

ДО  
ИЗПЪЛНИТЕЛНА  
АГЕНЦИЯ  
„БОРБА  
ГРАДУШКИТЕ“ С

**ТЕХНИЧЕСКО ПРЕДЛОЖЕНИЕ**

От „Стройпроект“ ЕООД  
(наименование на участника)  
BG040720454

(ЕИК/ БУЛСТАТ)  
1202 , гр. София, ул. Будапеща 68, ет.1,ап.3  
(адрес по регистрация)

**Относно:** Открита процедура за възлагане на обществена поръчка с предмет:  
„Доставка на противорадови ракети, включваща две обособени позиции, както следва:

1. Доставка на противорадови ракети с далечина на полета в точката на самоликвидация по „Х“ 6000-6500 м., при елевация 55° и надморска височина 0 м.;
2. Доставка на противорадови ракети с далечина на полета в точката на самоликвидация по „Х“ 7000-7400 м., при елевация 55° и надморска височина 0 м.“.

За обособена позиция № 1- Доставка на противорадови ракети с далечина на полета в точката на самоликвидация по „Х“ 6000-6500 м., при елевация 55° и надморска височина 0 м

(изписва се наименованието на съответната позиция)

**УВАЖАЕМИ ГОСПОДИН ИЗПЪЛНИТЕЛЕН ДИРЕКТОР,**

С настоящото предложение, Ви представяме нашата оферта за участие в обявената от Вас процедура.

Желаем да участваме в процедурата за обособена позиция № 1 - Доставка на противорадови ракети с далечина на полета в точката на самоликвидация по „Х“ 6000-6500 м., при елевация 55° и надморска височина 0 м и предлагаме да изпълним поръчката в съответствие с техническата спецификация.

1. Предлагаме да доставяме противорадови ракети със следните технически характеристики:

*(посочват се техническите характеристики на противорадовите ракети)*

2

ТЕХНИЧЕСКИ ПАРАМЕТРИ      ЛОЗА 2

- Далечина на полета в точката на самоликвидация по „X“ 6400 м., при елевация 55° и надморска височина 0 м.
- Количество ледообразуващи ядра от 1 грам състав при -10°C –  $1,2 \div 1,55 \times 10^{13}$
- Маса на метеорологичния реагент – 0,4 кг.
- Време на разпръскване на реагента – 33 секунди.
- Диаметър на противорадовата ракета – 55 мм.
- Диаметър на контейнера – 60 мм.
- Дължина на контейнера – 1037 мм.
- Минимална височина на точката на самоликвидация при елевация 55° и надморска височина 0 м. – 3250 м.
- Самоликвидации – четири броя.
- Основни електрически характеристики – напрежение за изстрелване 24 V, безопасен ток 180 милиампера.
- Присъединителни контактни устройства – съответстващи на пусковите установки в експлоатация.
- Температурен диапазон на съхранение – от минус 30°C до плюс 50°C.
- Степен на експлозивност – 1,4 S.

Към настоящото предложение прилагам и е неразделна част от него:

Протокол от полигонни изпитвания – 2 бр., копия  
Акт от изпитания на реагент за ледообразуваща активност – 1 бр., копие  
Технически характеристики – оригинал  
Техническа спецификация противорадова ракета Лоза 2/2М – оригинал  
Траектории на противорадови ракети Лоза 2М при височина на огнева позиция и точката на падане 0м и ъгъл на възвишаване 55° - 1 бр. оригинал  
Схема на разположение на самоликвидаторите на противорадова ракета Лоза 2 – чертежи - копие

(т.к. се посочват доказателствата за постигната еквивалентност при удовлетворяване на изискванията на Възложителя, определени в техническата спецификация съгласно чл. 33 от ЗОП).

2. Декларираме, че ще осигурим доставка, охрана, съхранение и транспорт на противорадовите ракети до обекти на Възложителя, съобразно законодателството на Република България.

3. Декларираме, че при доставянето противорадовите ракети ще бъдат опаковани в дървени каси, собственост на Възложителя за не повече от 12 противорадови ракети.

4. Декларираме, че ще осигурим гаранция на противорадовите ракети – 3 години от датата на оставка.

5. Предлагаме срок за единична доставка на минимум 3500 бр. противоградови ракети 1/един/ ден.

6. Декларираме, че в същия срок ще бъдат изпълнявани и заявки за количества по-малки от 3500 бр. противоградови ракети.

Декларираме, че сме съгласни с поставените от Вас условия и ги приемаме без възражения. Ще изпълним поръчката в съответствие с всички нормативни изисквания за този вид дейност.

Нашата оферта е валидна 120 (сто и двадесет) дни от крайната дата за подаването ѝ.

В случай, че бъдем определени за изпълнител, ние в срок ще представим всички документи, необходими за подписване на договора.

В случай, че бъдем определени за изпълнител, ние поемаме ангажимента да представим гаранция за изпълнение в размер на 0,1 (нула цяло и едно) на сто от стойността на договора за възлагане на обществената поръчка за съответната обособена позиция.

Ние ще уведомим Възложителя незабавно, ако настъпи някаква промяна в обстоятелства свързани с изпълнение на доставката. Също така потвърждаваме, че разбираме и приемаме, че всяка неточна или непълна информация, умишлено представена в това предложение, може да доведе до нашето изключване от участие в настоящата процедура.

#### Приложения:

- Протокол от полигонни изпитвания – 2 бр., копия
- Акт от изпитания на реагент за леодообразуваща активност – 1 бр., копие
- Технически характеристики – оригинал
- Техническа спецификация противоградова ракета Лоза 2/2М – оригинал
- Траектории на противоградови ракети Лоза 2М при височина на огнева позиция и точката на падане 0м и ъгъл на възвишаване 55° - 1 бр. оригинал
- Схема на разположение на самоликвидаторите на противоградова ракета Лоза 2 – чертежи - копие

Дата: 15.10.2015

Име и фамилия: Илияна Крушевска  
Длъжност: Управител  
Подпис и печат:

Забележка: В случай, че участникът подава оферта, за повече от една обособена позиция, той следва да представи поотделно за всяка позиция попълнено Приложение № 15;

Информацията е заличена на основание чл. 22б, ал. 3 от Закона за обществените поръчки (ЗОП), за която участникът е приложил декларация за конфиденциалност по чл. 33, ал. 4 от ЗОП.