

АД АЕРОДРОМ НИКОЛА ТЕСЛА БЕОГРАД
КОМИСИЈА ЗА ЈАВНУ НАБАВКУ БРОЈ 49/2016 ОП
Деловодни број: 31-1269/2
Датум: 07.10.2016
Београд

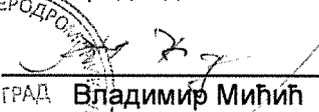
Предмет: Допуна конкурсне документације за јавну набавку „Детектори трагова експлозива“ број 49/2016 ОП

Поштовани,

На основу члана 63. Закона о јавним набавкама ("Службени гласник Републике Србије" бр. 124/12, 14/15 и 68/15), Наручилац је у року предвиђеном за подношење понуда допунио конкурсну документацију за јавну набавку у отвореном поступку „Детектори трагова експлозива“ број 49/2016 ОП на следећи начин:

У конкурсној документацији за предметну јавну набавку Наручилац мења Образац 3 – „Образац Спецификације“ тако што иза реченице „Јединична вредност детектора трагова експлозива _____ динара/евра/УС долара без ПДВ“ додаје следећу реченицу „Цена за опрему и 18750 сакупљача узорака („swab“) _____ динара/евра/УС долара без ПДВ“ тако сада гласи како следи у прилогу:

Наведена измена/допуна је саставни део конкурсне документације. У свему осталом конкурсна документација остаје непромењена. Наручилац у прилогу доставља нов Образац Спецификације-Образац 3. и то странице 5. и 6. конкурсне документације.

Председник комисије

Владимир Мићић


3. ВРСТА, ТЕХНИЧКЕ КАРАКТЕРИСТИКЕ (СПЕЦИФИКАЦИЈЕ), КВАЛИТЕТ, КОЛИЧИНА И ОПИС ПРЕДМЕТА ЈАВНЕ НАБАВКЕ, НАЧИН СПРОВОЂЕЊА КОНТРОЛЕ И ОБЕЗБЕЂИВАЊА ГАРАНЦИЈЕ КВАЛИТЕТА, РОК ИЗВРШЕЊА, МЕСТО ИЗВРШЕЊА, ЕВЕНТУАЛНЕ ДОДАТНЕ УСЛУГЕ

3.1. УВОД

Предмет ове Јавне набавке су детектори трагова експлозива 20. Комада. Чије ј екоришћење одобрено од стране ECAC - а. Неопходно је да се понуђени уређаји налазе на листи ECAC Common evaluation Proces for security Equipment. Линк: <https://www.ecac-seac.org/documents/10189/62763/ECAC-CEP-ETD-Web-Update-01-December-2015.pdf/6d700ab1-f29e-4d58-8e16-dca9d97bc99e>

1.2. Техничке спецификације	Понуђено
Тражено	
Детекција трагова експлозива код путника и у пошиљкама робе и поште	
Да се налази на листи сертификованих детектора трагова експлозива (ЕТД), издате од ECAC (ETD Equipment)	
Да уређај нема изворе јонизујућег зрачења	
Да поседује интегрисани или екстерни штампач	
Детекција експлозива у траговима	
Детекција наркотика	
Улазни напон 220 V +/- 10%, 47-63 Hz	
Време детекције и комплетне анализе максимум 12 секунди	
Спремност уређаја за употребу 30 минута од укључивања или мање	
Ниво лажних аларма треба да буде мањи од 2%	
Уређај мора имати звучни и визуелни аларм детекције	
Резултати детекције морају бити приказани на лако видљивом колор дисплеју	
Укупна тежина детектора и штампача не већа од 32 kg	
Радна и температура складиштења 0-50 °C	
Влажност ваздуха у радној средини 0-95 % , без кондензације	
Додатна опрема: 18.750 сакупљача узорака (swab)	
Обука за рад на уређајима за 10 запослених са издавањем сертификата инструктора за практичан рад на уређају за остале запослене	
Гаранција на уређај и штампач са свим сервисима, потрошним материјалом и другим одржавањима за време гарантног периода у трајању од најмање 12 месеци	
Уређаји морају бити истоветни, нови и произведени 2016 године	
Упутство и одржавање уређаја на српском језику за сваки уређај	
Интерна аутоматска калибрација	
Уређај мора да буде сертификован по следећим стандардима : ECAC Passenger (ECAC Doc. 30 Part II); ECAC Cargo	

Handwritten marks and signatures in the bottom right corner of the page.

Јединична вредност детектора трагова експлозива: _____ динара/евра/ УС
долара без ПДВ

Цена за опрему и 18750 сакупљача узорака („swab“) _____
динара/евра/УС долара без ПДВ

Цена за 20 (двадесет) детектора трагова експлозива _____ динара / евра/ УС
долара без ПДВ

УКУПНА ВРЕДНОСТ ПОНУДЕ: _____ динара/ евра/ УС долара, без
ПДВ.

Понуђач (Назив, овера и
потпис овлашћеног лица)

✓

Handwritten signature or initials.