

OGŁOSZENIE O PROWADZONYM POSTĘPOWANIU

Numer sprawy: 2021/01/00025

Port Lotniczy Bydgoszcz S.A. ul. I. Paderewskiego 1,86-005 Białe Błota, wpisana do rejestru przedsiębiorców Krajowego Rejestru Sądowego prowadzonego przez Sąd Rejonowy w Bydgoszczy, XIII Wydział Gospodarczy KRS, pod nr: KRS 0000121056, o kapitale zakładowym w wysokości 126 532 644,00 zł całkowicie wpłaconym, NIP 554-030-92-29 (dalej jako „**PLB**”),

niniejszym ogłasza rozpoczęcie postępowania o udzielenie zamówienia w trybie:
Negocjacje z wieloma wykonawcami na podstawie Regulaminu Udzielania Zamówień przez Port Lotniczy Bydgoszcz S.A. wprowadzonego Zarządzeniem Prezesa Zarządu z dnia 1 października 2019 roku oraz ustawy z dn. 23 kwietnia 1964r. Kodeks Cywilny (Dz. U. 64.16.93):

Dostawa urządzenia do wykrywania śladowych ilości materiałów wybuchowych (Zakup w formie leasingu)

Opis przedmiotu zamówienia stanowi załącznik do niniejszego ogłoszenia - **Specyfikacja techniczna urządzenia**. Istotne postanowienia dotyczące realizacji zamówienia zawarte zostały we wzorze **umowy**.

Osoba kontaktowa ze strony Zamawiającego: Izabela Przybylska, e-mail: i.przybylska@bzg.aero,
tel. 00 48 52 365 46 35.

Zapytania prosimy kierować na adres e-mail: i.przybylska@bzg.aero

Zamawiający nie dopuszcza składania ofert częściowych.

Kryteria wyboru najkorzystniejszej oferty (znaczenie kryteriów i sposób oceny oferty): 100% - cena.

Zamawiający jest uprawniony do zamknięcia postępowania bez podania przyczyny na każdym jego etapie, bez dokonania wyboru najkorzystniejszej oferty, jak też do niepodpisania zamówienia z wyłonionym Wykonawcą.

Podpisaną przez osoby upoważnione do reprezentowania firmy (należy dołączyć pełnomocnictwo oraz dokumenty rejestrowe firmy) oferta winna być przesłana drogą elektroniczną jako załącznik (skan PDF) na adres e-mail i.przybylska@bzg.aero

Termin składania ofert upływa dnia: **28.07.2021 r. o godz. 12:00.**

Wyłonienie najkorzystniejszej oferty będzie miało miejsce w siedzibie PLB S.A.

Załącznik nr 1

Wymogi dla urządzenia do wykrywania śladowych ilości materiałów wybuchowych		Spełnia TAK/NIE
Certyfikat dopuszczenia przez ECAC:	TAK dla pasażera i ładunku.	
Pobieranie próbek:	Cząstki stałe. Kontaktowe pobieranie próbek.	
Wykrywanie materiałów wybuchowych:	Szeroki zakres materiałów wybuchowych wojskowych, komercyjnych oraz „domowych”.	
Metoda wykrywania:	Nieradioaktywne źródło.	
Czas skanowania:	do 10 sek.	
Czas analizy:	do 15 sek.	
Kalibracja:	Automatyczna.	
Czyszczenie po pozytywnym zweryfikowaniu próbki:	Automatyczne, standardowo nie dłużej niż 30 sek.	
Pułapki próbkowe:	Możliwość wielokrotnego użycia pułapki.	
Pobierak do pułapek:	Tak.	
Zakres temperatury pracy:	od 0°C do + 40°C	
Czas nagrzewania (start, pierwsze uruchomienie):	Max. 30 min.	
Tryb pracy:	Tryb pracy ciągły.	
Zasilanie:	Przewodowe + akumulator lub UPS.	
Czas pracy akumulatora:	Min. 1h.	
Interfejs:	Dotykowy interfejs.	
Informowanie o zagrożeniu:	Możliwość ustalenia rodzaju wykrytej substancji.	
Rodzaj alarmu:	Alarm akustyczny + sygnalizacja świetlna na wyświetlaczu.	
Wyświetlacz:	Wyświetlanie informacji w kolorze.	
Drukarka:	Tak, możliwość drukowania raportu alarmu. Drukarka zintegrowana w urządzeniu.	
Transmisja danych:	Złącza USB min. 2.0, RJ45.	
Okres gwarancyjny min:	24 miesiące.	
Serwis, przeglądy techniczne materiały eksploatacyjne zgodne z wymaganiami producenta (nie dotyczy pułapek próbkowych):	TAK przez 3 lata w cenie urządzenia.	
Czas reakcji na zgłoszenie awaryjne:	24h naprawa w siedzibie Zamawiającego, w przypadku braku możliwości naprawy Wykonawca zapewnia urządzenie zastępcze o tych samych parametrach technicznych.	
Transport, montaż, uruchomienie oraz szkolenie dla 40 osób:	TAK	
Pułapki próbkowe, rękawice:	Z urządzeniem dostarczony będzie zestaw pułapek (500 szt.) oraz zestaw rękawic jeśli są wymagane do obsługi urządzenia (100 par).	
Instrukcja obsługi:	Instrukcja obsługi w języku polskim.	
Zasilanie:	230 V	