НАРУЧИЛАЦ

**ЈАВНО ПРЕДУЗЕЋЕ „ЕЛЕКТРОПРИВРЕДА СРБИЈЕ“ БЕОГРАД**

ЕЛЕКТРОПРИВРЕДА СРБИЈЕ ЈП БЕОГРАД-ОГРАНАК ТЕНТ

Улица Богољуба Урошевића-Црног број 44., Обреновац

**ТРЕЋА ИЗМЕНА/ДОПУНА**

КОНКУРСНЕ ДОКУМЕНТАЦИЈЕ

ЗА ЈАВНУ НАБАВКУ ДОБАРА

- У ОТВОРЕНОМ ПОСТУПКУ -

ЈАВНА НАБАВКА ЈН /3000/1672/2016(1623/2016)

(број 5383-Е.03.02-409921/12-2016 од 14.11.2016. године)

*Обреновац,2016. године*

На основу члана 63. став 5. и члана 54. Закона о јавним набавкама („Сл. гласник РС”, бр. 124/12, 14/15 и 68/15) Комисија је сачинила:

**ТРЕЋУ ИЗМЕНУ/ДОПУНУ КОНКУРСНЕ ДОКУМЕНТАЦИЈЕ**

за јавну набавку ЈН /3000/1672/2016(1623/2016)

1.

Тачка 3.1. Врста и количина добара и технички захтеви конкурсне документације, део **Партија I** **Ватрогасна црева и Образац 2. ОБРАЗАЦ СТРУКТУРЕ ЦЕНЕ ЗА ПАРТИЈУ 1 табела 1.**

**Техничка спецификација:**

1. **ВАТРОГАСНО ТРЕВИРА ЦРЕВО Ø52 mm DIN 14811 класа 1**

**ИЛИ ОДГОВАРАЈУЋЕ**

Израђује се од кружно уплетеног текстилног дела, потка најмање три пута упредена и ојачана из природних или синтетичких влакана и са унутрашњом облогом од гуме или пластичне масе. Спојнице су од алуминијума израђене кованом технологијом, по стандарду ДИН 14 321 или ДИН 14302.

Дужина црева је 15м. Радни притисак је 16 бара, испитни притисак 25 бара, притисак распрскавања 50 бара. Максимална маса до 5,0 кг.

* Доставити узорак ватрогасног црева, Атест за ватрогасна црева и спојнице.

1. **ВАТРОГАСНО ТРЕВИРА ЦРЕВО Ø75 mm DIN 14811 класа 1**

**ИЛИ ОДГОВАРАЈУЋЕ**

Израђује се од кружно уплетеног текстилног дела, потка најмање три пута упредена и ојачана, из природних или синтетичких влакана и са унутрашњом облогом од гуме или пластичне масе. Спојнице су од алуминијума израђене кованом технологијом, по стандарду ДИН 14 322 или ДИН 14303.

Дужина црева је 15м. Радни притисак је 16 бара, испитни притисак 25 бара, притисак распрскавања 50 бара. Максимална маса до 9,0 кг.

* Доставити узорак ватрогасног црева, Атест за ватрогасна црева и спојнице.

1. **ВАТРОГАСНО ТРЕВИРА ЦРЕВО Ø110 mm DIN 14811 класа 1**

**ИЛИ ОДГОВАРАЈУЋЕ**

Израђује се од кружно уплетеног текстилног дела, потка најмање три пута упредена и ојачана, из природних или синтетичких влакана и са унутрашњом облогом од гуме или пластичне масе. Спојнице су од алуминијума израђене кованом технологијом по стандарду ДИН 14 323.

Дужина црева је 15м. Радни притисак је 6 бара, испитни притисак 12 бара, притисак распрскавања 25 бара. Максимална маса до 15,0 кг.

**ОБРАЗАЦ 2.**

**ОБРАЗАЦ СТРУКТУРЕ ЦЕНЕ ЗА ПАРТИЈУ 1**

Табела 1.

