



Zadanie nr 25						6 500,00	7 020,00															
Zadanie nr 26						8 150,00	8 802,00															
Zadanie nr 27																						
Zadanie nr 28													15 000,00	16 200,00								
Zadanie nr 29																						
Zadanie nr 30																						
Zadanie nr 31																						
Zadanie nr 32						34 490,00	37 249,20														8 500,00	9 180,00
Zadanie nr 33																					35 250,00	38 070,00
Zadanie nr 34																						
Zadanie nr 35																					2 319,00	2 504,52
Zadanie nr 36																						
Zadanie nr 37						28 500,00	30 780,00															
Zadanie nr 38	4 800,00	5 184,00																				
Zadanie nr 39																						
Zadanie nr 40																						
Zadanie nr 41																						
Zadanie nr 42																						
Zadanie nr 43																						
Zadanie nr 44										28 500,00	30 780,00											
Zadanie nr 45																						
Zadanie nr 46	20 700,00	22 356,00																				
Zadanie nr 47																						
Zadanie nr 48																						
Zadanie nr 49																						
Zadanie nr 50																						
Zadanie nr 51																						
Zadanie nr 52						7 000,00	7 560,00															
Zadanie nr 53																						
Zadanie nr 54																						
Zadanie nr 55																						
Zadanie nr 56						22 500,00	24 300,00															
Zadanie nr 57																						
Zadanie nr 58																						
Zadanie nr 59																						
Zadanie nr 60																						
Zadanie nr 61																						

**DANE O OFERTACH:**

Numer oferty: Wykonawca	9/ DRG MedTek Sp. z o.o. ul. Wita Stwosza 24, 02-661 Warszawa	10/ Biotronik Polska Sp. z o.o. ul. Murawa 12-18, 61-655 Poznań	11/ Salus International Sp. z o.o. Ul. Pułaskiego 9, 40-273 Katowice	12/ Maquet Polska Sp.z o.o.ul. Osmańska 14 02-823 Warszawa	13/Medtronic Poland Sp.z o.o. ul. Polna 11 00-633 Warszawa	14/ ProCardia Medical Sp.z o.o. ul. Rtm.W.Pileckiego 63 02-781 Warszawa	15/Abbott Laboratories Poland Sp. z o.o. ul. Postępu 21B 02- 676 Warszawa	16/ Comesa Polska Sp.z o.o. ul. Wolińska 4 03-699 Warszawa
Oferowany termin płatności [dni]	60	60	60	60	60	60	60	60

Dostawa produktów objętych zamówieniem dostarczona będzie w terminie nie dłuższym niż 3 dni robocze od czasu złożenia zamówienia. Wykonawca zobowiązuje się do uzupełniania wyrobów objętych depozytem w ciągu 3 dni roboczych od daty powiadomienia Wykonawcy o wykorzystaniu sprzętu medycznego. W przypadkach szczególnych – dostawa w ciągu 48 godz. od chwili zgłoszenia potrzeby. Zobowiązujemy się, że w terminie do 7 dni, licząc od daty podpisania umowy, dostarczymy depozyt w postaci 1/3 ilości dostaw objętych zamówieniem (dotyczy zadań nr: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 31, 37, 48, 50, 51, 53, 54, 55, 58, 59, 60, 61). Dostarczony depozyt będzie zawierał sprzęt medyczny o maksymalnie długim okresie ważności. Na dostarczany przedmiot umowy Wykonawca udziela Zamawiającemu gwarancji na okres odpowiadający terminowi ważności wyrobu medycznego, co do jakości, która biegnie od chwili jego dostarczenia i potwierdzenia odbioru. Wykonawca zobowiązuje się do dostarczania sprzętu medycznego o terminie ważności nie krótszym niż 12 miesięcy



Zadanie nr 54																			
Zadanie nr 55																			
Zadanie nr 56	1 080,00	1 166,40																	
Zadanie nr 57	24 075,00	26 001,00																	
Zadanie nr 58										49 500,00	53 460,00								
Zadanie nr 59																			
Zadanie nr 60																			
Zadanie nr 61	13 500,00	14 580,00																	

