

92-03-10/09.12.2019 г.

**НА ВНИМАНИЕТО НА
ЗАИНТЕРЕСОВАНИТЕ ЛИЦА**

ПОКАНА

за

Участие в пазарни консултации по смисъла на чл.44 от Закона за обществените поръчки за определяне на прогнозна стойност при възлагане на обществена поръчка с предмет: Охрана със сигнално-охранителна техника /СОТ/ на обектите на Държавна агенция за метрологичен и технически надзор“

УВАЖАЕМИ ГОСПОЖИ И ГОСПОДА,

Във връзка с подготовката на документация за провеждане на обществена поръчка с горепосочения предмет Ви каним да предоставите своите индикативни оферти, като същите могат да бъдат изпращани по един от следните начини:

- чрез e-mail: damtn@damtn.government.bg или
- на адрес: бул. „Д-Р Г.М.Димитров № 52А“, в деловодството на ДАМТН.

Индикативните оферти следва да са съобразени с представените към настоящата покана приложения и да съдържат прогнозна стойност за обособената позиция, за която участвате, както и да отговарят на следните изисквания:

- Когато се представят на адрес: бул. „Д-Р Г.М.Димитров № 52А“, в деловодството на ДАМТН следва:
- да са представени в запечатани, непрозрачни опаковки с надпис, съдържащ най-малко следната информация:

Индикативна оферта по пазарни консултации за обществена поръчка с предмет:

Охрана със сигнално-охранителна техника /СОТ/ на обектите на Държавна агенция за метрологичен и технически надзор“

- **Наименование на участника, телефон, лице за контакт и електронна поща (в случай, че имате такава);**
- **Наименованието на възложителя, който провежда пазарните консултации.**

Индикативните оферти ще се приемат **в срок до 17:30 часа на 12.12.2019 г.** от датата на публикуване на настоящата покана на сайта на ДАМТН в профила на купува на следния електронен адрес:

<https://www.damtn.government.bg/profil-na-kupuvacha/>

Уведомяваме Ви, че представените от Вас в настоящата пазарна консултация стойности са с индикативен характер и не са обвързващи, в случай на последващо участие при откриване на процедура за възлагане на обществената поръчка по реда на ЗОП

Приложения:

- 1.Техническа спецификация Приложение №1
- 2.Образец на прогнозна стойност Приложение №2

ВЪЗЛОЖИТЕЛ: (П)

ПЕТЪР ГОРНОВСКИ