

Příloha č. 3 Zadávací dokumentace - Specifikace předmětu plnění veřejné zakázky

„Dodávka zařízení pro stopovou detekci výbušnin, detekci kovů v obuvi a průchozího detektoru kovů“ („Veřejná zakázka“).

zadávané v souladu se zákonem č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů („ZZVZ“) na podlimitní sektorovou veřejnou zakázku spolufinancovanou ze Státního fondu dopravní infrastruktury, ve zjednodušeném podlimitním řízení podle § 53 a násl. ZZVZ.

A) Specifikace části 1 Veřejné zakázky – Dodávka 2 ks zařízení pro stopovou detekci výbušnin (ETD)
Technická specifikace:

Přenosné zařízení pro stopovou detekci výbušnin umožňující provádět detekční kontroly cestujících, zavazadel a nákladu formou stěrů, s níže uvedenými parametry:

- neradioaktivní zdroj
- přenosné stolní zařízení
- vyhodnocení vzorku (analýza) do 8 s
- rychlé opětovné nastavení po poplachu
- doba zahřívání do 10 min.
- nastavitelná automatická i volitelně spustitelná vnitřní kalibrace
- odolnost proti vlhkosti a prachu
- výsledek analýzy musí být zobrazen na dotykovém monitoru v souladu s platnou legislativou
- externí nebo interní tiskárna
- zařízení musí ukládat výsledky měření do interní paměti
- možnost vytváření statistik provozních dat dle volitelných parametrů
- detekční materiál určený pro provádění stěrů s možností opakovatelného použití
- výdrž baterie mimo napájecí síť musí být min. 60 min.
- funkce pro vzdálenou správu zařízení
- pro přenos dat min. 2x USB 2.0 porty a 1x Ethernet port
- napájení 230V, 50Hz

Další požadavky:

- návod k obsluze a servisní manuál v českém jazyce
- přihlašování operátorů pomocí hesla
- možnost připojení do počítačové sítě
- možnost upgrade software
- spotřební materiál pro 10 000 stěrů a verifikační vzorek pro ověření funkčnosti a souladu se standardem
- provádění kalibrace, preventivní údržby a revizí vyplývajících z příslušných právních předpisů, technických norem, stanovených příslušnými institucemi či doporučených výrobcem zdarma po dobu 5 let včetně spotřebních částí zařízení (filtry)

Školení:

- zaškolení operátorů pro obsluhu a užívání zařízení
- zaškolení technika k provádění běžných servisních úkonů prováděných uživatelem

Certifikáty:

- prohlášení o shodě, příslušné certifikáty a doklady nezbytné pro převzetí a užívání zařízení
- certifikace ECAC

Záruční a pozáruční servis:

- záruka min. 36 měsíců
- zajištění záručního i pozáručního servisu v ČR
- oprava zařízení v nejkratší možné době, max. započítí opravy do 48 hod. (opravy na místě instalace)

Ostatní:

- doprava na místo plnění
- instalace zařízení včetně softwarového vybavení
- uvedení zařízení do provozu včetně provedení úspěšné provozní zkoušky

B) Specifikace části 2 Veřejné zakázky – Dodávka průchozího detektoru kovů (WTMD) – 1 ks

Technická specifikace:

- Více zónový průchozí detektor kovů pro detekční kontroly cestujících, který je bezpečný pro osoby s kardiostimulátorem, těhotné ženy a magnetická záznamová zařízení.
- Parametry:
- minimálně 10 nezávislých detekčních zón
- minimálně 60 signalizačních zón (segmentů)
- min. rozměry průchodu 750 x 2050 mm
- max. vnější rozměry 1000 x 2300 mm
- vizuální a akustická signalizace
- funkce poskytující informaci o rozložení alarmu v jednotlivých zónách
- semafor pro řízení průchodu
- zónový displej
- automatická i manuální kalibrace
- nastavitelná funkce náhodných alarmů
- dálkové ovládání (řídící jednotka) umožňující nastavení více zařízení
- čítač průchodů a alarmů včetně výpočtu procentního podílu
- autodiagnostika pro kontrolu správné funkčnosti
- napájení 230V, 50Hz
- splnění podmínek ECAC min. STANDARD 2

