**ОБРАЗЕЦ № 3**

До

Фондация „Виа Понтика”

ЕИК: 176942493

**О Ф Е Р Т А**

От:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(наименование на кандидата)

за участие в процедура „Избор с публична покана“ за определяне на изпълнител с предмет:  "Доставка на оборудване за въздушно заснемане и картографиране за нуждите на проект „Намаляване на уязвимостта, повишаване на адаптивността – базирано на дистанционни методи пилотно възстановяване на зелени площи в крайбрежни и градски територии от Черноморския регион“ – MoreAdapt, по програма Интеррег NEXT Черноморски басейн 2021-2027."

с адрес: гр. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ ул.\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, № \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_,

тел.: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, факс: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, e-mail: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

ЕИК /Булстат/ Идент. номер: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, представлявано от \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, в качеството му на \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_.

УВАЖАЕМИ ДАМИ И ГОСПОДА,

С настоящото Ви представяме нашата оферта за участие в обявената от Вас процедура за определяне на изпълнител с предмет "Доставка на оборудване за въздушно заснемане и картографиране за нуждите на проект „Намаляване на уязвимостта, повишаване на адаптивността – базирано на дистанционни методи пилотно възстановяване на зелени площи в крайбрежни и градски територии от Черноморския регион“ – MoreAdapt, по програма Интеррег NEXT Черноморски басейн 2021-2027."

Декларираме, че сме разгледали документацията за участие и сме запознати с указанията и условията за участие в обявената от Вас процедура. Съгласни сме с поставените от Вас условия и ги приемаме без възражения.

Запознати сме и приемаме условията на проекта на договора. Ако бъдем определени за изпълнител, ще сключим договор в законово определения срок.

Заявяваме, че при изпълнение на обекта на процедурата ще ползваме /няма да ползваме *(невярното се зачертава)* подизпълнители.

Предлагаме срок за изпълнение на предмета на процедурата \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ календарни дни/месеца, считано от датата на подписване на договора за изпълнение.

Декларираме, че представената от нас оферта е валидна 6 /шест/ месеца.

**ТЕХНИЧЕСКО ПРЕДЛОЖЕНИЕ**

Относно изискванията и условията, свързани с изпълнението на предмета на настоящата процедура, ще изпълним следното:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Изисквания и условия на Фондация „Виа Понтика“** | **Предложение на кандидата (марка, модел и технически х-ки на предлаганото оборудване)** | **Забележка** |
| Изисквания към изпълнението и качеството на стоките  **1****. Безпилотен летателен апарат (БЛА), окомплектован с:**   * **Летателни възможности:**   + Размер мин. 810×670×430 mm (L×W×H) в разгънато положение без перки   + Размер мин. 430×420×430 mm (L×W×H) в сгънато положение с перки   + Тежест: макс. 4 кг без батерии и под 7 кг с батерии   + Максимално време на полет: мин. 50 минути при нормални условия.   + Максимална височина: мин. 5000 метра над морското равнище.   + Поддръжка на Глобална Навигационна Сателитна Система (GNSS): Да поддържа GPS, Galileo и BeiDou.   + Максимална скорост на изкачване: Най-малко 6 м/с.   + Максимална скорост на спускане: Най-малко 6 м/с.   + Максимална хоризонтална скорост: Най-малко 21 м/с.   + Устойчивост на вятър: Да е способен да устоява на ветрове до 10 м/с.   + Влагоустойчивост: мин. IP55 * **Капацитет на полезен товар:** Поддържа модулни полезни товари, включително камери с висока резолюция и LiDAR сензори. * **Контрол и защитни функции:**   + Реална кинематична (RTK) позиционираща система за високопрецизна навигация.   + Вградена система за избягване на препятствия с многопосочни сензори.   + Функция за автоматично връщане при загуба на сигнал или ниска батерия.   **2. Камера с LiDAR система**   * **Технически характеристики:**   + Обхват на засичане: Минимален обхват от 450 метра.   + Точност на системата: Вертикална точност мин. ±4 см и хоризонтална точност в рамките на ±5 см.   + Плътност на точките: Минимум 1,000,000 точки в секунда при множество отражения.   + Работа при различни светлинни и метеорологични условия.   + Режими на сканиране: да поддържа линейно сканиране и неповтарящо се сканиране   + Минимален обхват на засичане: 3 метра   + Фото и видео режим на работа: да включва 4/3 CMOS сензор с минимална разделителна способност от 20 MP и увеличен размер на пикселите от 3.3 μm. * **Изходен формат на данни:** Съвместим с стандартен GIS софтуер (напр. LAS, LAZ формати). * **Съвместимост:** да бъде съвместима с предложения безпилотен летателен апарат (БЛА).   **3. Комплект от 2 бр. батерии**   * **Тип батерия:** Презареждаща се литиево-полимерна или еквивалентна. * **Капацитет на батерията:** Минимум 45 минути работа с едно зареждане. * **Време за зареждане:** Възможност за бързо зареждане с продължителност по‑малко от 2 часа за пълно зареждане. * **Живот на батерията:** не по-малко от 350 цикъла на зареждане. * **Съвместимост:** да бъде съвместима с предложения безпилотен летателен апарат (БЛА).   **4. Мобилна базова станция за предложения БЛА**   * **Поддръжка на GNSS:** Съвместим с GPS, Galileo и BeiDou. * **Обхват на комуникация:** Най-малко 2 км при липсата на препятствия и смущения. * **RTK точност:** Хоризонтална и вертикална точност в рамките на ±2 см. * **Преносимост:** Лесно преносима, с интегрирана батерия за полеви операции. * **Вътрешна памет:** Минимум 16GB. * **Диапазон на работна температура:** Подходяща за работа при температури между 0°C и 40°C.   **5. Професионален софтуер за обработка на данни от въздушно заснемане, съвместим с предложения БЛА**   * **Функционалност:** * Да генерира високо-резолюционни ортофото карти от RGB изображения, заснети от дронове; * Трябва да поддържа 3D моделиране на терен, генериране на ортофото карти и обработка на LiDAR облаци от точки; * Способен да извършва картографиране в реално време и корекции на данни; * Поддържа файлови формати за интеграция със съществуващи GIS системи (напр. .shp, .kml, .tif); * Съвместимост със стандартни файлови формати от въздушни сензори и камери като LAS, LAZ, PLY, TIFF, OBJ, JPEG, MP4, MOV; * Непрекъсната поддръжка и актуализации на софтуера за минимум 30 месеца. |  |  |
| Изисквания към гаранционната и извънгаранционната поддръжка (ако е приложимо):   * **Продължителност:** Минимум 24 месеца, покриваща цялото оборудване, включително БЛА, LiDAR сензор и батерии. |  |  |

