – <u>dotyczy zadania 13.</u></li><li>Termin rozpoznania reklamacji od 7 do 10 dni kalendarzowych, tj. <b>7</b> od chwili zgłoszenia . Oświadczamy, że oferowany sprzęt jest nowy, nieużytkowany, jest wolny od wad fizycznych i prawnych.</li></ol>

Kwota jaką Zamawiający zamierza przeznaczyć na sfinansowanie zamówienia:

L.p.	NAZWA ZADANIA	Kwota jaką Zamawiający zamierza przeznaczyć na sfinansowanie zamówienia [zł]
1	Zadanie nr 1 - Stymulator jednojamowy typu SSIR z elektrodą przeznaczony do możliwości MRI w polu 1,3 oraz 3 Tesle bez stref wykluczeń 2017	275 170,00
2	Zadanie nr 2– Stymulator jednojamowy przeznaczony do możliwości badań MRI typu SSIR z elektrodą 2017 energia 40J	83 267,00
3	Zadanie nr 3– Stymulator dwujamowy typu DDDR z elektrodami przeznaczony do możliwości badań MRI w polu 1,5 oraz 3 Tesle bez stref wykluczeń 2017	1 095 644,00
4	Zadanie nr 4– Stymulator dwujamowy przeznaczony do możliwości badańMRI typu DDDR z elektrodami 2017	313 705,00
5	Zadanie nr 5– Kardiowerter defibrylator jednojamowy 35 J z elektrodą ICD VR przeznaczony do możliwości badań MRI w polu 1,5 oraz 3 Tesle bez stref wykluczeń 2017	944 988,00
6	Zadanie nr 6– Kardiowerter defibrylator jednojamowy 35 J z elektrodą ICD VR przeznaczony do możliwości badań MRI w polu 1,5 oraz 3 Tesle bez stref wykluczeń, umożliwiający diagnostykę migotania przedsionków 2017	274 976,00
7	Zadanie nr 7 – Kardiowerter defibrylator przeznaczony do możliwości badań MRI jednojamowy z dostarczaną energią powyżej 35 J oraz z elektrodą ICD VR 2017	511 223,00
8	Zadanie nr 8 – Kardiowerter defibrylator dwujamowy 35 J z elektrodami ICD DR przeznaczony do możliwości badań MRI z polu 1,5 oraz 3 Tesle bez stref wykluczeń 2017	413 916,00
9	Zadanie nr 9 – Kardiowerter defibrylator dwujamowy przeznaczony do możliwości badań MRI z dostarczaną energią powyżej 35 J oraz z elektrodami ICD DR 2017	137 488,00

10	Zadanie nr 10 – Kardiowerter defibrylator resynchronizujący CRT – D z elektrodami do zatoki wieńcowej (IS1 i IS4); prawej komory (DF1 i DF4) i przedsionka przeznaczony do możliwości badań MRI w polu 1,5 oraz 3 Tesle bez stref wykluczeń, w tym 10% urządzeń z algorytmem automatycznie optymalizującym terapię CRT pozaambulatoryjnie 2017	1 249 011,00
11	Zadanie nr 11 – Kardiowerter defibrylator resynchronizujący CRT – D z dostarczoną energią powyżej 35 J z elektrodami do zatoki wieńcowej (IS1 i IS4), prawej komory (DF1 i DF4) i przedsionka, przeznaczony do możliwości skanowania w środowisku MRI 2017	445 384,00
12	Zadanie nr 12 – Stymulator resynchronizujący z podwójnym sensorem CRT-P przeznaczony do możliwości skanowania w środowisku MRI 2017	217 904,00
13	Zadanie nr 13 – Wklucia do zakładania elektrod od rozmiaru 7 - 10 Fr 2017	373 27,00
RAZEM		6 000 000,00

DYREKTOR SP. ZZZOZ  
Powiatowy Szpital Specjalistyczny  
w Strzowiek-Woli

*Edward Sarmacz*

.....