**ОБРАЗЕЦ № 2.6**

**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“:**

Обособена позиция № 6: **„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.

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.

3. Предлаганите за доставка от нас артикули са както следва /описание на продукта, произход/производител/:

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ по ред** | **АРТИКУЛ /ГРУПА** | **Мерна единица** | **Прогнозни количества за една година** | **Описание на продукта** | **Произход /производител** |
| 1. | **I.Ел. материали** |  |  |  |  |
| 2. | Щепсел трифазен 25 А | бр. | 18 |  |  |
| 3. | Щепсел трифазен 63 А | бр. | 22 |  |  |
| 3. | Щепсел шоко | бр. | 70 |  |  |
| 4. | Луминисцентни пури 60 см 18-20W | бр. | 240 |  |  |
| 5. | Луминисцентни пури 120 см -18-20VV | бр. | 330 |  |  |
| 6. | Луминисцентни пури 150 см -18-20VV | бр. | 40 |  |  |
| 7. | Луминисцентни пури 1700 мл - 26 W | бр. | 40 |  |  |
| 8. | Ел. ключове | бр. | 130 |  |  |
| 9. | Контакт трифазен 25 А | бр. | 40 |  |  |
| 10. | Контакт двоен | бр. | 60 |  |  |
| 11. | Контакт влагозащитен | бр. | 15 |  |  |
| 12. | Кабел ПВВМ 2 х 1,5 | м. | 160 |  |  |
| 13. | Кабел ПВВМ 3 х 1,5 | м. | 200 |  |  |
| 14. | Ка6ел ПВВМ 2 х 2,5 | м. | 350 |  |  |
| 15. | Кабел ПВВМ 3 х 2,5 | м. | 50 |  |  |
| 16. | Кабел ПВВМ 2 х 4 | м. | 250 |  |  |
| 17. | Ка6ел ПВВМ 3 х 4 | м. | 20 |  |  |
| 18. | Фасунга висяща до 75W | бр. | 85 |  |  |
| 19. | Крушки 40W, 60W ,75VV | бр. | 530 |  |  |
| 20. | Осветителни тела плафони | бр. | 330 |  |  |
| 21. | Предпазители 25 А | бр. | 40 |  |  |
| 22. | Предпазители 63 А | бр. | 25 |  |  |
| 23. | Автоматични предпазители - 10 А | бр. | 55 |  |  |
| 24. | Автоматични предпазители - 16 А | бр. | 25 |  |  |
| 25. | Автоматични предпазители - 25 А | бр. | 35 |  |  |
| 26. | Автоматични предпазители - 63 А | бр. | 40 |  |  |
| 27 | СВТ 3х1,5 кв.мм | М. | 350 |  |  |
| 28 | Автоматичен прекъсвач 500 А | бр. | 2 |  |  |
| 29 | Контактори 63 А | бр. | 4 |  |  |
| 30 | Конкатори 16 А | бр. | 5 |  |  |
| 31 | Термозащити за К 16 А | бр. | 5 |  |  |
| 32 | Термозащити за К-1,2-2,8 А | бр. | 3 |  |  |
| 33 | Термозащити за К3,2- 4,5 А | бр. | 1 |  |  |
| 34 | Термозащити за К 4,0-6,3 А | бр. | 1 |  |  |
| 35 | Контактори 32 А | бр. | 2 |  |  |
| 36 | Бушони пуск | бр. | 9 |  |  |
| 37 | Бушони стоп | бр. | 9 |  |  |
| 38 | Индикаторни лампи 220 с крушка- зелена | бр. | 11 |  |  |
| 39 | Индикаторни лампи 220 с крушка- червена | бр. | 10 |  |  |
| 40 | Кабелни накрайници 4 кв. мм | бр. | 50 |  |  |
| 41 | Кабелни накрайници 6 кв. мм | бр. | 50 |  |  |
| 42 | Кабелни накрайници 10 кв.мм | бр. | 50 |  |  |
| 43 | Клещи за кабелни накрайници | бр. | 1 |  |  |
| 44 | Кабелни обувки медни 6/8 | бр. | 12 |  |  |
| 45 | Кабелни обувки медни 10/8 | бр. | 10 |  |  |
| 46 | Кабелни обувки медни 16/8 | бр. | 10 |  |  |
| 47 | Кабелни обувки медни 25/8 | бр. | 14 |  |  |
| 48 | Кабелни обувки медни 25/10 | бр. | 10 |  |  |
| 49 | Кабелни обувки медни 125/12 | бр. | 9 |  |  |
| 50 | Кабелни обувки алуминиеви 150/12 | бр. | 12 |  |  |
| 51 | Кабелни обувки алуминиеви 185/12 | бр | 18 |  |  |
| 52 | Трансформаторно масло | л | 40 |  |  |
| 53 | Изключвателна щанга 20 kv | бр | 1 |  |  |
| 54 | Предпазни ръкавици | чифт | 1 |  |  |
| 55 | Разделител 20 kv | бр | 2 |  |  |
