



**MORSKI ODDZIAŁ STRAŻY GRANICZNEJ w GDAŃSKU**

80-563 Gdańsk 17, ul. Oliwska 35,

tel. centr. (58) 524-20-90, fax (58) 524-27-00, 524-27-04

Sekcja Zamówień Publicznych, tel. (58) 524-22-17, 524-20-34, 524-22-50, 524-22-20

www.morski.strazgraniczna.pl e-mail zamowienia.morski@strazgraniczna.pl

Gdańsk, dnia 16.10.2020 r.

Sprawa Nr 19/ZP/2020

Egz. poj.

**WYJAŚNIENIE I MODYFIKACJA TREŚCI  
SPECYFIKACJI ISTOTNYCH WARUNKÓW ZAMÓWIENIA**

Zgodnie z treścią art. 38 ust. 2 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (tekst jednolity: Dz. U. z 2019 r. poz. 1843 z późn. zm.) informuję, że w postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego na dostawę urządzeń do wykrywania materiałów wybuchowych i narkotyków, Wykonawcy zwrócili się do Zamawiającego z zapytaniami o wyjaśnienie treści Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia, zwanej dalej „Specyfikacją”, na które Zamawiający udziela następującej odpowiedzi (zachowano oryginalną pisownię):

**Pytanie nr 1**

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na dostawę urządzenia, w którym administracja komputerowa oprogramowanie administracyjne dostępne po podłączeniu analizatora do komputera odbywa się przez mini USB?

**Odpowiedź Zamawiającego:**

Zamawiający wyraża zgodę na dostawę urządzenia, w którym oprogramowanie administracyjne dostępne jest po podłączeniu analizatora przez port mini USB.

**Pytanie nr 2**

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na dostawę urządzenia umożliwiającego eksport danych: text; txt, csv, jcamp.

**Odpowiedź Zamawiającego:**

Zamawiający wyraża zgodę na dostawę urządzenia umożliwiającego eksport danych: text, txt, csv, camp.

**Pytanie nr 3**

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na dostawę urządzenia o zakresie spektralnym 400cm<sup>-1</sup> do 2 300 cm<sup>-1</sup>?

**Odpowiedź Zamawiającego:**

Zamawiający wyraża zgodę na dostawę urządzenia o zakresie spektralnym od 400 cm<sup>-1</sup>.

**Pytanie nr 4:**

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na dostawę urządzenia o rozdzielczości widmowej 8 to 10 cm<sup>-1</sup>?

**Odpowiedź Zamawiającego:**

Zamawiający wyraża zgodę na dostawę urządzenia o rozdzielczości od 8 cm<sup>-1</sup> do 10 cm<sup>-1</sup>

**Zamawiający dokonuje stosownych zmian Opisu przedmiotu zamówienia, stanowiącego załącznik nr 1 do Specyfikacji, uwzględniającej powyższe odpowiedzi.**

W celu umożliwienia Wykonawcom wprowadzenia zmian do treści ofert w związku z dokonana modyfikacją treści Specyfikacji Zamawiający dokonuje przesunięcia terminu składania ofert. Zamawiający wyznacza **nowy termin składania ofert na dzień 23.10.2020 r. na godz. 10.00.**

ZASTĘPCA KOMENDANTA  
Morskiego Oddziału Straży Granicznej  
im. płk. Karola Bacza

*Krysa*  
kmdr ppor. SG Lesław Krysa

## Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia

Urządzenie do szybkiej analizy widocznych ilości substancji poprzez analizę Ramana powinno wykrywać narkotyki, materiały wybuchowe oraz mieszanin różnych substancji oraz spełniać poniższe parametry:

- Pojedynczy test powinien wykrywać i identyfikować obecność wielu narkotyków i materiałów wybuchowych.
- Analiza bezkontaktowa poprzez opakowania
- Automatyczne i trwałe zapisy pomiarów
- Dodatkowo możliwość analizowania pochodnych kantynonu (tzw. „dopalaczy”)
- Porównanie widma substancji nieznaney z widmem substancji w bibliotece przy zastosowaniu analizy chemometrycznej
- Komunikacja port USB, mini USB lub micro USB (przyjemniej jeden z wymienionych portów)
- Zasilanie: akumulator do 8 godzin pracy oraz zewnętrzne zasilanie 5 V DC / 1,5 A,
- W zestawie powinien znajdować się zasilacz samochodowy oraz ładowarka/ładowarki do pozostałych sposobów zasilania urządzenia
- Wymiary maksymalne 20 x 15 x 7 cm
- Temperatura pracy -10 do 50°C
- Biblioteka substancji narkotycznych minimum 120 substancji bez ograniczeń czasowych lub pomiarowych
- Biblioteka materiałów wybuchowych minimum 120 substancji bez ograniczeń czasowych lub pomiarowych
- Nieograniczona ilość pomiarów i identyfikacji
- Eksport danych do plików CSV, Excel, SPC, PDF, TXT (przynajmniej do jednego z wymienionych formatów)
- Administracja komputerowa oprogramowanie administracyjne dostępne po podłączeniu analizatora do komputera przez micro USB
- Zakres spektralny 400 cm<sup>-1</sup> do 1800 cm<sup>-1</sup>
- Rozdzielczość widmowa 8 do 10 cm<sup>-1</sup> (FWHM)
- Jednoznaczny wynik analizy z podaniem w języku polskim nazwy wykrytej substancji narkotycznej lub materiału wybuchowego dodatkowo oznaczony odpowiednim kolorem ekranu.
- Urządzenie powinno być wyposażone w wyświetlacz LCD podający tryby pracy;
- Urządzenie powinno posiadać instrukcję obsługi w języku polskim.
- Wykonawca zapewnia autoryzowany serwis gwarancyjny przez okres 12 miesięcy i pogwarancyjny, polegający na zapewnieniu części zamiennych po okresie gwarancji w okresie 24 miesięcy od daty zakończenia serwisu gwarancyjnego.