При така предложените от нас условия, в нашето ценово предложение сме включили всички разходи, свързани с качественото изпълнение на предмета на процедурата в описания вид и обхват, както следва:

**ЦЕНОВО ПРЕДЛОЖЕНИЕ**

**І. ЦЕНА И УСЛОВИЯ НА ДОСТАВКА**

**Изпълнението на предмета на процедурата ще извършим при следните цени:**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **№** | Описание на доставките | К-во /бр./ | Единична цена в лева  (с изключение на процедурите с предмет услуги) | Обща цена в лева без ДДС (не се попълва при извършване на периодични доставки) |
| **1** | **Безпилотен летателен апарат (БЛА)** | 1 |  |  |
| **2** | **Камера с LiDAR система** | 1 |  |  |
| **3** | **Батерии** | 2 |  |  |
| **4** | **Мобилна базова станция за предложения БЛА** | 1 |  |  |
| **5** | **Професионален софтуер за обработка на данни от въздушно заснемане, съвместим с предложения БЛА** | 1 |  |  |

**За изпълнение предмета на процедурата в съответствие с условията на настоящата процедура, общата цена[[1]](#footnote-1) на нашата оферта възлиза на:**

**Цифром:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Словом:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ без ДДС**

(*посочва се цифром и словом стойността без ДДС*)

**Цифром:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Словом:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ с ДДС**

(*посочва се цифром и словом стойността с ДДС*)

Доставката ще се извърши съгласно изискванията на Възложителя, посочени в публичната покана в гр. Бургас, в срок до 3 месеца от подписване на договора за доставка.

**Декларираме, че в предложената цена е спазено изискването за минимална цена на труда (за случаите, когато процедурата е за избор на изпълнител на договор за строителство).**

При разминаване между предложените единична и обща цена, валидна ще бъде общата цена на офертата. В случай че бъде открито такова несъответствие, ще бъдем задължени да приведем единичната цена в съответствие с общата цена на офертата.

При несъответствие между сумата, написана с цифри, и тази, написана с думи, важи сумата, написана с думи.

Като неразделна част от настоящата Оферта, прилагаме следните документи:

1. Декларация с посочване на ЕИК и административни данни за кандидата/Удостоверение за актуално състояние; **(Образец № 1)**
2. Декларация по чл. 12, ал. 1, т. 1 .от Постановление № 4 на Министерския съвет от 11.01.2024 г.; **(Образец № 2)**
3. Административни сведения **(Образец № 4)**
4. Доказателства за икономическо и финансово състояние - Справка за **оборота в сферата, попадаща в обхвата на поръчката**, съгласно чл.3, ал.11, т.3 от ПМС 4/2024 г. най-много за последните три финансови години **(Образец № 7)**
5. Декларация за подизпълнителите, които ще участват в изпълнението на предмета на процедурата и дела на тяхното участие (*ако кандидатът е декларирал, че ще ползва подизпълнители)* **(Образец № 5)**
6. Документи по т. 1, 2 *,*3 и 4 за всеки от подизпълнителите в съответствие с Постановление № 4 на Министерския съвет от 11.01.2024 г. *(когато се предвижда участието на подизпълнители)*;
7. Декларация от обединение, в оригинал, ако е приложимо (**Образец № 6**)

ДАТА: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ г. ПОДПИС и ПЕЧАТ:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

      \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(име и фамилия)

      \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

   (длъжност на представляващия кандидата)

1. Не се посочва при извършване на периодични доставки. [↑](#footnote-ref-1)