

**OGŁOSZENIE
O WYNIKU POSTĘPOWANIA**

Znak sprawy: Z/14/PN/18

**Dyrektor Regionalnego Szpitala Specjalistycznego w Grudziądzu
ul. L. Rydygiera 15/17**

informuje, że w wyniku postępowania prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego na dostawy artykułów medycznych jednorazowego użytku dla Pracowni Koronarograficznej i Angiograficznej oraz dla Oddziału Kardiologii w zakresie zadań: 1, 3, 6, 9, 11, 17-19, 25, 27, 40 wybrane zostały następujące oferty:

Zadanie 1	Oferta nr 3	Boston Scientific Polska Sp. z o. o. Al. Jana Pawła II 22, 00-133 Warszawa z ceną: 1.087.365,60 zł
Zadanie 3	Oferta nr 4	Abbott Laboratories Poland Sp. z o. o. ul. Postępu 21B, 02-676 Warszawa z ceną: 798.055,20 zł
Zadanie 6	Oferta nr 21	Medtronic Poland Sp. z o. o. ul. Polna 11, 00-633 Warszawa z ceną: 861.472,80 zł
Zadanie 9	Oferta nr 10	Biotronik Polska Sp. z o. o. ul. Murawa 12-18, 61-655 Poznań z ceną: 257.040,00 zł
Zadanie 11	Oferta nr 13	Billmed Sp. z o.o. ul. Krypska 24/1, 04-082 Warszawa z ceną: 6.480,00 zł
Zadanie 17	Oferta nr 18	Comesa Polska Sp. z o. o. ul. Wolińska 4, 03-699 Warszawa z ceną: 183.384,00 zł
Zadanie 18	Oferta nr 3	Boston Scientific Polska Sp. z o. o. Al. Jana Pawła II 22, 00-133 Warszawa z ceną: 1.285.200,00 zł
Zadanie 19	Oferta nr 8	Abbott Medical Sp. z o. o. ul. Broniewskiego 3, 01-785 Warszawa z ceną: 181.440,00 zł
Zadanie 25	Oferta nr 3	Boston Scientific Polska Sp. z o. o. Al. Jana Pawła II 22, 00-133 Warszawa z ceną: 587.520,00 zł
Zadanie 27	Oferta nr 3	Boston Scientific Polska Sp. z o. o. Al. Jana Pawła II 22, 00-133 Warszawa z ceną: 410.400,00 zł
Zadanie 40	Oferta nr 7	ISPL Medical Sp. z o. o. ul. Nawojowska 100A, 33-300 Nowy Sącz z ceną: 1.219.320,00 zł

Uzasadnienie wyboru: W oparciu o kryterium oceny ofert (cena 100 %) wybrane oferty uzyskały największą liczbę punktów w zakresie poszczególnych zadań.

Pozostałe informacje, o których mowa w art. 92 ust. 1 pkt. 1 Ustawy - Prawo zamówień publicznych, znajdują Państwo załączniku do niniejszego pisma.

Dziękuję Państwu za udział w postępowaniu.