

Poznań, 18.10.2017 r.

Wszyscy Wykonawcy

Dostawa urządzeń 2 szt. do wykrywania śladowych ilości materiałów wybuchowych i narkotyków (ETD) na potrzeby Portu Lotniczego Poznań – Ławica Sp. z o. o.

W związku z pytaniami do SIWZ, Zamawiający udziela odpowiedzi.

II pakiet

Pytania Wykonawcy nr 1 – 11

Pytanie nr 1

- w opisie przedmiotu zamówienia napisano: „*Urządzenie powinno posiadać wbudowaną drukarkę termiczną z możliwością wydruków w czasie rzeczywistym lub danych archiwalnych albo statystycznych*”. Urządzenie ETD najnowszej generacji, które chcielibyśmy zaoferować w niniejszym postępowaniu, posiada możliwość wydruku takich raportów, jednak drukarka nie jest wbudowana w urządzenie; producent zdecydował się w ten sposób zmniejszyć wagę i rozmiary urządzenia, oraz jego możliwości doraźnego przenoszenia bez konieczności wyłączenia zasilania i kontynuacji prowadzenia działań. Producent sprzętu przewiduje możliwość użycia drukarki zewnętrznej, która zostanie dostarczona do każdego z urządzeń. W związku z tym uprzejmie proszę Zamawiającego o dopuszczenie takiego wariantu jako spełniającego wymóg zamówienia.

Pytanie nr 2

- w opisie przedmiotu zamówienia zapisano: „*Umożliwiać jednoczesne (podczas tego samego pomiaru) wykrywanie zarówno narkotyków jak i materiałów wybuchowych*”. Na liście ECAC znajdują się urządzenia ETD *Explosive Trace Detectors*, czyli jak sama nazwa wskazuje, urządzenia służące do wykrywania śladowych ilości materiałów wybuchowych. Dlatego też, zwracamy się z prośbą o modyfikację zapisu, że urządzenia aby ma spełnić wymagania ECAC, powinny wykrywać jedynie materiały wybuchowe.

Pytanie 3

- w opisie przedmiotu zamówienia napisano: „*Urządzenie będzie posiadać możliwość zbierania próbek powierzchniowych przy pomocy pułapek próbkowych wielokrotnego użytku*”. Producent proponowanego przez nas urządzenia stoi na stanowisku, że pułapka próbkowa zawsze jest jednorazowego użytku,

szczególnie w wypadku wykrycia obecności danej substancji – nawet po wyparowaniu próbki zdarza się, że cząstki substancji pozostają w pułapce. W związku z tym zalecane jest każdorazowe usunięcie zużytej pułapki próbkowej dla uniknięcia zafalszowania następnych wskazań, a tym samym otrzymania możliwie precyzyjnego wyniku wykrycia. Czy Zamawiający dopuszcza możliwość zaoferowania w postępowaniu nowoczesnego i precyzyjnego urządzenia ETD, posiadającego możliwość zbierania próbek cząstek stałych przy pomocy niskokosztowych pułapek próbkowych jednorazowego użytku?

Pytanie 4

- w opisie przedmiotu zamówienia napisano: „*Urządzenie powinno posiadać możliwość wyświetlania danych w postaci listy materiałów wybuchowych, wykresu pokazaniem wartości szczytowych materiałów wybuchowych i narkotyków, tabeli z listą wartości szczytowych i mapy natężenia*”. Proszę o sprecyzowanie zapisu dotyczącego „listy wartości szczytowych i mapy natężenia”.

Pytanie 5

- w opisie przedmiotu zamówienia napisano: „*Urządzenie powinno spełniać następujące parametry techniczne Typ detektora – spektrometr ruchliwości jonów z pułapką (ITMS)*”. Czy Zamawiający zaakceptuje, aby zaproponowany detektor był w technologii IMS – spektrometr ruchliwości jonów?

Pytanie 6

- w opisie przedmiotu zamówienia napisano „*Urządzenie powinno posiadać opcję dodawania/wprowadzania do bazy danych nowych danych narkotyków i materiałów wybuchowych*”. W przypadku urządzeń znajdujących się na liście ECAC jakakolwiek ingerencja w oprogramowanie urządzenia tj. dodawanie nowych substancji spowoduje, że urządzenie nie będzie spełniać wymagań ECAC. W związku z tym proszę o usunięcie tego zapisu.

Pytanie 8

- w opisie przedmiotu zamówienia napisano „*Urządzenie powinno umożliwić łatwą obsługę poprzez kolorowy ekran dotykowy o przekroju co najmniej 10” (...)*”. Czy Zamawiający dopuści zaoferowanie urządzenie wyposażone w kolorowy ekran dotykowy o przekątnej 9”?