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Рбр | **Назив добра** | **Јед.**  **мере** | **количина** | **Јед.**  **цена без ПДВ**  **дин.** | **Јед.**  **цена са ПДВ**  **дин** | **Укупна цена без ПДВ**  **дин.** | **Укупна цена са ПДВ**  **дин.** | **Назив**  **произвођача**  **добара** |
| **(1)** | **(2)** | **(3)** | **(4)** | **(5)** | **(6)** | **(7)** | **(8)** | **(9)** |
| **1.** | ВАТРОГАСНО ТРЕВИРА ЦРЕВО Ø52 mm DIN 14811 класа 1 или одговарајуће | ком | 350 |  |  |  |  |  |
| **2.** | ВАТРОГАСНО ТРЕВИРА ЦРЕВО Ø75 mm DIN 14811 класа 1 или одговарајуће | ком | 50 |  |  |  |  |  |
| **3.** | ВАТРОГАСНО ТРЕВИРА ЦРЕВО Ø110 mm DIN 14811 класа 1 или одговарајуће | ком | 10 |  |  |  |  |  |

**МЕЊА СЕ И ГЛАСИ:**

**Техничка спецификација:**

1. **ВАТРОГАСНО ТРЕВИРА ЦРЕВО Ø52 mm DIN 14811 ИЛИ ОДГОВАРАЈУЋЕ**

Израђује се од кружно уплетеног текстилног дела, потка најмање три пута упредена и ојачана из природних или синтетичких влакана и са унутрашњом облогом од гуме или пластичне масе. Спојнице су од алуминијума израђене кованом технологијом, по стандарду ДИН 14 321 или ДИН 14302.

Дужина црева је 15м. Радни притисак је 16 бара, испитни притисак 25 бара, притисак распрскавања 50 бара. Максимална маса до 5,0 кг.

* Доставити узорак ватрогасног црева, Атест за ватрогасна црева и спојнице.

1. **ВАТРОГАСНО ТРЕВИРА ЦРЕВО Ø75 mm DIN 14811 ИЛИ ОДГОВАРАЈУЋЕ**

Израђује се од кружно уплетеног текстилног дела, потка најмање три пута упредена и ојачана, из природних или синтетичких влакана и са унутрашњом облогом од гуме или пластичне масе. Спојнице су од алуминијума израђене кованом технологијом, по стандарду ДИН 14 322 или ДИН 14303.

Дужина црева је 15м. Радни притисак је 16 бара, испитни притисак 25 бара, притисак распрскавања 50 бара. Максимална маса до 9,0 кг.

* Доставити узорак ватрогасног црева, Атест за ватрогасна црева и спојнице.

1. **ВАТРОГАСНО ТРЕВИРА ЦРЕВО Ø110 mm DIN 14811 ИЛИ ОДГОВАРАЈУЋЕ**

Израђује се од кружно уплетеног текстилног дела, потка најмање три пута упредена и ојачана, из природних или синтетичких влакана и са унутрашњом облогом од гуме или пластичне масе. Спојнице су од алуминијума израђене кованом технологијом по стандарду ДИН 14 323.

Дужина црева је 15м. Радни притисак је 6 бара, испитни притисак 12 бара, притисак распрскавања 25 бара. Максимална маса до 15,0 кг.

**ОБРАЗАЦ 2.**

**ОБРАЗАЦ СТРУКТУРЕ ЦЕНЕ ЗА ПАРТИЈУ 1**

Табела 1.

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Рбр | **Назив добра** | **Јед.**  **мере** | **количина** | **Јед.**  **цена без ПДВ**  **дин.** | **Јед.**  **цена са ПДВ**  **дин** | **Укупна цена без ПДВ**  **дин.** | **Укупна цена са ПДВ**  **дин.** | **Назив**  **произвођача**  **добара** |
| **(1)** | **(2)** | **(3)** | **(4)** | **(5)** | **(6)** | **(7)** | **(8)** | **(9)** |
| **1.** | ВАТРОГАСНО ТРЕВИРА ЦРЕВО Ø52 mm DIN 14811 или одговарајуће | ком | 350 |  |  |  |  |  |
| **2.** | ВАТРОГАСНО ТРЕВИРА ЦРЕВО Ø75 mm DIN 14811 или одговарајуће | ком | 50 |  |  |  |  |  |
| **3.** | ВАТРОГАСНО ТРЕВИРА ЦРЕВО Ø110 mm DIN 1481 или одговарајуће | ком | 10 |  |  |  |  |  |

2.

Ова измена/допуна конкурсне документације се објављује на Порталу УЈН и интернет страници Наручиоца,