



**Izba Administracji Skarbowej
w Gdańsku**

2201-ILN-2.260.13.2020

Wszyscy Wykonawcy

Dotyczy: Postępowania o udzielenie zamówienia publicznego w trybie przetargu nieograniczonego na „dostawę mobilnego urządzenia do identyfikacji nieznanymi substancjami, wykrywania śladowych ilości narkotyków, środków odurzających, dopalaczy, materiałów wybuchowych dla służby celno-skarbowej”

Izba Administracji Skarbowej w Gdańsku działając na podstawie **art. 38 ust 2** ustawy Prawo zamówień publicznych z dnia 29 stycznia 2004 r. (j. t. Dz. U. z 2019 r., poz. 1843) zamieszcza treść zapytań wraz z wyjaśnieniami .

Pytanie nr 1

Czy Zamawiający wyrazi zgodę, aby zakres regulacji mocy lasera odbywał się w krokach co 4,2 mW ?

Uzasadnienie:

Zamawiający w punkcie 13 wskazuje na regulację mocy lasera w krokach co 10 mW. Powyższy zapis wskazuje jednoznacznie na produkt jakim jest PROGENY ResQ firmy Rigaku, którym wyłącznym przedstawicielem na terenie Polski jest firma Tusnovics Instruments. Przyjęcie stałej regulacji mocy lasera o wartości 10 mW, uniemożliwia zaoferowanie urządzeń bardziej precyzyjnych, gdzie regulacja mocy lasera może odbywać się w sposób bardziej dokładny. Powyższa zmiana opisu przedmiotu zamówienia, umożliwi zaoferowanie Zamawiającemu sprzętu o dużo lepszych parametrach.

Odpowiedź Ad. 1 :

Zamawiający wyraża zgodę, aby zakres regulacji mocy lasera odbywał się w krokach co 4,2 mW.

Pytanie nr 2 :

Czy Zamawiający zgodzi się na wykreślenie z opisu przedmiotu zamówienia punktu nr 17 tj. oprogramowanie umożliwiające automatyczną identyfikację i wyzwajające alarm o potencjalnych zagrożeniach również na podstawie serii ostatnio wykonanych i zebranych wyników pomiarów.

Uzasadnienie:

Wymagana przez Zamawiającego funkcja nie ma wpływu na funkcjonalność ani na dokładność analizy substancji. Zamawiający sam wskazuje, iż jest to tylko element oprogramowania. Nie precyzuje na podstawie ilu wykonanych serii i pobranych wyników ma być szacowane potencjalnego zagrożenia i czego to zagrożenie ma dotyczyć. Wymóg ten wskazuje jednoznacznie na produkt jakim jest PROGENY ResQ.

Odpowiedź Ad. 2 :

Zamawiający nie wyraża zgody na wykreślenie z opisu przedmiotu zamówienia punktu nr 17. Urządzenie musi automatycznie identyfikować i wyzwać alarmy o potencjalnych zagrożeniach na podstawie serii ostatnio wykonanych i zebranych wyników. Pozwala to określić czy różne substancje choć pojedynczo „bezpieczne” w mieszaninie stanowią potencjalne zagrożenie.

W związku z powyższym Zamawiający podtrzymuje wymóg. Należy zwrócić uwagę, że od tego parametru może być uzależniona skuteczność kontroli celno-skarbowej. Urządzenie, które posiada ten parametr pozwoli na identyfikację prekursorów materiałów wybuchowych albo narkotyków przewożonych przez grupy osób i substancji pojedynczo posiadanych, z których można wytworzyć substancję niebezpieczną. Brak tego parametru może utrudnić powiązanie osób i substancji mogących stanowić potencjalne zagrożenie.

Pytanie nr 3

Czy Zamawiający zgodzi się na wykreślenie wymogu w punkcie 10 tj. zintegrowany system kolorymetrii, umożliwiający automatyczną identyfikację śladowych ilości narkotyków oraz punktu 31 tj. w zestawie wskaźniki do analizy śladowych ilości narkotyków – min. 100 szt. ?

Uzasadnienie:

Zapisy punktu 10 i 31 uniemożliwiają złożenie ofert konkurencyjnych do urządzenia PROGEMY ResQ firmy Rigaku. Przedmiotem zamówienia jest spektrometr ramanowski, który powinien sam w sobie dokonywać identyfikacji substancji, bez potrzeby stosowania dodatkowych materiałów eksploatacyjnych. Wprowadzenie powyższych zapisów w opisie przedmiotu zamówienia dotyczących kolorymetrycznej identyfikacji za pomocą wskaźników ogranicza zaoferowanie równoważnych spektrometrów.

Odpowiedź Ad. 3 :

Zamawiający chce urządzenie z zintegrowanym systemem kolorymetrii oraz, umożliwiający śladowe ilości narkotyków a w związku z powyższym wskaźniki muszą stanowić integralną część zamówienia. Zintegrowany system kolorymetrii, umożliwiający automatyczną identyfikację śladowych ilości narkotyków w zestawie ze wskaźnikami pozwala wykryć narkotyki, które nie są widoczne gołym okiem dla funkcjonariusza, a które mogą być obecne na bagażu, dłoniach czy ubraniach podróżującego. Tym samym, system ten stanowi uzupełnienie technologii ramanowskiej, która z kolei pozwala na identyfikację substancji już znalezionej (ilości widocznej gołym okiem) przy podróżującym.

Zamawiający informuje, iż odpowiedzi na powyższe pytania stają się integralną częścią Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia i będą wiążące przy składaniu ofert.

Pozostałe warunki i zapisy SIWZ pozostają bez zmian.

Na oryginale podpis

Z up. Dyrektora

Izby Administracji Skarbowej w Gdańsku

ZASTĘPCA DYREKTORA

Dariusz Aniećko