



Częstochowa, dnia 18 listopada 2020 roku

WT.2370.19.19.2020

ZAWIADOMIENIE

Zgodnie z art. 92 ust. 2 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 roku Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2019 r., poz. 1843) zawiadamiam, iż w postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego oznaczonym nr WT.2370.19.2020 pn.: „*Dostawa urządzeń do symulacji zagrożeń chemicznych, radiacyjnych i biologicznych*” prowadzonym w trybie przetargu nieograniczonego zgodnie z art. 39 prawa zamówień publicznych (Dz. U. z 2019 r., poz. 1843)

1. Na podstawie streszczenia oceny i porównania złożonych ofert przedstawionego w załączonym do niniejszej propozycji zestawieniu, informujemy iż w niniejszym postępowaniu, najkorzystniejszą ofertą jest:

W zakresie **zadania I** – Symulator fizyczny zagrożeń chemicznych (C) cieczy i ciał stałych, oferta złożona przez:

RAYTECH Sp. z o.o.
Ul. Wyżynna 8H, 30-617 Kraków

Uzasadnienie wyboru:

W ocenie Zamawiającej, Wykonawca spełnia wszystkie wymagane warunki udziału w postępowaniu. Ponadto, oferta nie podlega odrzuceniu na podstawie przepisów ustawy Prawo zamówień publicznych. Niniejsza oferta jest jedyną złożoną w zakresie zadania I, a tym samym najkorzystniejszą, przy zastosowanych kryteriach oceny ofert: cena brutto 60%, okres gwarancji 25%, dodatkowe funkcje 15%.

W zakresie **zadania III** – Symulator wirtualny i fizyczny zagrożeń chemicznych (C) (gazy), oferta złożona przez:

GfG Polska Sp. z o.o.
Ul. Estetyczna 4/C9, 43-105 Tychy

Uzasadnienie wyboru:

W ocenie Zamawiającej, Wykonawca spełnia wszystkie wymagane warunki udziału w postępowaniu. Ponadto, oferta nie podlega odrzuceniu na podstawie przepisów ustawy Prawo zamówień publicznych. Niniejsza oferta jest jedyną złożoną w zakresie zadania III, a tym samym najkorzystniejszą, przy zastosowanych kryteriach oceny ofert: cena brutto 60%, okres gwarancji 25%, dodatkowe funkcje 15%.



CENTRALNA SZKOŁA PAŃSTWOWEJ STRAŻY POŻARNEJ W CZĘSTOCHOWIE

2. Poniższe tabele przedstawiają dane wykonawców, którzy złożyli oferty w niniejszym postępowaniu, oraz streszczenie oceny i porównanie złożonych ofert, zawierające przyznaną punktację:

Zadanie I – Symulator fizyczny zagrożeń chemicznych (C) cieczy i ciał stałych.

Wykonawca	Cena Pkt.	Okres gwarancji	Dodatkowe funkcje	Suma
RAYTECH Sp. z o.o. Ul. Wyżynna 8H, 30-617 Kraków	282.900,00 zł	24 m-ce	Urządzenie posiada/nie posiada możliwość konwersji komercyjnych bibliotek dla stacjonarnych systemów FTIR i wgrywania ich o podręcznego aparatu	100,00 pkt.
	60 pkt.	25 pkt.	15 pkt.	

Zadanie III – Symulator wirtualny i fizyczny zagrożeń chemicznych (C) (gazy)

Wykonawca	Cena Pkt.	Okres gwarancji	Dodatkowe funkcje	Suma
GfG Polska Sp. z o.o. Ul. Estetyczna 4/C9, 43-105 Tychy	57.185,16 zł	24 m-ce	Urządzenie posiada/nie posiada możliwość wysyłania wiadomości tekstowych (pager) pomiędzy tabletem z oprogramowaniem a osobistą jednostką treningowo- pomiarową	100,00 pkt.
	60 pkt.	25 pkt.	15 pkt.	

KOMENDANT
Centralnej Szkoły
Państwowej Straży Pożarnej
w Częstochowie
/-/
mł. bryg. mgr Piotr Placek

Miejsce publikacji:

1. strona internetowa www.cspsp.pl;
2. tablica ogłoszeń;
3. a/a