

Zadanie nr 1: Sprzęt do ablacji zaburzeń rytmu serca z dzierżawą systemu elektroanatomicznego 3D										
Lp.	Opis przedmiotu zamówienia	Zamawiana liczba na okres 24 miesięcy	Cena jednostkowa netto	Wartość netto (4 x 3)	Vat (%)	Cena jednostkowa brutto (4 + 6)	Wartość brutto (5 + 6)	Producent	nazwa sprzętu (jeśli posiada)	oferowane numery katalogowe
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
<b>POZYCJA A – SPRZĘT DO ABLACJI ZABURZEŃ RYTMU SERCA:</b>										
1	Elektroda ablacyjna RF do systemu elektroanatomicznego 3D z chłodzeniem cieczą	20				p				
2	Elektroda ablacyjna RF do systemu elektroanatomicznego 3D z chłodzeniem cieczą i czujnikiem siły nacisku	80								
3	Komplet elektrod referencyjnych do ablacji przy użyciu systemu elektroanatomicznego 3D	110								
4	Dren do elektrody ablacyjnej z chłodzoną końcówką	110								
5	Elektroda wewnątrzsercowa nawigacyjna lub nienawigacyjna 10-20 biegunowa do mapowania okrężnego żył płucnych	100								
6	Elektroda wewnątrzsercowa diagnostyczna nawigacyjna 5-cio ramienna do systemu elektroanatomicznego 3D	40								
7	Przewód łączący elektrodę ablacyjną RF do systemu elektroanatomicznego 3D z chłodzeniem cieczą z systemem elektroanatomicznym 3D Carto3	3								

8	Przewód łączący elektrodę ablacyjną RF do systemu elektroanatomicznego 3D z chłodzeniem cieczą i czujnikiem siły nacisku z systemem elektroanatomicznym 3D Carto3	5								
9	Przewód łączący elektrodę ablacyjną wewnątrzsercową nawigacyjną 10-20 biegunową do mapowania okrężnego ujść żył płucnych z systemem elektroanatomicznym 3D Carto3	5								
10	Przewód łączący elektrodę ablacyjną wewnątrzsercową nawigacyjną 10-20 biegunową do mapowania okrężnego ujść żył płucnych z systemem elektroanatomicznym	5								
11	Przewód łączący elektrodę wewnątrzsercową diagnostyczną nawigacyjną 5-cio ramienną z systemem elektroanatomicznym 3D Carto3	2								
12	Przewód łączący elektrodę wewnątrzsercową diagnostyczną nawigacyjną 5-cio ramienną z PIU-doungle	2								
13	Przewód łączący elektrodę wewnątrzsercową diagnostyczną CS Auto Id z systemem elektroanatomicznym 3D Carto3	3								
14	Przewód łączący elektrodę wewnątrzsercową diagnostyczną CS Auto Id z systemem elektrofizjologicznym	3								

15	Przewód łączący generator RF Ep-Shuttle Stockert RF - Biosense Webster z systemem elektrofizjologicznym	2								
16	Przewód łączący generator RF Ep-Shuttle Stockert RF - Biosense Webster z systemem elektroanatomicznym 3D Carto3	2								
x	<b>RAZEM</b>	x	X		x	x		x	x	x
Lp.	Opis przedmiotu zamówienia	Zamawiana liczba na okres 24 miesięcy	Cena jednostkowa netto za miesiąc dzierżawy za 1 aparat	Wartość netto (4 x 24 m-ce)	VAT	Cena jednostkowa brutto za miesiąc dzierżawy za 1 aparat (4 + 6)	Wartość brutto (5 + 6)	Producent	nazwa	numer katalogowy (jeśli posiada)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
<b>POZYCJA B – DZIERŻAWA SYSTEMU ELEKTROANATOMICZNEGO 3D:</b>										
1	Dzierżawa systemu elektroanatomicznego 3D do ablacji zaburzeń rytmu serca	1								
x	<b>RAZEM</b>	x	x		x	x				x
x	<b>RAZEM POZYCJA A i B</b>	x	x		x	x		x	x	x

\* UWAGA! Jeżeli jakikolwiek wyrób (zestaw) składa się z kilku elementów pakowanych osobno i posiadających różne numery katalogowe, serie, daty ważności itd. wówczas Ofertnet musi złożyć ofertę na wszystkie części składowe zestawu, wyceniając każdy element osobno i przypisując odpowiednie numery katalogowe poszczególnym wyrobom z zestawu.

