

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 № 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.“.

(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 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.“ 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)

ТЕХНИЧЕСКИ ПАРАМЕТРИ ЛОЗА 3

Далечина на полета в точката на самоликвидация по „Х“ 7250 м., при елевация 55° и надморска височина 0 м.

Количество леодообразуващи 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 – 30-33 секунди.

Диаметър на противогодровата ракета – 55 мм.

Диаметър на контейнера – 60 мм.

Дължина на контейнера – 1412 мм.

Минимална височина на точката на самоликвидация при елевация 55° и надморска височина 0 м. – 4500 м.

Самоликвидации – пет броя.

Основни електрически характеристики – напрежение за изстрелване 24 V, безопасен ток 180 милиампера.

Присъединителни контактни устройства – съот етстващи 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 леодообразуваща активност – 1 бр., копие

Технически характеристики – оригинал

Техническа спецификация противогодрова ракета Лоза 3/3М – оригинал

Траектории на противогодрови ракети Лоза 3М при височина на огнева позиция и точката на падане 0м и ъгъл на възвишаване 55°

Схема на разположение на самоликвидаторите на противогодрова ракета Лоза 3 – чертежи - копие

(тук 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 противогодровите ракети до обекти на Възложителя, съобразно законодателството на Република България.

3. Декларираме, че при доставянето противогодровите ракети ще бъдат опаковани в дървени и, собственост на Възложителя за не повече от 12 противогодрови ракети

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

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

6. Декларираме, че в същия срок ще бъдат изпълнявани и заявки за количества по-малки от 3500 бр. противорадови 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 ледообразуваща активност – 1 бр., копие
- Технически характеристики – оригинал
- Техническа спецификация противорадова ракета Лоза 3/3М – оригинал
- Траектории на противорадови ракети Лоза 3М при височина на огнева позиция и точката на падане 0м и ъгъл на възвишаване 55°
- Схема на разположение на самоликвидаторите на противорадова ракета Лоза 3 – чертежи - копие

Дата: 15.10.2015

Име и фамилия: Илияна Крушарска
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.