



Sejny, dnia 24.05.2021 r.

Znak postępowania: 04/ZP2021

Dotyczy: Zakup asortymentu z podziałem na 24 pakiety.

Informacja o wyborze najkorzystniejszej oferty

Zamawiający, Samodzielny Publiczny Zakład Opieki Zdrowotnej w Sejnach, działając na podst. art. 253 ust. 1 ustawy z dnia 11 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych (t.j. Dz.U. z 2019 r. poz. 1919 ze zm.) informuje o wyborze najkorzystniejszej oferty na podstawie kryteriów określonych w SWZ.

I.

Lp.	Wykonawca	Numer pakietu	Kryterium cena	Kryterium termin dostawy	Suma kryteriów ceny i terminu dostawy
1.	Aesculap Chifa Sp. z o.o., ul. Tysiąclecia 14, 64-300 Nowy Tomyśl	1	60	40	100
		2	60	40	100
		3	60	40	100
		4	60	40	100
		5	60	40	100
		6	60	40	100
		7	60	40	100
		8	60	40	100
		9	60	40	100
2	Salus International Sp. z o.o., ul. Puławskiego 9, 40-237 Katowice	12	60	40	100
3.	Medtronic Poland Sp. z o.o., ul. Polna 11 00-633 Warszawa	13	60	40	100
4.	Urtica Sp. z o.o., ul. Krzemieniecka 120, 54-613 Wrocław	14	60	40	100
		16	60	40	100
		17	60	40	100
		23	60	40	100
		24	60	40	100
5.	Polhernia Beata Galos, 80-275 Gdańsk ul. Kisielewskiego 4D	18	60	40	100
6.	Prolab Sp. z o.o., ul. Św. Jerzego 43/3, 15-349 Białystok	20	60	40	100
7.	Mikamed Sp. z o.o., 80-137 Gdańsk ul. Bądkowskiego 41 lok. 7	21	60	40	100

Zamawiający zawrze umowę w sprawie zamówienia publicznego z ww Wykonawcami przed upływem terminu, o którym mowa w art. 308 ust. 2 ponieważ w postępowaniu prowadzonym w trybie podstawowym złożono po jednej ofercie na ww pakiety.

II.

Lp.	Wykonawca	Numer pakietu	Kryterium cena	Kryterium termin dostawy	Suma kryteriów ceny i terminu dostawy
1.	Urtica Sp. z o.o., ul. Krzemieniecka 120, 54-613 Wrocław	15	59,40	40	99,40
2	Farmacol-Logistyka Sp. z o.o., ul. Szopienicka 77, 40-431 Katowice	15	60	40	100
3.	Promedica Toruń Sp. z o.o., ul. Grudziądzka 159A, 87-100 Toruń	19	21	40	61
4.	Medicus Sp. z o.o. S.K.A., 43-100 Tychy, ul. Browarowa 21	19	60	40	100

Zamawiający zawrze umowę zgodnie z art. 308 ust. 2 z Wykonawcami, którzy otrzymali najwyższą ilość punktów.