..... dn., .....

.....  
/podpis i pieczęć osoby (osób) upoważnionej  
do reprezentowania Wykonawcy/

Zadanie nr 2: Kardiowerter-defibrilator jednoelektrodowy, podskórny (S-ICD) z elektrodą podskórną i zestawem do wprowadzania elektrody										
Lp.	Opis przedmiotu zamówienia	Zamawiana liczba na okres 24 miesięcy	Cena jednostkowa netto	Wartość netto (4 x 3)	Vat (%)	Cena jednostkowa brutto (4 + 6)	Wartość brutto (5 + 6)	Producent	nazwa sprzętu (jeśli posiada)	oferowane numery katalogowe
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1	Kardiowerter-defibrilator (S-ICD)	5								
2	Elektroda podskórna do kardiowersji-defibrilacji kompatybilna z S-ICD	6								
3	Zestaw do wprowadzania - tunelizowania elektrody podskórnej	6								
<b>x</b>	<b>RAZEM</b>	<b>x</b>	<b>x</b>		<b>x</b>	<b>x</b>		<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>

\* UWAGA! Jeżeli jakkolwiek wyrób (zestaw) składa się z kilku elementów pakowanych osobno i posiadających różne numery katalogowe, serie, daty ważności itd. wówczas Ofertnet musi złożyć ofertę na wszystkie części składowe zestawu, wyceniając każdy element osobno i przypisując odpowiednie numery katalogowe poszczególnym wyrobom z zestawu.

..... dn., .....

.....  
 /podpis i pieczęć osoby (osób) upoważnionej  
 do reprezentowania Wykonawcy/

**Zadanie nr 3: Kardiowerter-defibrilator o wysokiej energii defibrylacji z opcją stymulacji resynchronizującej 2-punktowej lewej komory serca z algorytmem protekcji oversingu załamka T i monitorowaniem impedancji wewnątrzkatkowej z kompletem elektrodjednoelektrodowy, podskórny (S-ICD) z elektrodą podskórną i zestawem do wprowadzania elektrody**

Lp.	Opis przedmiotu zamówienia	Zamawiana liczba na okres 24 miesiecy	Cena jednostkowa netto	Wartość netto (4 x 3)	Vat (%)	Cena jednostkowa brutto (4 + 6)	Wartość brutto (5 + 6)	Producent	nazwa sprzętu (jeśli posiada)	oferowane numery katalogowe
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1	Kardiowerter-defibrilator resynchronizujący z opcją stymulacji lewokomorowej dwupunktowej	20								
2	Elektroda lewokomorowa sterydowa 4-biegunowa kompatybilna z kardiowerterem-defibrilatorem resynchronizującym z opcją stymulacji lewokomorowej dwupunktowej	22								
3	Elektroda defibrylująca	20								
4	Elektroda przedsionkowa	20								
5	Zestawy do wprowadzania elektrody przez zatokę wieńcową z możliwością subselekcji (zestawy CS)	20								
x	<b>RAZEM</b>	x	X		x	x		x	x	X

\* UWAGA! Jeżeli jakkolwiek wyrób (zestaw) składa się z kilku elementów pakowanych osobno i posiadających różne numery katalogowe, serie, daty ważności itd. wówczas Ofertnet musi złożyć ofertę na wszystkie części składowe zestawu, wyceniając każdy element osobno i przypisując odpowiednie numery katalogowe poszczególnym wyrobom z zestawu.

..... dn., .....

.....  
/podpis i pieczęć osoby (osób) upoważnionej  
do reprezentowania Wykonawcy/