| 56 | Проводник ПВ 1,2 кв.мм | м | 50 |  |  |
| 57 | Проводник ПВ 2,5 кв.мм | м | 30 |  |  |
| 58 | Проводник ПВ 4 кв.мм | м | 30 |  |  |
| 59 | Проводник ПВ 6 кв.мм | м | 30 |  |  |
| 60 | Проводник ПВ 10 кв.мм | м | 20 |  |  |
| 61 | Лампи 500W безстартерни | бр. | 50 |  |  |
| 62 | Лампи 400W металхалогенни | бр. | 60 |  |  |
| 63 | Запални устройства400W | бр. | 40 |  |  |
| 64 | Лед прожектори 20 W | бр. | 38 |  |  |
| 65 | спекони | бр. | 20 |  |  |
| 66 | Канони мъжки | бр. | 10 |  |  |
| 67 | Канони женски | бр. | 10 |  |  |
| 68 | Тиноа | бр | 3 |  |  |
| 69 | флюс | бр | 4 |  |  |
| 70 | колофин | бр | 2 |  |  |
| 71 | Импулсни захранвания 12 V | бр | 4 |  |  |
| 72 | ШВПС 2 х 2 ,5 мм | м. | 60 |  |  |
| 73 | Разклонител - тройка | бр. | 3 |  |  |
|  | **II. Осветителни тела с нискоенергийни лампи** |  |  |  |  |
| 74 | Осветител уличен с LED лампа 35W | бр | 110 |  |  |
| 75 | Осветител уличен с LED лампа 70W | бр | 20 |  |  |
| 76 | Осветител парков с нискоенергийна натриева лампа високо налягане 50W | бр | 20 |  |  |
| 77 | Сфера ф250 (PVC, бяла матова) с лампа енергоспестяваща 20W, Е27 | бр | 30 |  |  |
| 78 | Прожектор LED 50W | бр | 20 |  |  |
|  | **III. Лампи и дросели** |  |  |  |  |
| 79 | Натриева лампа високо налягане 70W | бр | 100 |  |  |
| 80 | Натриева лампа високо налягане 50W,SON -T (PIA PLUS), E 27 | бр | 1000 |  |  |
| 81 | Лампа енергоспестяваща 20W, Е 27 | бр | 300 |  |  |
| 82 | Метал халогенна лампа 250W (E40) | бр | 10 |  |  |
| 83 | Дросел натриев 50W с три извода | бр | 50 |  |  |
|  | **VI. Ел. Материали УО** |  |  |  |  |
| 84 | Кабел САВТ 3 х 10+6мм2 | м | 100 |  |  |
| 85 | Проводник СВТ 4 х 6мм2 | м | 100 |  |  |
| 86 | Проводник СВТ 2 х 2,5мм2 | м | 500 |  |  |
| 87 | Проводник СВТ 2 х 4мм2 | м | 100 |  |  |
| 88 | Проводник СВТ 2 х 1,5мм2 | м | 500 |  |  |
| 89 | Бишоп 85- 25/ 0,21мм / 33м | бр | 30 |  |  |
| 90 | Бишоп 963 | бр | 20 |  |  |
| 91 | Клемна кутия К2 А | бр | 20 |  |  |
| 92 | РVС капак за кутия К 2 | бр | 50 |  |  |
| 93 | Автоматичен предпазител 10 А – еднополюсен с възможност да превключва блокировъчен контакт | бр | 20 |  |  |
| 94 | Автоматичен предпазител 25 А – еднополюсен с възможност да превключва блокировъчен контакт | бр | 20 |  |  |
| 95 | Автоматичен предпазител 40 А – еднополюсен с възможност да превключва блокировъчен контакт | бр | 20 |  |  |
| 96 | Тръба гофрирана ф 32 (усилена за външен монтаж) | м | 200 |  |  |
| 97 | Биметална клема от три части | бр | 20 |  |  |
| 98 | Усукан проводник НН -2 х 16 мм2 | м | 2000 |  |  |
| 99 | Опъвач за УП 2х16 | бр | 100 |  |  |
| 100 | Отклонителна клема 1,5-10/ 16-90 | бр | 200 |  |  |
| 101 | Отклонителна клема 16-35/ 16-90 | бр | 50 |  |  |
| 102 | Проводник ПВА1-6 | м | 500 |  |  |
| 103 | Конзоли за въздушна мрежа | бр | 50 |  |  |
| 104 | Болт М 14/300 | бр | 50 |  |  |
| 105 | Кука свинска опашка М12 | бр | 50 |  |  |
| 106 | Програмируем часовник за УО | бр | 5 |  |  |
|  | **V. Ел. Материали РФМ / радиофикационна мрежа /** |  |  |  |  |
| 107 | Кабел ППВР 2х0,75 | м | 1800 |  |  |
| 108 | Тел 2мм подцинкована | кг | 60 |  |  |
| 109 | ПВЦ лента | бр | 60 |  |  |
| 110 | Бишоп лента | бр | 40 |  |  |
| 111 | Часовник двутарифен | бр | 24 |  |  |
| 112 | Аранжирана жица | м | 600 |  |  |

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