



Szkoła Główna Służby Pożarniczej

Warszawa, 1 marca 2018r.

Informacja o wyniku postępowania prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego pn.:

Dostawa sprzętu i wyposażenie niezbędnego do podjęcia działań związanych z likwidacją zagrożeń w przypadku wystąpienia zdarzenia radiacyjnego w Szkole Głównej Służby Pożarniczej, w tym:

Część nr 1 – Osobisty dawkomierz promieniowania gamma, moduł neutronowy do dawkomierza oraz czytnik osobistych dawkomierzy promieniowania gamma i neutronowego

Część 2 – Spektrometr promieniowania gamma

Część 3 – Lekkie ubranie chemoodporne do zagrożeń CBRN, rękawice chemoodporne do zagrożeń CBRN i buty chemoodporne do zagrożeń CBRN

Część 4 – Zestaw do symulacji skażeń czynnikami CBRN z wykorzystaniem światła UV

Część 5 – Źródła promieniotwórcze”, numer postępowania PN 3/18.

Zadanie (Część) numer 1 (poz. 3), 2, 4 i 5 jest finansowane ze środków otrzymanych od Ministra Spraw Wewnętrznych i Administracji

numer postępowania: PN 3/18

Rektor-Komendant Szkoły Głównej Służby Pożarniczej na podstawie art. 92 ust. 2 ustawy Prawo zamówień publicznych zawiadamia, że:

1) w część 1 „osobisty dawkomierz promieniowania gamma, moduł neutronowy do dawkomierza oraz czytnik osobistych dawkomierzy promieniowania gamma i neutronowego”, jako najkorzystniejszą wybrano ofertę Wykonawcy:

ASTRA Concept Sp. z o. o.
ul. Przy Agorze 28 lok. 10
01-930 Warszawa

Uzasadnienie

Wykonawca spełnia warunki udziału w postępowaniu, a złożona oferta odpowiada określonym wymaganiom Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia i nie podlega odrzuceniu na postawie art. 89 ustawy Pzp. Oferta Wykonawcy została złożona jako jedyna i uzyskała największą ilość punktów na podstawie kryterium wyboru oferty najkorzystniejszej określonych w SIWZ.

Nazwa (firma) i adres wykonawcy	Cena oferty brutto – 60%	Okres gwarancji – 40%	Łączna liczba uzyskanych punktów w kryterium oceny ofert
ASTRA Concept Sp. z o. o. ul. Przy Agorze 28 lok. 10 01-930 Warszawa	73677,00 zł	24 miesiące	60,00 pkt.
	60,00 pkt	0,00 pkt.	60,00 + 0,00 = 60,00
	$73677,00 * 60 / 73677,00 = 60,00$		

2) w część 2 „spektrometr promieniowania gamma”, jako najkorzystniejszą wybrano ofertę Wykonawcy:

Raytech Sp. z o. o.
ul. Wyżynna 8H
30-617 Kraków

Uzasadnienie

Wykonawca spełnia warunki udziału w postępowaniu, a złożona oferta odpowiada określonym wymaganiom Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia i nie podlega odrzuceniu na podstawie art. 89 ustawy Pzp. Oferta Wykonawcy została złożona jako jedyna i uzyskała największą ilość punktów na podstawie kryterium wyboru oferty najkorzystniejszej określonych w SIWZ.

Nazwa (firma) i adres wykonawcy	Cena oferty brutto – 60%	Okres gwarancji – 40%	Łączna liczba uzyskanych punktów w kryterium oceny ofert
Raytech Sp. z o. o. ul. Wyżynna 8H 30-617 Kraków	115000,00 zł	24 miesiące	60,00 pkt.
	60,00 pkt	0,00 pkt.	60,00 + 0,00 = 60,00
	$115000,00 * 60 / 115000,00 = 60,00$		

3) w część 3 „lekkie ubranie chemoodporne do zagrożeń CBRN, rękawice chemoodporne do zagrożeń CBRN i buty chemoodporne do zagrożeń CBRN”, jako najkorzystniejszą wybrano ofertę Wykonawcy:

„SZULC” Sprzęt Ratowniczy i Szkolenia Makary Szulc
ul. Skromna 5
93-405 Łódź

Uzasadnienie

Wykonawca spełnia warunki udziału w postępowaniu, a złożona oferta odpowiada określonym wymaganiom Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia i nie podlega odrzuceniu na podstawie art. 89 ustawy Pzp. Oferta Wykonawcy została złożona jako jedyna i uzyskała największą ilość punktów na podstawie kryterium wyboru oferty najkorzystniejszej określonych w SIWZ.

Nazwa (firma) i adres wykonawcy	Cena oferty brutto – 60%	Okres gwarancji – 40%	Łączna liczba uzyskanych punktów w kryterium oceny ofert
„SZULC” Sprzęt Ratowniczy i Szkolenia Makary Szulc ul. Skromna 5 93-405 Łódź	8610,00 zł	37 miesięcy	80,00 pkt.
	60,00 pkt 8610,00*60/ 8610,00 = 60,00	20,00 pkt.	60,00 + 20,00 = 80,00

4) w część 4 „zestaw do symulacji skażeń czynnikami CBRN z wykorzystaniem światła UV”, jako najkorzystniejszą wybrano ofertę Wykonawcy:

Instytut Przemysłu Organicznego
ul. Annopol 6
03-236 Warszawa

Uzasadnienie

Wykonawca spełnia warunki udziału w postępowaniu, a złożona oferta odpowiada określonym wymaganiom Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia i nie podlega odrzuceniu na podstawie art. 89 ustawy Pzp. Oferta Wykonawcy została złożona jako jedyna i uzyskała największą ilość punktów na podstawie kryterium wyboru oferty najkorzystniejszej określonych w SIWZ.

Nazwa (firma) i adres wykonawcy	Cena oferty brutto – 60%	Okres gwarancji – 40%	Łączna liczba uzyskanych punktów w kryterium oceny ofert
Instytut Przemysłu Organicznego ul. Annopol 6 03-236 Warszawa	12177,00 zł	24 miesiące	60,00 pkt.
	60,00 pkt 12177,00*60/ 12177,00 = 60,00	0,00 pkt.	60,00 + 0,00 = 60,00

5) w część 5 „źródła promieniotwórcze”, jako najkorzystniejszą wybrano ofertę Wykonawcy:

Narodowe Centrum Badań Jądrowych
Ośrodek Radioizotopów POLATOM
ul. Andrzeja Sołtana 7
05-400 Otwock-Świerk

Uzasadnienie

Wykonawca spełnia warunki udziału w postępowaniu, a złożona oferta odpowiada określonym wymaganiom Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia i nie podlega odrzuceniu na podstawie art. 89 ustawy Pzp. Oferta Wykonawcy została złożona jako jedyna i uzyskała największą ilość punktów na podstawie kryterium wyboru oferty najkorzystniejszej określonych w SIWZ.

Nazwa (firma) i adres wykonawcy	Cena oferty brutto – 100%
Narodowe Centrum Badań Jądrowych	12300,00 zł

Ośrodek Radioizotopów POLATOM ul. Andrzeja Sołtana 7 05-400 Otwock-Świerk	100,00 pkt $12300,00 * 100 / 12300,00 = 100,00$
---	--

REKTOR - KOMENDANT
SZKOŁY GŁÓWNEJ SŁUŻBY POŻARNICZEJ
z up.

KANCLERZ

mł. bryg. mgr inż. Aneta ZAWADZKA