

# Samodzielny Publiczny Szpital Wojewódzki im. Papieża Jana Pawła II w Zamościu<sup>®</sup>

22 - 400 Zamość, ul. Aleje Jana Pawła II 10



Zamość, dnia 24 lutego 2017 r.

AG.ZP.3320.16. .17

## Dotyczy: przedstawienia informacji z otwarcia ofert

Samodzielny Publiczny Szpital Wojewódzki im. Papieża Jana Pawła II w Zamościu, stosownie do art. 86 ust. 5 ustawy Pzp przedstawia informacje z otwarcia ofert złożonych w ramach przetargu nieograniczonego na dostawę zastawek aortalnych do implantacji metodą przezcewnikową (zestawy TAVI).

### Otwarcie ofert

- Otwarcie ofert nastąpiło w dniu **24.02.2017** r. o godz. **12:00** w pok. 210 adres: Samodzielny Publiczny Szpital Wojewódzki im. Papieża Jana Pawła II, ul. Al. Jana Pawła II 10, 22-400 Zamość
- Bezpośrednio przed otwarciem ofert zamawiający podał kwotę, jaką zamierza przeznaczyć na sfinansowanie zamówienia, w wysokości **427 700,00** zł.
- W postępowaniu:  
- wpłynęły oferty (1)

### Zestawienie ofert

- Do upływu terminu składania ofert złożone zostały następujące oferty:  
*(podać nazwę (firmę) albo imię i nazwisko wykonawcy, znak identyfikacyjny w przypadku zastosowania aukcji elektronicznej – jeżeli dotyczy, adres siedziby lub miejsca zamieszkania, cenę lub koszt)*

Nazwa i adres wykonawcy	Cena - 100%
Medtronic Poland Sp. z o.o. ul. Polna 11, 00-633 Warszawa	421 200,00 zł.



URS is a member of Registrar of Standards (RoS) Ltd.

Certyfikat nr 51705/B/0001/UK/Po  
ISO 9001 : 2008

Certyfikat nr 51705/A/0001/UK/Po  
ISO 14001 : 2004

Certyfikat nr 51705/X/0001/NA/Po  
PN-N 18001 : 2004

Certyfikat nr 51705/C/0001/UK/Po  
OHSAS 18001 : 2007

Certyfikat nr 51705/D/0001/UK/Po  
ISO 27001 : 2013

Certyfikat nr 64151/A/0001/UK/Po  
ISO 22000 : 2005



KOMITET  
UPOWSZECHNIANIA  
KARMIENIA  
PIERSIĄ



tel. Centrala  
84 6773333

tel. Sekretariat  
84 6773300

Fax  
84 6386669

www.szpital.zam.pl

e mail:  
szpital@szpital.zam.pl

NIP  
922-22-92-491

REGON  
006050134

KRS  
0000021024

PEKAO S.A. I Oddział  
w Zamościu  
61 1240 2816 1111  
0010 3901 3524