Pytanie 9

- w projekcie umowy stanowiącym Załącznik nr 5 do SIWZ § 7 ust. 2 „*Zapłata wynagrodzenia umownego, o którym mowa w ust. 1 powyżej, na rzecz Wykonawcy, nastąpi na podstawie prawidłowo wystawionej faktury VAT, w terminie 30 dni od daty otrzymania faktury przez Zamawiającego, przelewem na konto wskazane przez Wykonawcę*”. Proszę o skrócenie terminu zapłaty umownego wynagrodzenia, w terminie 14 dni od daty otrzymania faktury.

Pytanie 10

- w projekcie umowy stanowiącym Załącznik nr 5 do SIWZ § 9 ust. 1 „W przypadku przekroczenia terminów, o których mowa w § 2 ust. 1 oraz § 8 ust. 3 i 5 Umowy, Zamawiający może nałożyć na Wykonawcę karę umowną w wysokości 1% wartości wynagrodzenia umownego brutto określonej w § 7 ust. 1 A Umowy za każdy dzień opóźnienia”. Proszę o ustanowienie wysokości kary umownej w wysokości 0,01 % za każdy dzień opóźnienia.

Pytanie 11

- w projekcie umowy stanowiącym Załącznik nr 5 do SIWZ § 10 ust.1 „W przypadku odstąpienia od Umowy, Strona z winy której nastąpiło odstąpienie zapłaci drugiej stronie karę umowną w wysokości 20% wynagrodzenia umownego brutto”. Proszę o zmianę wysokości kary umownej za odstąpienie z 20% na 10% wynagrodzenia umownego brutto.

Odpowiedź na pytanie nr 1 – 11

Ad 1 – Zamawiający dopuszcza możliwość zastosowania zewnętrznej drukarki w cenie oferty pod warunkiem, iż zostanie ona dostarczona do każdego urządzenia i będzie możliwe jej użycie również w przypadku wyłączenia zasilania sieci energetycznej, tj. urządzenie będzie wyposażone we własne wbudowane lub zewnętrzne źródło podtrzymania.

Ad 2 – Dostarczone urządzenie ma spełniać wymagania ECAC w zakresie wykrywania śladowych ilości materiałów wybuchowych, a jednocześnie (podczas tego samego pomiaru) umożliwiać wykrywanie narkotyków. W zakresie wykrywania narkotyków nie wymaga się spełniania wymagań ECAC.

Ad 3 – Zamawiający dopuszcza możliwość zaoferowania w postępowaniu urządzenia ETD posiadającego możliwość zbierania próbek cząstek stałych przy pomocy niskokosztowych pułapek próbkowych jednorazowego użytku, pod warunkiem zagwarantowania adekwatnych ilości materiałów eksploatacyjnych.

Ad 4 – Lista wartości szczytowych oznacza wykaz, zbiór, zestawienie wartości maksymalnych na plazmogramie odnoszących się do substancji zabronionych (materiałów wybuchowych lub narkotyków). Mapa natężenia pozwala wyświetlić w jednym widoku plazmogramy, które zostały zebrane podczas pobierania próbki. Wszystkie plazmogramy umieszczane są więc na ekranie, a ich wysokość odpowiada natężeniu.

Ad 5 – Zamawiający potwierdza wymów zawarty w opisie przedmiotu zamówienia.

Ad 6 – Urządzenie powinno posiadać możliwość dodawania nowych substancji bez utraty certyfikacji ECAC, np. poprzez upgrade oprogramowania.

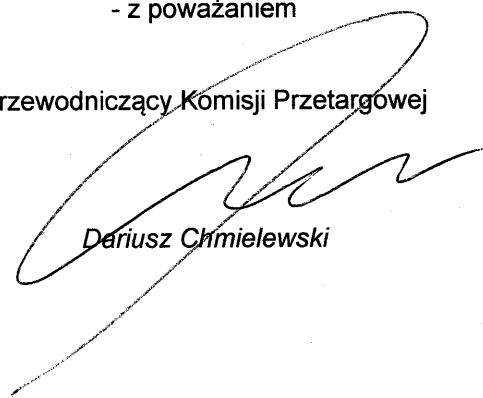
Ad 7 – PYTANIA NUMER 7 BRAK

Ad 8 – Zamawiający dopuści zaoferowanie urządzenia wyposażonego w kolorowy ekran dotykowy o przekątnej 9”.

Ad 9-11 – Zamawiający nie dokona zmian we wskazanych miejscach projektu umowy.

- z poważaniem

Przewodniczący Komisji Przetargowej

A large, stylized handwritten signature in black ink, written over the printed name of the signatory.

Dariusz Chmielewski