**DANE O OFERTACH:**

Numer oferty/ Wykonawca	17/ Adyton Medical Polska Sp.z o.o. ul. Grzegorzeczka 67E/2 31-559 Kraków	18/Aesculap Chifa Sp. z o.o. ul. Tysiąclecia 14, 64-300 Nowy Tomyśl	19/ Agencja Naukowa- Techniczna SYMICO Sp. z o.o. ul. Powstańców Śląskich 54a/2 53- 333 Wrocław
Oferowany termin płatności [dni]	60	60	60

Dostawa produktów objętych zamówieniem dostarczona będzie w terminie nie dłuższym niż 3 dni robocze od czasu złożenia zamówienia. Wykonawca zobowiązuje się do uzupełniania wyrobów objętych depozytem w ciągu 3 dni roboczych od daty powiadomienia Wykonawcy o wykorzystaniu sprzętu medycznego. W przypadkach szczególnych – dostawa w ciągu 48 godz. od chwili zgłoszenia potrzeby. Zobowiązujemy się, że w terminie do 7 dni, licząc od daty podpisania umowy, dostarczymy depozyt w postaci 1/3 ilości dostaw objętych zamówieniem (dotyczy zadań nr: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 31, 37, 48, 50, 51, 53, 54, 55, 58, 59, 60, 61). Dostarczony depozyt będzie zawierał sprzęt medyczny o maksymalnie długim okresie ważności. Na dostarczany przedmiot umowy Wykonawca udziela Zamawiającemu gwarancji na okres odpowiadający terminowi ważności wyrobu medycznego, co do jakości, która biegnie od chwili jego dostarczenia i potwierdzenia odbioru. Wykonawca zobowiązuje się do dostarczania sprzętu medycznego o terminie ważności nie krótszym niż 12 miesięcy

ZADANIE	Łączna cena ofertowa netto [zł]	Łączna cena ofertowa brutto [zł]	Łączna cena ofertowa netto [zł]	Łączna cena ofertowa brutto [zł]	Łączna cena ofertowa netto [zł]	Łączna cena ofertowa brutto [zł]
Zadanie nr 1						
Zadanie nr 2						
Zadanie nr 3						
Zadanie nr 4						
Zadanie nr 5						
Zadanie nr 6						
Zadanie nr 7						
Zadanie nr 8						
Zadanie nr 9						
Zadanie nr 10						
Zadanie nr 11						
Zadanie nr 12						
Zadanie nr 13	105 000,00	113 400,00				
Zadanie nr 14						
Zadanie nr 15						
Zadanie nr 16						
Zadanie nr 17						
Zadanie nr 18						
Zadanie nr 19						
Zadanie nr 20						
Zadanie nr 21						
Zadanie nr 22						
Zadanie nr 23						
Zadanie nr 24			900,00	972,00	496,00	535,68
Zadanie nr 25					4 460,00	4 816,80
Zadanie nr 26						

Zadanie nr 27				10 440,00	11 275,20
Zadanie nr 28				27 864,00	30 093,12
Zadanie nr 29		2 400,00	2 592,00	930,00	1 004,40
Zadanie nr 30					
Zadanie nr 31					
Zadanie nr 32		63 000,00	68 040,00	43 000,00	46 440,00
Zadanie nr 33					
Zadanie nr 34		3 598,50	3 886,38		
Zadanie nr 35					
Zadanie nr 36					
Zadanie nr 37					
Zadanie nr 38					
Zadanie nr 39					
Zadanie nr 40		341 620,00	368 949,60		
Zadanie nr 41		118 800,00	128 304,00		
Zadanie nr 42		430,00	464,40		
Zadanie nr 43					
Zadanie nr 44					
Zadanie nr 45					
Zadanie nr 46				12 000,00	12 960,00
Zadanie nr 47					
Zadanie nr 48					
Zadanie nr 49					
Zadanie nr 50					
Zadanie nr 51					
Zadanie nr 52					
Zadanie nr 53					
Zadanie nr 54					
Zadanie nr 55					
Zadanie nr 56				600,00	648,00
Zadanie nr 57					
Zadanie nr 58					
Zadanie nr 59					
Zadanie nr 60					
Zadanie nr 61					

