**ОБРАЗЕЦ № 2.8**

**ПРЕДЛОЖЕНИЕ ЗА ИЗПЪЛНЕНИЕ НА ПОРЪЧКАТА**

от ……………………………………………………………………………………

/наименование на участника/

представляван от ……………………………………………………

адрес:................................................., тел: ……………………., Факс …………., Е\_mail:…………………, ЕИК ………………….,

**УВАЖАЕМИ ДАМИ И ГОСПОДА,**

На основание обявена процедура с предмет: **„Периодични доставки на строителни материали за нуждите на Община Габрово и второстепенни разпоредители с бюджет по обособени позиции“:**

По Обособена позиция № 8: **„Периодични доставки на ел. материали“**

след запознаване с документацията за участие заявяваме, че желаем да участваме в избора на изпълнител.

1. Съгласнисмедоговорът да е със срок на действие една година от подписването му или до изчерпване на неговата стойност, като срокът за изпълнение на предмета на договора започва да тече от датата на получаване на възлагателното писмо от наша страна.

2. Доставките ще бъдат извършвани въз основа на писмена заявка на определени от Възложителя лица, в срок до 3 /три/ календарни дни от получаване на заявката от страна на възложителя, всеки работен ден от 9.00 до 16.00 часа.

*В случай, че срокът изтича в неработен ден, то доставката ще се изпълнява в първия работен ден, следващ неработния.*

