



WOJEWODA PODKARPACKI

ul. Grunwaldzka 15
35-959 Rzeszów
skr. poczt. 297

Rzeszów, 2012-02-27

I-I.3141.4.6.2012

Dotyczy: przetargu nieograniczonego na „Dostawę sprzętu pirotechnicznego i diagnostyczno-badawczego na potrzeby służb granicznych w Porcie Lotniczym Rzeszów-Jasionka.”

Na podstawie art. 38 ustawy z dnia 29 stycznia 2004r. Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2010r., Nr 113, poz. 759 ze zm.) oferent prosi o zmianę zapisu w załączniku nr 5 do SIWZ – szczegółowy opis przedmiotu zamówienia, pozycja 2 – przenośny spektrometr ramanowski do identyfikacji nieznaną substancji w następujących punktach:

1. pkt 2 z:

„waga urządzenia < 2 kg”

na

„waga urządzenia – do 3 kg”

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza urządzenie o wadze wraz z baterią do 3 kg.

2. pkt 2 z:

„wymiary – maksymalne 10 x 20 x 30 cm”

na

„wymiary – maksymalne 38 x 14 x 20 cm”

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza urządzenie o wymiarach 38 x 14 x 20cm.

3. pkt 7 z:

„Zakres spektralny min. 250 – 2500 cm⁻¹”

na

„Zakres spektralny min. 300 – 1800 cm⁻¹”

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza urządzenie posiadające zakres spektralny co najmniej 300 – 1800 cm⁻¹ pod warunkiem iż zapewni ono pełną możliwość identyfikacji wszystkich substancji opisanych w bibliotece urządzenia (min. 10 000).



4. pkt 8 z:

„możliwość zmiany mocy lasera w zakresie 30mW do 300mW”

na

„możliwość zmiany mocy lasera w zakresie 65mW do 300mW”

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza urządzenie posiadające możliwość zmiany mocy lasera w zakresie co najmniej 65mW do 300mW pod warunkiem iż zapewni ono pełną możliwość identyfikacji wszystkich substancji opisanych w bibliotece urządzenia (min. 10 000).

5. pkt 13 – prośba o usunięcie zapisu tego punktu

Odpowiedź: Tak jak w załączniku nr 5 do SIWZ – szczegółowym opisie przedmiotu zamówienia.

6. pkt 15 z:

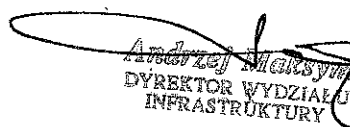
„Wbudowane dodatkowe informacje dotyczące bezpieczeństwa substancji chemicznych, informacje te powinny zapierać opis substancji, synonimy, informacje NT. ochrony osobistej, pierwszej pomocy oraz informacje dotyczące ochrony ppoż.”

na

„Wbudowane dodatkowe informacje dotyczące substancji chemicznych. Informacje te powinny zawierać nazwy handlowe oraz dane NFPA i numery CAS i UN substancji.”

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza urządzenie z wbudowanymi dodatkowymi informacjami dotyczącymi substancji chemicznych, które to informacje powinny zawierać nazwy handlowe oraz dane NFPA i numery CAS i UN substancji. Jednocześnie w przypadku gdy oprogramowanie urządzenia nie wyświetla na ekranie dodatkowych informacji dot. bezpieczeństwa substancji chemicznych w tym ochrony osobistej, pierwszej pomocy oraz ochrony p.poz dopuszcza się możliwość zawarcia tych informacji w dołączonej do urządzenia dokumentacji.

Z EP. WOJEWODY PODKARPACKIEGO


Andrzej Miksyński
DYREKTOR WYDZIAŁU
INFRASTRUKTURY