



# Samodzielny Publiczny Szpital Wojewódzki im. Papieża Jana Pawła II w Zamościu

22-400 Zamość ul. Aleje Jana Pawła II 10, ☎ 84 6773333, ✉ szpital@szpital.zam.pl  
www.szpital.zam.pl, NIP 922 229 24 91, REGON 006050134, KRS 0000021024

DZP.3320.21.22

Zamość, dnia 29 kwietnia 2022 r.

Dotyczy: przedstawienia informacji z otwarcia ofert.

Samodzielny Publiczny Szpital Wojewódzki im. Papieża Jana Pawła II w Zamościu, stosownie do art. 222 ust. 5 ustawy Prawo Zamówień Publicznych, przedstawia informacje z otwarcia ofert złożonych w ramach postępowania pn. **Dostawa sprzętu do usuwania elektrod.**

## Zestawienie ofert

*(dotyczy ofert składanych w odpowiedzi na ogłoszenie o zamówieniu, w przypadku trybu podstawowego, o którym mowa w art. 275 pkt 3 ustawy – informację dotyczącą ceny lub kosztu wypełnić po otwarciu ofert ostatecznych)*

Do upływu terminu składania ofert złożone zostały następujące oferty:

*(podać nazwę albo imię i nazwisko wykonawcy, znak identyfikacyjny w przypadku zastosowania aukcji elektronicznej – jeżeli dotyczy, siedzibę albo miejsce zamieszkania, jeżeli jest miejscem wykonywania działalności wykonawcy, krajowy numer identyfikacyjny, a w przypadku polskich wykonawców – numer REGON lub NIP, oraz cenę lub koszt)*

### Zadanie 1- Elektrody defibrylujące (aktywne) do defibrylatorów (bez introducerów).

Nazwa i adres wykonawcy	Cena - 100%
Abbott Medical Sp. z o.o. ul. Postępu 21B, 02-676 Warszawa NIP: 9521701649	67 500,00 zł

### Zadanie 2 – Elektrody do stałej stymulacji wewnątrzsercowej „długie” (bez introducerów).

Nazwa i adres wykonawcy	Cena - 100%
Abbott Medical Sp. z o.o. ul. Postępu 21B, 02-676 Warszawa NIP: 9521701649	1 728,00 zł

### Zadanie 3 – Zwój do łączenia elektrody oraz przewodnika.

Nazwa i adres wykonawcy	Cena - 100%
Hammermed Medical Polska Sp. z o.o. S.K.A. ul. Kopcińskiego 69/71, 90-032 Łódź NIP: 7282800837	25 920,00 zł

### Zadanie 4 – Konwencjonalne elektrody dwubiegunowe do stymulacji prawokomorowej i prawoprzedsiionkowej (bez introducerów).

Nazwa i adres wykonawcy	Cena - 100%
Abbott Medical Sp. z o.o. ul. Postępu 21B, 02-676 Warszawa NIP: 9521701649	90 720,00 zł
Medtronic Poland Sp. z o.o. ul. Polna 11; 00-633 Warszawa NIP: 9521000289	105 840,00 zł

**Zadanie 5 – Cewniki chwytające do usuwania ciał obcych z układu naczyniowego (lasso i kleszczyki).**

<b>Nazwa i adres wykonawcy</b>	<b>Cena - 100%</b>
Hammermed Medical Polska Sp. z o.o. S.K.A. ul. Kopcińskiego 69/71, 90-032 Łódź NIP: 7282800837	64 800,00 zł

**Zadanie 6 – Koszulki z ręcznym napędem.**

<b>Nazwa i adres wykonawcy</b>	<b>Cena - 100%</b>
Hammermed Medical Polska Sp. z o.o. S.K.A. ul. Kopcińskiego 69/71, 90-032 Łódź NIP: 7282800837	216 000,00 zł

**Zadanie 7 – Koszulki do usuwania wrośniętych elektrod (mechaniczne, bez napędu).**

<b>Nazwa i adres wykonawcy</b>	<b>Cena - 100%</b>
Hammermed Medical Polska Sp. z o.o. S.K.A. ul. Kopcińskiego 69/71, 90-032 Łódź NIP: 7282800837	275 400,00 zł

**Zadanie 8 – Mandryny blokujące.**

<b>Nazwa i adres wykonawcy</b>	<b>Cena - 100%</b>
Hammermed Medical Polska Sp. z o.o. S.K.A. ul. Kopcińskiego 69/71, 90-032 Łódź NIP: 7282800837	143 640,00 zł

**Zadanie 10 – Zestawy wprowadzania elektrod standardowych do stałej stymulacji serca – Introducery cienkie krótkie (rozrywalne, peel away).**

<b>Nazwa i adres wykonawcy</b>	<b>Cena - 100%</b>
Abbott Medical Sp. z o.o. ul. Postępu 21B, 02-676 Warszawa NIP: 9521701649	972,00 zł

**Zadanie 11 – Zestawy wprowadzania elektrod standardowych do stałej stymulacji serca – Introducery cienkie długie, (rozrywalne, peel away).**

<b>Nazwa i adres wykonawcy</b>	<b>Cena - 100%</b>
Abbott Medical Sp. z o.o. ul. Postępu 21B, 02-676 Warszawa NIP: 9521701649	9 720,00 zł
Medtronic Poland Sp. z o.o. ul. Polna 11; 00-633 Warszawa NIP: 9521000289	16 200,00 zł

**Zadanie 12 – Introducery do wprowadzania elektrody lewokomorowej do zatoki wieńcowej do stałej stymulacji serca.**

<b>Nazwa i adres wykonawcy</b>	<b>Cena - 100%</b>
Medtronic Poland Sp. z o.o. ul. Polna 11; 00-633 Warszawa NIP: 9521000289	32 400,00 zł

**Zadanie 13 – Śrubokręty do przykręcania elektrod do stymulatora / defibrylatora.**

<b>Nazwa i adres wykonawcy</b>	<b>Cena - 100%</b>
Abbott Medical Sp. z o.o. ul. Postępu 21B, 02-676 Warszawa NIP: 9521701649	3 510,00 zł
Medtronic Poland Sp. z o.o. ul. Polna 11; 00-633 Warszawa NIP: 9521000289	4 050,00 zł

**Zadanie 14 – Zaślepka do gniazda.**

<b>Nazwa i adres wykonawcy</b>	<b>Cena - 100%</b>
Abbott Medical Sp. z o.o. ul. Postępu 21B, 02-676 Warszawa NIP: 9521701649	4 860,00 zł
Medtronic Poland Sp. z o.o. ul. Polna 11; 00-633 Warszawa NIP: 9521000289	8 100,00 zł

**Zadanie 15 – Zakrzywiony cewnik do usuwania elektrod z dostępu udowego.**

<b>Nazwa i adres wykonawcy</b>	<b>Cena - 100%</b>
Hammermed Medical Polska Sp. z o.o. S.K.A. ul. Kopcińskiego 69/71, 90-032 Łódź NIP: 7282800837	4 320,00 zł

Adam Fimiarz  
/-/  
p.o. Dyrektora  
Samodzielnego Publicznego Szpitala Wojewódzkiego  
im. Papieża Jana Pawła II w Zamościu