

RZ.271.19.2021

INFORMACJA O WYBORZE NAJKORZYSTNIEJSZEJ OFERTY

Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia klasycznego prowadzonego w trybie podstawowym na podstawie art. 275 pkt 1) u.p.z.p pn: **„Dostawa ubrań specjalnych stanowiących podstawowe wyposażenie strażaków – ratowników, przeznaczonych do akcji bojowych oraz akcji ratowniczych i ratunkowych – 50 kompletów (kurtka i spodnie oraz kurtka lekka) w celu zapewnienia bezpieczeństwa mieszkańcom Jeleniej Góry”**
 Nr nadany przez Zamawiającego: **RZ.271.19.2021**

I. Działając na podstawie art. 253 ust. 2 ustawy z dnia 11.09.2019 r. Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2019 r., poz. 2019 z późn. zm.) Zamawiający - Miasto Jelenia Góra informuje, że w prowadzonym postępowaniu wybrano do realizacji zamówienia, najkorzystniejszą **ofertę nr 2** złożoną przez nw. Wykonawcę:

PHU Strefa998 Kamil Halarewicz

miejsc. Wietszyce nr 41

67-221 Białoleka

Uzasadnienie wyboru oferty:

Oferta najkorzystniejsza spełnia wszystkie wymagania Zamawiającego i w toku oceny ofert otrzymała największą ilość punktów.

II. Na podstawie kryteriów oceny ofert, określonych w pkt. 19 Tomu I SWZ – złożone w postępowaniu oferty uzyskały następującą ilość punktów:

Nr oferty	Nazwa i adres Wykonawcy	PUNKTY PRYZNANE W ZASTOSOWANYCH KRYTERIACH OCENY OFERT								ŁĄCZNA LICZBA PUNKTÓW [1-8]
		1	2	3	4	5	6	7	8	
1	ARPAPOL SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ ul. Karmelkowa nr 29 52-437 Wrocław	58,49	4,00	4,00	4,00	10,00	5,00	10,00	3,00	98,49
2	PHU Strefa998 Kamil Halarewicz miejsc. Wietszyce nr 41 67-221 Białoleka	60,00	4,00	4,00	4,00	10,00	5,00	10,00	3,00	100,00

Zastosowane powyżej kryteria oceny ofert dotyczą:

- 1 - Cena (max 60 pkt)
- 2 - Zapewniona długoterminowa impregnacja/konieczność reimpregnacji w temp. prania 60 st. C (max 4 pkt)
- 3 - Spełnianie wymagań normy PN-EN 1149-5:2008 odzież ochronna (właściwości elektrostatyczne) (max 4 pkt)
- 4 - Wkładki amortyzujące nacisk na wysokości kolan spodni ubrania specjalnego (max 4 pkt)
- 5 - Opór pary wodnej dla układu materiałów w całym ubraniu wg punktu 6.12.PN-EN 469: badany wg EN 31092 (max 10 pkt)
- 6 - Ochrona przed oparzeniami badana wg metody opisanej w zał. E normy PN-EN - wyniki badań zgodne z załącznikiem C normy PN-EN 469 metoda ISO 13506:2008 (max 5 pkt)
- 7 - Przenikanie ciepła (promieniowanie) RHTI₂₄ (max 10 pkt)
- 8 - Kompletny układ materiału o gramaturze poniżej 500 g/m² (max. 3 pkt)

**Prezydent Miasta
Jeleniej Góry
Jerzy Łuźniak**