Další požadavky:

- návod k obsluze a servisní manuál v českém jazyce
- přístup ke změně parametrů pomocí hesla
- možnost připojení do počítačové sítě
- možnost upgrade software
- kompletní sada testovacích vzorků pro ověření funkčnosti a souladu se standardem
- provádění kalibrace, preventivní údržby a revizí vyplývajících z příslušných právních předpisů, technických norem, stanovených příslušnými institucemi či doporučených výrobcem po dobu záruční doby zdarma

Školení:

- zaškolení operátorů pro obsluhu a užívání zařízení
- zaškolení technika k provádění běžných servisních úkonů prováděných uživatelem

Certifikáty:

- prohlášení o shodě, příslušné certifikáty a doklady nezbytné pro převzetí a užívání zařízení
- certifikace ECAC

Záruční a pozáruční servis:

- záruka min. 36 měsíců
- zajištění záručního i pozáručního servisu v ČR
- oprava zařízení v nejkratší možné době, max. započítí opravy do 48 hod. (opravy na místě instalace)

Ostatní:

- doprava na místo plnění
- instalace zařízení včetně softwarového vybavení
- uvedení zařízení do provozu včetně provedení úspěšné provozní zkoušky

C) Specifikace části 3 Veřejné zakázky – Dodávka 1 ks zařízení pro detekci kovů v obuvi (SMD)**Technická specifikace:**

- Zařízení pro detekci kovů v obuvi pro detekční kontroly cestujících, který je bezpečný pro osoby s kardiostimulátorem, těhotné ženy a magnetická záznamová zařízení.
- Parametry:
 - pevná základna
 - max. rozměry 550 x 650 mm
 - max. hmotnost zařízení 50 kg
 - vizuální a akustická signalizace
 - vyhodnocení (analýza) do 2 s
 - automatická i manuální kalibrace
 - odolnost proti vlhkosti a prachu
 - výsledek analýzy musí být zobrazen na monitoru (displeji)
 - napájení 230V, 50Hz
 - splnění podmínek ECAC min. STANDARD 2

Další požadavky:

- návod k obsluze a servisní manuál v českém jazyce
- přístup ke změně parametrů pomocí hesla
- možnost připojení do počítačové sítě
- možnost upgrade software
- kompletní sada testovacích vzorků pro ověření funkčnosti a souladu se standardem včetně formulářů ověření
- provádění kalibrace, preventivní údržby a revizí vyplývajících z příslušných právních předpisů, technických norem, stanovených příslušnými institucemi či doporučených výrobcem po dobu záruční doby zdarma

Školení:

- zaškolení operátorů pro obsluhu a užívání zařízení
- zaškolení technika k provádění běžných servisních úkonů prováděných uživatelem

Certifikáty:

- prohlášení o shodě, příslušné certifikáty a doklady nezbytné pro převzetí a užívání zařízení
- certifikace ECAC

Záruční a pozáruční servis:


- záruka min. 36 měsíců
- zajištění záručního i pozáručního servisu v ČR
- oprava zařízení v nejkratší možné době, max. započítá opravy do 48 hod. (opravy na místě instalace)

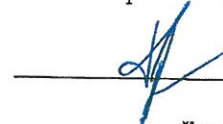
Ostatní:

- doprava na místo plnění
- instalace zařízení včetně softwarového vybavení
- uvedení zařízení do provozu včetně provedení úspěšné provozní zkoušky

V Brně dne 18.1.2018

BRNO AIRPORT
LETIŠTĚ BRNO a.s.; Letiště Brno-
Touřany 900/1, 602 00 Brno


Mgr. Milan Kratina
předseda představenstva


p. Jiří Filip
člen představenstva