**KIEROWNIK**  
**Biznesu Zamówień Publicznych**  
**i Zaopatrzenia**  
 .....  
 (podpis)   
**mgr Agata Mazur**

Kwota jaką Zamawiający zamierza przeznaczyć na sfinansowanie zamówienia:

Lp.	NAZWA ZADANIA	Kwota jaką Zamawiający zamierza przeznaczyć na sfinansowanie zamówienia [zł]
1	Zadanie nr 1 - Stenty wieńcowe kobaltowo – chromowe o budowie hybrydowej uwalniające analog rapamycyny (sirolimus)	216 770,00
2	Zadanie nr 2 – Stenty uwalniające lek o działaniu antyproliferacyjnym bez udziału polimeru	228 702,00
3	Zadanie nr 3 - Stenty pokrywane lekiem o działaniu antyproliferacyjnym – pochodną sirolimusu	114 351,00
4	Zadanie nr 4 – Stenty wieńcowe platynowo – chromowe pokrywane lekiem o działaniu antyproliferacyjnym (pochodną rapamycyny)	193 899,00
5	Zadanie nr 5 – Stent pokrywany analogiem sirolimusa (everolimus) związanym z polimerem	176 001,00
6	Zadanie nr 6 – Stenty wieńcowe platynowo – chromowe uwalniające lek pochodna rapamycyny z polimeru biodegradowalnego	149 153,00
7	Zadanie nr 7 – Stent samopozyjonujący się uwalniający lek	53 695,00
8	Zadanie nr 8– Stenty pokrywane lekiem o działaniu antyproliferacyjnym-pochodną sirolimusu , wykonane w technice sinusoidalnej- do krętych naczyń	330 126,00
9	Zadanie nr 9 – Stenty do dużych naczyń pokrywane lekiem o działaniu antyproliferacyjnym – pochodną sirolimusu	119 323,00
10	Zadanie nr 10– Stenty wieńcowe kobaltowo – chromowe uwalniające lek sirolimus do bifurkacji	147 165,00
11	Zadanie nr 11 – Stent kobaltowo-chromowy do pnia lewej t. wieńcowej	47 729,00
12	Zadanie nr 12 – Stentgrafy – Dopuszcza się bez próbek	34 305,00
13	Zadanie nr 13 – Balony do zapobiegania i leczenia restenozy uwalniającej lek antymitotyczny	111 119,00
14	Zadanie nr 14 – Cewniki balonowe	52 204,00

15	Zadanie nr 15 – Cewniki balonowe do zmian trudnych	47 729,00
16	Zadanie nr 16 – Cewniki balonowe niskoprofilowe	39 028,00
17	Zadanie nr 17 – Cewniki balonowe do dopięcia stentów	62 446,00
18	Zadanie nr 18 – Cewniki balonowe wysokociśnieniowe	78 057,00
19	Zadanie nr 19 – Balony nacinająco-pozyjonujące	37 288,00
20	Zadanie nr 20 – Prowadniki angioplastyczne	298 903,00
21	Zadanie nr 21 – Zestaw do udrożnień przewlekle zamkniętych tętnic wieńcowych	83 525,00
22	Zadanie nr 22 – Cewniki prowadzące do PCI	187 436,00
23	Zadanie nr 23 – Cewniki diagnostyczne do koronarografii i wentrykulografii	44 547,00
24	Zadanie nr 24 – Iгла do nakłucia tętniczego	756,00
25	Zadanie nr 25 – Koszulki wprowadzające – krótkie, zbrojone	6 463,00
26	Zadanie nr 26 – Koszulki wprowadzające długie – zbrojone	8 104,00
27	Zadanie nr 27 – Koszulka naczyniowa standardowa	12 429,00
28	Zadanie nr 28 – Druć prowadzący	30 427,00
29	Zadanie nr 29 – Przedłużacze wysokociśnieniowe	1 193,00
30	Zadanie nr 30 – Y-connector o małej utracie krwi	10 441,00
31	Zadanie nr 31 – Cewniki balonowe do CTO	13 921,00
32	Zadanie nr 32 – Strzykawka z manometrem	56 340,00
33	Zadanie nr 33 – Balony do kontra pulsacji	94 265,00
34	Zadanie nr 34 – Wkłady do strzykawki automatycznej Medrad Mark Provis	2 498,00
35	Zadanie nr 35 – Cewniki do odsysania skrzepliny z tętnic wieńcowych	42 757,00
36	Zadanie nr 36 – Cewnik aspiracyjny	101 225,00
37	Zadanie nr 37 – Zestawy do ochrony dystalnej podczas angioplastyki żylnych	28 339,00

