**Приложение № 4**

**Образец**

**ДО**

**„ИНФОРМАЦИОННО ОБСЛУЖВАНЕ“ АД**

**УЛ. „ПАНАЙОТ ВОЛОВ” № 2**

**ГР. СОФИЯ**

[наименование на участника],

представлявано от [трите имена] в качеството на [длъжност, или друго качество]

с ЕИК […], със седалище […] и адрес на управление […],

адрес за кореспонденция: […],

банкови сметки: […]

**ЦЕНОВО ПРЕДЛОЖЕНИЕ**

за участие в процедура за избор на доставчик с предмет:

**„Осигуряване на първа категория електрозахранване - полагане на алтернативно електрозахранване от втора подстанция на локации ул. „Панайот Волов“ №2 и „Лъчезар Станчев“ №11, съгласуване и пускане в експлоатация, за нуждите на „Информационно обслужване“ АД“**

След като получихме и проучихме поканата за участие, с настоящото ценово предложение правим следните обвързващи предложения за изпълнение на доставката, съгласно техническото задание.

Приемаме да изпълним дейностите - предмет на настоящата процедура, за ……………… (………………………………………………………) лева без вкл. ДДС, в това число:

За Обект 1:

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№** | **I. ВИДОВЕ СМР КАБЕЛИ Ср.Н. за "ИЗЧИСЛИТЕЛЕН ЦЕНТЪР МВТ", УЛ.“156“ № 11, Д№ 31-725, СО РАЙОН ИЗГРЕВ, ГРАД СОФИЯ** | **мярка** | **К-во** | **Единична цена, лв. без ДДС** | **Обща цена, лв. без ДДС** |
| 1 | Трасиране на кабелна линия | м | 260 |  |  |
| 2 | Направа на изкоп 1,00/0,60 м. със зариване и трамбоване | м | 260 |  |  |
| 3 | Разбиване на бетон | м3 | 10 |  |  |
| 4 | Възстановяване на бетон | м3 | 10 |  |  |
| 6 | Рязане на асфалт | м | 300 |  |  |
| 7 | Възстановяване на асфалтова настилка | м | 90 |  |  |
| 8 | Доставка PVC тръби Ф140/4,1 мм. | м | 780 |  |  |
| 9 | Полагане на тръбна мрежа със 3бр. PVC тръби Ф140/4,1 мм. | м | 260 |  |  |
| 10 | Доставка на скални маси за обратна засипка | м3 | 10.4 |  |  |
| 11 | Доставка бетон Б10 за тръбна мрежа | м3 | 7.8 |  |  |
| 12 | Доставка и полагане на PVC лента | м | 260 |  |  |
| 13 | Доставка и полагане на кабел САХЕк(вн)П 3х1х185 мм2 10kV | м | 1816 |  |  |
| 14 | Направа превръзки на Кабел 10кV с PVC-лента и поставяне кабелна марка в шахти | бр. | 60 |  |  |
| 15 | Направа на диспечерски надписи | бр. | 6 |  |  |
| 16 | Направа на кабелни муфи 10kV Ср.Н. на всяко жило, вкл. муфи в ТП за изместване на съществуващи кабели Ср.Н. | бр. | 15 |  |  |
| 17 | Изграждане на кабелна шахта 180/90/100 вкл. рамка и капак, включ. изкоп и иззиждане | компл. | 10 |  |  |
| 18 | Ревизия и почистване на съществуващи тройни шахти | бр. | 1 |  |  |
| 19 | Заземяване екранировката на кабел 20kV | бр. | 12 |  |  |
| 20 | Определяне реда на фазите Ср.Н. | бр. | 12 |  |  |
| 21 | Свързване на кабел 185 мм2 към съоръжение | бр. | 6 |  |  |
| 22 | Изпитване на Кабел 10kV с повишено напрежение | бр. | 6 |  |  |
| 23 | Изпитание на кабелна глава с повишено напрежение | бр. | 6 |  |  |
| **Обща цена "ИЗЧИСЛИТЕЛЕН ЦЕНТЪР МВТ", УЛ.“156“ № 11, Д№ 31-725, лв. без ДДС** | | | | |  |

За Обект 2:

