НАРУЧИЛАЦ

**ЈАВНО ПРЕДУЗЕЋЕ „ЕЛЕКТРОПРИВРЕДА СРБИЈЕ“ БЕОГРАД**

ЕЛЕКТРОПРИВРЕДА СРБИЈЕ ЈП БЕОГРАД-ОГРАНАК ТЕНТ

Улица Богољуба Урошевића-Црног број 44., Обреновац

**ОСМА ИЗМЕНА**

КОНКУРСНЕ ДОКУМЕНТАЦИЈЕ

ЗА ЈАВНУ НАБАВКУ ДОБАРА

**Набавка резервних електро делова за локомотиве ЖТ ТЕНТ**

- У ОТВОРЕНОМ ПОСТУПКУ -

ЈАВНА НАБАВКА **3000/0610/2018 (122/2018)**

(број 105-Е.03.01.- 342515/23-2018 од 17.09.2018.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:

**ОСМУ ИЗМЕНУ**

**КОНКУРСНЕ ДОКУМЕНТАЦИЈЕ**

за јавну набавку добара

**Набавка резервних електро делова за локомотиве ЖТ ТЕНТ**

**1.**

**Тачка 3.1 Врста и количина добара**

**Партија 3. –** допуњује се реченицом у делу техничке спецификације где ће Наручилац омогућити увид у предмет набавке заинтерсованим понуђачима, и гласи као у прилогу;

**2.**

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

**1.**

**3. ТЕХНИЧКА СПЕЦИФИКАЦИЈА**

**3.1. Врста и количина добара**

**Партија 3:**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Рбр | **Назив добра** | **Јед.**  **мере** | **количина** |
| 1. | Aкумулаторске батерије NiCd 55KPL-45Ah зa лoк.441 серије" - 3 (три) комплета.  Комплети морају бити смештени у сандуке димензија дефинисаних предметном документацијом и са монтираним свим струјним везама.  NiCd аку-батерије KPL за лок.441 серије: Техничке карактеристике: 1. KPL батерије призматичног облика 2. Капацитет 45 Ah 3. Напон ћелеије 1.2V 4. Број полова по ћелији 2; за навртку М8 5. Број ћелија у пакету 10 ком стандардних димензија 6. Спољне димензије сандука са 10 ћелија маx. D=640cm x Š=142cm x V=245cm x (6ком. пакета) 7. Димензије покретног постоља у локомотиви Š=875 x D=652  Направити 15 пакета по димензијама из тачке 6. Направити 3 пакета мањих димензија са 5 ћелија по пакету. Батерије морају бити произведене у складу са релевантним важећим међународним стандардима (IEC,DIN, BS,KS итд.). Батерије морају бити тестиране по стандарду **SRPS EN 60623.** | комплет. | 3 |
| 2. | Ni-Cd   **10КРL  12V/120Ah** - 12 (дванаест) комплета за лок. уског колосека ЈСС  Комплети морају бити смештени у сандуке димензија дефинисаних предметном документацијом и са монтираним свим струјним везама.  Техничке карактеристике  1. KPL батерије призматичног облика  2. Капацитет 120 Ah  3. Напон ћелије 1.2V  4. Број полова по ћелији 2; за навртку М12  5. Број ћелија у пакету 10 ком стандардних димензија  6. Спољне димензије сандука са 10 ћелија маx. D=75.5cm x Š=16.5cm x V=32cm  Батерије морају бити произведене у складу са релевантним важећим међународним стандардима (IEC,DIN, BS,KS итд.).  Батерије морају бити тестиране по **стандарду SRPS EN 60623.** | комплет | 12 |
| 3. | Бaтeриja aкумулaтoрскa стaртнa oлoвнa 12V  220-250Ah  Оловни акумулатор за 12V Vаrtа Prоmоtiv EFB или одговарајуће. Перформансе са максималном отпорношћу на вибрације и дужи радни век на локомотивама ЦЕМ серије. 240Ah L+ 1200А  Димензије сандука на локомотиви за смештај батерија : 520 x 280 x 340 (D x Š x V) Уз сваку батерију испоручити пар месинганих клема (укупно 24 ком.) Батерије морају бити произведене у складу са релевантним важећим међународним стандардима (IEC,DIN, BS,KS итд.). Батерије морају бити тестиране по стандарду IEC SRPS EN 50342-1:2016. Oтпoрнoст нa вибрaциje у склaду сa EN V4 стaндaрдoм. | ком | 12 |

**Напомена:** Пожељна је консултација са наручиоцем и увид у предмет набавке. Обилазак се може обавити пре истека рока за подношење понуда. Заинтересована лица обилазак могу обавити на сопствени захтев, у термину који електронском поштом договоре са лицем за контакт (е-маил:  [marija.petkovic @eps.rs)](mailto:srdjan.nojic@eps.rs))

Локација: Огранак ТЕНТ Обреновац