



Nr sprawy: 2/PNE/SW/2020

Sosnowiec, dnia 20.03.2020r

OGŁOSZENIE WYNIKÓW POSTĘPOWANIA

Postępowanie o udzielenie zamówienia prowadzone było w trybie przetargu nieograniczonego o wartości szacunkowej powyżej 214.000,00 euro zgodnie z art. 39 i art. 43 ust 2 Prawa zamówień publicznych z dnia 29 stycznia 2004r. tj. (Dz. U. z 2019r. poz. 1843 ze zm.) oraz zgodnie z „Regulaminem postępowania w sprawach udzielania zamówień publicznych Wojewódzkiego Szpitala Specjalistycznego Nr 5 im. św. Barbary w Sosnowcu”

„Dostawa implantów”

Wojewódzki Szpital Specjalistyczny nr 5 im. św. Barbary w Sosnowcu zgodnie z art. 92 ust 1 pkt 1 Prawa zamówień publicznych uprzejmie informuje, że w postępowaniu prowadzonym w trybie przetargu nieograniczonego na w/w przedmiot zamówienia, Zamawiający dokonał następujących czynności:

Zamawiający w zakresie części nr 1 zamówienia jako najkorzystniejszą wybrał ofertę złożoną przez:

Nr oferty	Firma (nazwa) lub nazwisko oraz adres wykonawcy	Cena oferty brutto (waga 60%)	Termin uzupełnienia depozytu (waga 20%)	Aspekt środowiskowy (waga 20%)	Punkty w kryterium „cena brutto”	Punkty w kryterium „termin uzupełnienia depozytu”	Punkty w kryterium Aspekt środowiskowy	SUMA PUNKTÓW
1.	Johnson & Johnson Poland Sp. z o.o. Ul. Iłżecka 24 02-135 Warszawa	37 098,00 zł	24h	TAK	60,00	20,00	20,00	100,00

Złożono 1 ofertę

Zamawiający w zakresie części nr 2 zamówienia jako najkorzystniejszą wybrał ofertę złożoną przez:

Nr oferty	Firma (nazwa) lub nazwisko oraz adres wykonawcy	Cena oferty brutto (waga 60%)	Termin uzupełnienia depozytu (waga 20%)	Aspekt środowiskowy (waga 20%)	Punkty w kryterium „cena brutto”	Punkty w kryterium „termin uzupełnienia depozytu”	Punkty w kryterium Aspekt środowiskowy	SUMA PUNKTÓW
2.	Medtronic Poland Sp. z o.o. Ul. Polna 11 00-633 Warszawa	63 180,00 zł	24h	NIE	60,00	20,00	00,00	80,00

Złożono 1 ofertę

Dziękujemy za udział w postępowaniu przetargowym.

Z poważaniem

DYSEKTOR

Wojewódzkiego Szpitala Specjalistycznego Nr 5
im. Św. Barbary w Sosnowcu

dr n. med. Alicja Cegłowska

L. Opatka