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№** | **I. ВИДОВЕ СМР КАБЕЛИ Ср.Н. за ИЗЧИСЛИТЕЛЕН ЦЕНТЪР, УЛ.“ПАНАЙОТ ВОЛОВ“ № 2, СО РАЙОН ОБОРИЩЕ, ГРАД СОФИЯ".** | **мярка** | **К-во** | **Единична цена, лв. без ДДС** | **Обща цена, лв. без ДДС** |
| 1 | Трасиране на кабелна линия | м | 45 |  |  |
| 2 | Направа на изкоп 1,00/0,60 м. със зариване и трамбоване | м | 45 |  |  |
| 3 | Разбиване на бетон | м3 | 1 |  |  |
| 4 | Възстановяване на бетон | м3 | 1 |  |  |
| 6 | Доставка PVC тръби Ф140/4,1 мм. | м | 135 |  |  |
| 7 | Полагане на тръбна мрежа със 3бр. PVC тръби Ф140/4,1 мм. | м | 45 |  |  |
| 8 | Доставка на скални маси за обратна засипка | м3 | 1.8 |  |  |
| 9 | Доставка бетон Б10 за тръбна мрежа | м3 | 1.4 |  |  |
| 10 | Доставка и полагане на PVC лента | м | 45 |  |  |
| 11 | Доставка и полагане на кабел САХЕк(вн)П 3х1х185 мм2 10kV | м | 311 |  |  |
| 12 | Направа превръзки на Кабел 10кV с PVC-лента и поставяне кабелна марка в шахти | бр. | 9 |  |  |
| 13 | Направа на диспечерски надписи | бр. | 6 |  |  |
| 14 | Направа на кабелни муфи 10kV Ср.Н. на всяко жило | бр. | 6 |  |  |
| 15 | Изграждане на кабелна шахта 180/90/100 вкл. рамка и капак, включ. изкоп и иззиждане | компл. | 1 |  |  |
| 16 | Ревизия и почистване на съществуващи тройни шахти | бр. | 2 |  |  |
| 17 | Заземяване екранировката на кабел 20kV | бр. | 12 |  |  |
| 18 | Определяне реда на фазите Ср.Н. | бр. | 12 |  |  |
| 19 | Свързване на кабел 185 мм2 към съоръжение | бр. | 6 |  |  |
| 20 | Изпитване на Кабел 10kV с повишено напрежение | бр. | 6 |  |  |
| 21 | Изпитание на кабелна глава с повишено напрежение | бр. | 6 |  |  |
| **Обща цена ИЗЧИСЛИТЕЛЕН ЦЕНТЪР, УЛ.“ПАНАЙОТ ВОЛОВ“ № 2, лв. без ДДС** | | | | |  |

В общата цена са включени всички разходи за изпълнение на възложеното.

Приемаме условията на Възложителя за начина на плащане – извършва се по банков път на 2 (два) етапа, както следва:

- изплащане на възнаграждение за изпълнението на I етап - след изпълнение в пълен обем на всички дейности, посочени в ТЕХНИЧЕСКОТО ЗАДАНИЕ – Приложение № 1, за обект, находящ се в гр. София, ул. „Лъчезар Станчев“ № 11, в срок до 30 (тридесет) дни, след подписване на двустранен приемо-предавателен протокол, удостоверяващ окончателното приемане без възражения и забележки от Възложителя на всички изпълнени дейности, съгласно изискванията на Възложителя и представена фактура;

* изплащане на възнаграждение за изпълнението на II етап - след изпълнение в пълен обем на всички дейности, посочени в ТЕХНИЧЕСКОТО ЗАДАНИЕ – Приложение № 1, за обект, находящ се в гр. София, ул. „Панайот Волов“ № 2, в срок до 30 (тридесет) дни, след подписване на двустранен приемо-предавателен протокол, удостоверяващ окончателното приемане без възражения и забележки от Възложителя на всички изпълнени дейности, съгласно изискванията на Възложителя и представена фактура.[дата]

**ПОДПИС**

[име и фамилия]

[качество на представляващия участника]

**Забележка:** *Ценовото предложение се представя в електронен вид във формат .pdf, подписано с квалифициран електронен подпис.*