



Olsztyn, dnia 22 czerwca 2023 r.

INSPEKCJA WETERYNARYJNA
WARMIŃSKO - MAZURSKI
WOJEWÓDZKI LEKARZ WETERYNARII
W OLSZTYNIE

/ do publicznej wiadomości /

INFORMACJA O WYBORZE OFERTY NAJKORZYSTNIEJSZEJ

Dotyczy: postępowania o wartości mniejszej niż kwota określona w art. 2 ust. 1 pkt 1 ustawy Pzp pn.: **dostawa materiałów opatrunkowych**, znak sprawy: **WIW-A-AGZ.272.193.2023.JO.KK**

Na podstawie rozdziału XIII ust. 6 pkt. 2) zapytania ofertowego Zamawiający Wojewódzki Inspektorat Weterynarii w Olsztynie informuje o wyborze oferty najkorzystniejszej w:

części nr 1 – Dostawa gazy opatrunkowej

Nr oferty	Nazwa Wykonawcy	Cena brutto w PLN	Punktacja
Oferta najkorzystniejsza			
RPW/2676/2023 z dnia 22.06.2023	Cezetel Olsztyn Sp. z o.o. al. Piłsudskiego 54 10-450 Olsztyn	8 023,86 zł	100,00

Uzasadnienie wyboru:

Wybrana oferta Wykonawcy: **Cezetel Olsztyn Sp. z o.o., Olsztyn** jest ofertą jedyną, spełnia wymogi formalne, przedmiot zamówienia odpowiada treści zapytania ofertowego i mieści się w kwocie na sfinansowanie zamówienia.

części nr 2 – Dostawa waty opatrunkowej

Nr oferty	Nazwa Wykonawcy	Cena brutto w PLN	Punktacja
Oferta najkorzystniejsza			
RPW/2676/2023 z dnia 22.06.2023	Cezetel Olsztyn Sp. z o.o. al. Piłsudskiego 54 10-450 Olsztyn	12 281,75 zł	100,00

Uzasadnienie wyboru:

Wybrana oferta Wykonawcy: **Cezetel Olsztyn Sp. z o.o., Olsztyn** jest ofertą jedyną, spełnia wymogi formalne a przedmiot zamówienia odpowiada treści zapytania ofertowego.

części nr 3 – Dostawa materiałów opatrunkowych

Nr oferty	Nazwa Wykonawcy	Cena brutto w PLN	Punktacja
Oferta najkorzystniejsza			
RPW/2676/2023 z dnia 22.06.2023	Cezetel Olsztyn Sp. z o.o. al. Piłsudskiego 54 10-450 Olsztyn	4 036,05 zł	100,00

Uzasadnienie wyboru:



Wybrana oferta Wykonawcy: **Cezetel Olsztyn Sp. z o.o., Olsztyn** jest ofertą jedyną, spełnia wymogi formalne a przedmiot zamówienia odpowiada treści zapytania ofertowego.

Jerzy Koronowski
Warmińsko-Mazurski Wojewódzki Lekarz Weterynarii w Olsztynie
/podpisano elektronicznie/

Otrzymują:

1. Adresat
2. a/a