



Warszawa, dnia 10 września 2019 roku

ZAWIADOMIENIE O WYBORZE NAJKORZYSTNIEJSZEJ OFERTY

Zamawiający, Narodowy Instytut Geriatrii, Reumatologii i Rehabilitacji im. prof. dr hab. med. Eleonory Reicher, działając na podstawie art. 92 ust. 1 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (t. j. Dz. U. z 2018 r. poz. 1986 z późn. zm.) – zwanej dalej Ustawą – zawiadamia o wyniku postępowania prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego pn. „Dostawa materiałów opatrunkowych i obłożeń w podziale na zadania” – sprawa nr 40/PN/2019/BK

Zamawiający informuje, iż najkorzystniejszą ofertę złożył Wykonawca:

Zadanie nr 1 - Pakiety zabiegowe

CitoNet – Warszawa Sp. z o.o.
87-100 Toruń ul. Żółkowskiego 20/26
oraz
Toruńskie Zakłady Materiałów Opatrunkowych S.A.
87-100 Toruń ul. Żółkowskiego 20/26

Cena ofert brutto: 45 028,05 zł

Zadanie nr 2 - Neurokompresy

Neomed Polska Sp. z o.o. Sp. K.
05-532 Baniocha ul. Szymanów 9E

Cena oferty brutto: 17 550,00 zł

I. Uzasadnienie wyboru najkorzystniejszej oferty

Uzasadnienie faktyczne – złożone oferty spełniają wymagania SIWZ, są zgodne z przepisami ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych oraz uzyskały najwyższą ilość punktów w oparciu o kryteria oceny ofert.

Uzasadnienie prawne – art. 91 ust. 1 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (t. j. Dz. U. z 2018 r. poz. 1986 z późn. zm.).

II. Streszczenie oceny i porównania złożonych ofert

Nr oferty	Nr zadania	Wykonawca	Ilość uzyskanych punktów	Suma punktów
1	2	Neomed Polska Sp. z o.o. Sp. K. 05-532 Baniocha Ul. Szymanów 9E	85,97	85,97
2	1	Konsorcjum firm: CitoNet – Warszawa Sp. z o.o. 87-100 Toruń Ul. Żółkowskiego 20/26 oraz Toruńskie Zakłady Materiałów Opatrunkowych S.A. 87-100 Toruń Ul. Żółkowskiego 20/26	100,00	100,00

Sporządził: Bogumiła Kalinowska

REFERENT ds. ZAMÓWIEŃ PUBLICZNYCH
Narodowy Instytut Geriatrii, Reumatologii
i Rehabilitacji w Warszawie

Bogumiła Kalinowska

Strona 1 z 1

DYREKTOR
Narodowy Instytut Geriatrii, Reumatologii
i Rehabilitacji w Warszawie

Dr n. med. Marek Tomarkiewicz