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ по ред** | **АРТИКУЛ /ГРУПА** | **Мерна единица** | **Прогнозни количества за една година** | **Описание на продукта** | **Произход /производител** |
| **I. Ел. материали** | | | | | |
| 1 | Автоматичен прекъсвач 500 А | бр. | 3 |  |  |
| 2 | Автоматични предпазители - 10 А | бр. | 27 |  |  |
| 3 | Автоматични предпазители - 16 А | бр. | 27 |  |  |
| 4 | Автоматични предпазители - 25 А | бр. | 37 |  |  |
| 5 | Автоматични предпазители - 63 А | бр. | 21 |  |  |
| 6 | Бушони пуск | бр. | 10 |  |  |
| 7 | Бушони стоп | бр. | 10 |  |  |
| 8 | Ел. ключове | бр. | 50 |  |  |
| 9 | Запални устройства400W | бр. | 35 |  |  |
| 10 | Импулсни захранвания 12 V | бр. | 3 |  |  |
| 11 | Индикаторни лампи 220 с крушка- зелена | бр. | 10 |  |  |
| 12 | Индикаторни лампи 220 с крушка- червена | бр. | 10 |  |  |
| 13 | Ка6ел ПВВМ 2 х 2,5 | м | 50 |  |  |
| 14 | Ка6ел ПВВМ 3 х 4 | м | 100 |  |  |
| 15 | Кабел ПВВМ 2 х 1,5 | м | 170 |  |  |
| 16 | Кабел ПВВМ 3 х 1,5 | м | 250 |  |  |
| 17 | Кабел ПВВМ 3 х 2,5 | м | 250 |  |  |
| 18 | Кабелни накрайници 10 кв.мм | бр. | 100 |  |  |
| 19 | Кабелни накрайници 4 кв. мм | бр. | 100 |  |  |
| 20 | Кабелни накрайници 6 кв. мм | бр. | 100 |  |  |
| 21 | Кабелни обувки алуминиеви 150/12 | бр. | 8 |  |  |
| 22 | Кабелни обувки алуминиеви 185/12 | бр. | 12 |  |  |
| 23 | Кабелни обувки медни 125/12 | бр. | 15 |  |  |
| 24 | Кабелни обувки медни 16/8 | бр. | 22 |  |  |
| 25 | Кабелни обувки медни 25/10 | бр. | 20 |  |  |
| 26 | Кабелни обувки медни 6/8 | бр. | 20 |  |  |
| 27 | Кабелни превръзки /св. опашки/ пакет 100 бр.175мм | бр. | 20 |  |  |
| 28 | Клещи за кабелни накрайници | бр. | 1 |  |  |
| 29 | колофин | бр. | 2 |  |  |
| 30 | Конкатори 16 А | бр. | 6 |  |  |
| 31 | Контакт влагозащитен | бр. | 25 |  |  |
| 32 | Контакт двоен | бр. | 10 |  |  |
| 33 | Контакт трифазен 25 А | бр. | 7 |  |  |
| 34 | Контактори 32 А | бр. | 4 |  |  |
| 35 | Контактори 63 А | бр. | 6 |  |  |
| 36 | Крушки 40W, 60W ,75VV | бр. | 900 |  |  |
| 37 | Лампи 400W металхалогенни | бр. | 80 |  |  |
| 38 | Лампи 500W безстартерни | бр. | 60 |  |  |
| 39 | Лед прожектори 20 W | бр. | 34 |  |  |
| 40 | Луминисцентни пури 120 см -18-20VV | бр. | 245 |  |  |
| 41 | Лед пури 120см | бр. | 204 |  |  |
| 42 | Лед пури 150см |  | 74 |  |  |
| 43 | Луминисцентни пури 150 см -18-20VV | бр. | 20 |  |  |
| 44 | Луминисцентни пури 1700 мл - 26 W | бр. | 20 |  |  |
| 45 | Луминисцентни пури 60 см 18-20W | бр. | 145 |  |  |
| 46 | Осветителни тела плафони | бр. | 18 |  |  |
| 47 | Предпазители 25 А | бр. | 70 |  |  |
| 48 | Предпазители 63 А | бр. | 70 |  |  |
| 49 | Предпазни ръкавици | чифт | 22 |  |  |
| 50 | Проводник ПВ 1,2 кв.мм | м | 40 |  |  |
| 51 | Проводник ПВ 10 кв.мм | м | 30 |  |  |
| 52 | Проводник ПВ 2,5 кв.мм | м | 50 |  |  |
| 53 | Проводник ПВ 4 кв.мм | м | 30 |  |  |
| 54 | Проводник ПВ 6 кв.мм | м | 30 |  |  |
| 55 | Разделител 20 kv | бр. | 12 |  |  |
| 56 | Разклонител - тройка | бр. | 32 |  |  |
| 57 | СВТ 3х1,5 кв.мм | м | 600 |  |  |
| 58 | СВТ 3х2,5 кв.мм | м | 900 |  |  |
| 59 | Тиноа | бр. | 3 |  |  |
| 60 | Трансформаторно масло | л | 60 |  |  |
| 61 | Фасунга висяща до 75W | бр. | 40 |  |  |
| 62 | флюс | бр. | 2 |  |  |
| 63 | ШВПС 2 х 2 ,5 мм | м | 100 |  |  |
| 64 | Щепсел трифазен 25 А | бр. | 16 |  |  |
| 65 | Щепсел трифазен 63 А | бр. | 12 |  |  |
| 66 | Щепсел шоко | бр. | 87 |  |  |
| **II. Осветителни тела с нискоенергийни лампи** | | | | | |
| 1 | Осветител уличен с LED лампа 70W | бр. | 6 |  |  |
| 2 | Осветител парков с нискоенергийна натриева лампа високо налягане 50W | бр. | 30 |  |  |
| 3 | Сфера ф250 (PVC, бяла матова) с лампа енергоспестяваща 20W, Е27 | бр. | 12 |  |  |
| 4 | Прожектор LED 50W | бр. | 25 |  |  |
| **III. Лампи и дросели** | | | | | |
| 1 | Лампа енергоспестяваща 20W, Е 27 | бр. | 110 |  |  |
| 2 | Дросел натриев 70W | бр. | 50 |  |  |
| 3 | Дросел натриев 150W | бр. | 50 |  |  |
| 4 | Метал халогенна лампа 150W | бр. | 20 |  |  |
| 5 | Драйвер за LED лампа 35 W | бр. | 100 |  |  |
| 6 | Драйвер за LED лампа 50 W | бр. | 20 |  |  |
| 7 | ПЗУ SN 57 | бр. | 50 |  |  |
| **IV. Ел. Материали УО** | | | | | |
| 1 | Автоматичен предпазител 25 А – еднополюсен с възможност да превключва блокировъчен контакт | бр. | 10 |  |  |
| 2 | Бишоп 85- 25/ 0,21мм / 33м | бр. | 10 |  |  |
| 3 | Кука свинска опашка М12 | бр. | 30 |  |  |
| 4 | Програмируем часовник за УО | бр. | 8 |  |  |
| 5 | Тръба гофрирана ф 40 |  | 460 |  |  |
| 6 | Тръба гофрирана ф 32 (усилена за външен монтаж) |  | 400 |  |  |
| 7 | Тръба гофрирана ф 20 | м | 400 |  |  |
| 8 | Тръба гофрирана ф 32 (усилена за външен монтаж) | м | 50 |  |  |
| **V. Ел. Материали РФМ /радиофикационна мрежа/** | | | | | |
| 1 | Бишоп лента | бр. | 10 |  |  |
| 2 | ПВЦ лента | бр. | 100 |  |  |

**Дата:……………………. ПОДПИС И ПЕЧАТ: …………….**