	pomostów aortalno-wieńcowych	
38	Zadanie nr 38 – Urządzenia do usuwania ciał obcych z dużych naczyń	4 773,00
39	Zadanie nr 39 – Urządzenia do usuwania ciał obcych z małych naczyń	4 176,00
40	Zadanie nr 40 – Zestawy do koronarografii w Ostrym Zespole Wienćowym z serwetami i osłonami	340 667,00
41	Zadanie nr 41 – Zestawy do koronaroplastyki w Ostrym Zespole Wienćowym	85 017,00
42	Zadanie nr 42 – Strzykawka nakręcana do podawania kontrastu	427,00
43	Zadanie nr 43 – Urządzenia zamykające miejsce nakłucia tętnicy biodrowej	29 831,00
44	Zadanie nr 44 – Cewnik prowadzący bezkoszulkowy do tętnic promieniowych i standardowy z trzema zakrzywieniami szafu	49 519,00
45	Zadanie nr 45 – Koszulka promieniowa	103 811,00
46	Zadanie nr 46 – Prowadnik diagnostyczny hydrofilny	12 678,00
47	Zadanie nr 47 – Prowadnik angioplastyczny z hydrofilnym pokryciem	16 407,00
48	Zadanie nr 48 – Stenty metalowe biodegradowalne	89 492,00
49	Zadanie nr 49 – Cewnik wieńcowy do techniki 5 w 6	19 489,00
50	Zadanie nr 50 – Mikrocewnik wieńcowy	44 746,00
51	Zadanie nr 51 – Balon tnący	6 960,00
52	Zadanie nr 52 – Koszulka promieniowa hydrofilna o niskim profilu	9 745,00
53	Zadanie nr 53 – Cewnik balonowy super wysokociśnieniowy	34 603,00
54	Zadanie nr 54 – Mikrocewnik o podwójnym świetle do udrązniania i zabezpieczenia galezi bocznych	11 435,00
55	Zadanie nr 55 – Cewnik wieńcowy przedłużający dla techniki child in the mother- system RX	22 373,00



56	Zadanie nr 56 – Zestaw do ucisku tętnicy promieniowej po punkcji	849,00
57	Zadanie nr 57 – Cewniki diagnostyczne do koronarografii z dostępu promieniowego, umożliwiające kanulację prawej i lewej t. wieńcowej bez konieczności wymiany cewnika.	55 485,00
58	Zadanie nr 58 – Mikrocewnik do krętych naczyń	29 831,00
59	Zadanie nr 59 – Cewnik balonowy wysokociśnieniowy o niskim profilu do CTO	63 639,00
60	Zadanie nr 60 – Mikrocewnik do uzyskania dostępu do trudnodostępnych regionów tt.	14 716,00
61	Zadanie nr 61 - Stenty wieńcowe kobaltowo – chromowe taperowane do długich zmian pokryte lekiem o działaniu antyproliferacyjnym	13 424,00
<b>RAZEM</b>		<b>4 326 752,00</b>

.....  
**DYKTOR SP. Z OZ**  
 Powiatowy Szpital Specjalistyczny  
 w Stradowej Woli

*Edward Surmacz*