



Warszawa, dnia 16.08.2022r.

Znak sprawy: IK.AG.A.065.22/2022

**Informacja o wyborze najkorzystniejszej oferty w zapytaniu ofertowym
na zakup, dostawę oraz montaż maceratorów i myjek łącznie z przeszkoleniem personelu
na potrzeby bieżącej pracy Narodowego Instytutu Kardiologicznego Stefana kardynała
Wyszyńskiego**

Narodowy Instytut Kardiologii Stefana kardynała Wyszyńskiego informuje, o rozstrzygnięciu zapytania ofertowego mającego na celu wybór najkorzystniejszej oferty **na zakup, dostawę oraz montaż maceratorów i myjek łącznie z przeszkoleniem personelu na potrzeby bieżącej pracy Narodowego Instytutu Kardiologicznego Stefana kardynała Wyszyńskiego**. Zgodnie z kryteriami zawartymi w zapytaniu ofertowym opublikowanym w dniu 4 lipca 2022r. wybrano, jako najkorzystniejszą ofertę firmy:

Greenpol Instytut Kształtowania Środowiska Sp. z o.o., ul. Stefana Żeromskiego 10/4, 65-066 Zielona Góra

Uzasadnienie wyboru ofert:

Wykonawca nie podlega wykluczeniu, a oferta nie podlega odrzuceniu. Wykonawca otrzymał maksymalną ilość punktów w postępowaniu. Zamawiający dysponuje kwotą, jaką zamierza przeznaczyć na realizację zamówienia.

Streszczenie złożonych ofert w postępowaniu:

L.p.	Nazwa oferenta	Cena netto oferty	Cena oferty brutto	Liczba przyznanych punktów kryterium „Cena (max. 100 pkt)”
1.	Greenpol Instytut Kształtowania Środowiska Sp. z o.o. ul. Stefana Żeromskiego 10/4, 65-066 Zielona Góra	114 882,00 zł	131 047,56 zł	100,00 pkt
2.	SANI Sp. z o.o. Sp. k. ul. Grafitowa 2, 65-128 Zielona Góra	Oferta odrzucona*		

* Powody odrzucenia ofert:

Oferta firmy **SANI Sp. z o.o. Sp. k.** została odrzucona, ponieważ nie spełniała warunków zawartych w **Zapytaniu Ofertowym nr IK.AG.065.22/2022**.

Zamawiający wyraźnie zaznaczył w formularzu ofertowym **IK.AG.A.065.22.2022_ Zał. nr 1 Trzeci Aktualny 4 - Formularz ofertowy**, będącym opisem przedmiotu zamówienia, że wymaga, aby temperatura dezynfekcji termicznej wynosiła 90°C. W dokumencie przesłanych przez firmę w dniu 19 lipca 2022r. w **Raporcie z badań nad redukcją liczby bakterii na powierzchniach basen szpitalnego podczas procesu mycia w urządzeniach myjących: myjnia – dezynfektor DDC Dolphin Panamatic Optima 2** wykonanym w Zakładzie Mikrobiologii Środowiskowej i Biotechnologii Uniwersytetu Mikołaja Kopernika w Toruniu z 15 maja 2018r. w pkt. 3 **Wykonanie testu w części Przebieg procesu mycia** pkt. 4 Parowanie (faza dezynfekcji), temperatura 80°C. Oferta firmy **SANI Sp. z o.o. Sp. k.** ul. Grafitowa 2, 65-128 Zielona Góra została odrzucona, ponieważ nie spełniała warunków udziału w postępowaniu w trybie zapytania ofertowego **nr IK.AG.065.22/2022**.



NARODOWY INSTYTUT KARDIOLOGII
Stefana kardynała Wyszyńskiego
PAŃSTWOWY INSTYTUT BADAWCZY

ul. Alpejska 42
04-628 Warszawa (Anin)
www.ikard.pl

Od niniejszego pisma *Informacja o wyborze najkorzystniejszej oferty w zapytaniu ofertowym* istnieje możliwość odwołania w terminie **trzech dni roboczych od dnia powzięcia wiadomości o czynności zamawiającego, stanowiącej podstawę odwołania.**

**Andrzej
Grygiel**

Elektronicznie podpisany
przez Andrzej Grygiel
Data: 2022.08.16
09:42:54 +02'00'

.....
(Z-ca Dyrektora ds. Techniczno – Administracyjnych)