НАРУЧИЛАЦ

**ЈАВНО ПРЕДУЗЕЋЕ „ЕЛЕКТРОПРИВРЕДА СРБИЈЕ“ БЕОГРАД**

ЕЛЕКТРОПРИВРЕДА СРБИЈЕ ЈП БЕОГРАД-ОГРАНАК ТЕНТ

Улица Богољуба Урошевића-Црног број 44., Обреновац

***ПРВА* 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-E.03.01-342515/4-2018 од 10.08.2018. године)

Обреновац, август 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:

***ПРВУ* ИЗМЕНУ**

**КОНКУРСНЕ ДОКУМЕНТАЦИЈЕ**

за јавну набавку добара - Набавка резервних електро делова за локомотиве ЖТ ТЕНТ

1.

Тачка 3.1 Врста и количина добара за партију 3 конкурсне документације се мења и гласи као у прилогу.

2.

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

Партија 3:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Рбр | **Назив добра** | **Јед.**  **мере** | **количина** |
| 1 | Батерије акумулаторске NiCd 55KPL-45 za lok.441 serije  НиЦд аку-батерије КПЛ за лок.441 серије: Техничке карактеристике 1. КПЛ батерије призматичног облика 2. Капацитет 45 Ах 3. Напон ћелеије 1.2В 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. Д=640цм x Ш=142цм x В=245цм x (6ком. пакета) 7. Димензије покретног постоља у локомотиви Ш=875 x Д=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 (ИЕЦ,ДИН, БС,КС итд.). Батерије морају бити тестиране по стандарду ИЕЦ SRPS EN 50342-1:2016. Отпорност на вибрације у складу са EN V4 стандардом. | ком | 165 |
| 2. | NiCd Батерија 20КРL 24V/120AhНиЦд аку-батерије КПЛ за лок. уског колосека ЈСС  Техничке карактеристике  1. КПЛ батерије призматичног облика  2. Капацитет 120 Ах  3. Напон ћелеије 1.2В  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. Д=75.5цм x Ш=16.5цм x В=32цм  Батерије морају бити произведене у складу са релевантним важећим међународним стандардима (ИЕЦ,ДИН, БС,КС итд.).  Батерије морају бити тестиране по стандарду SRPS EN 50342-1:2016. Отпорност на вибрације у складу са EN V4 стандардом. | комплет | 12 |
| 3. | Бaтeриja aкумулaтoрскa стaртнa oлoвнa 12V  220-250Ah  Оловни акумулатор за 12В Варта Промотив ЕФБ или одговарајуће.  Перформансе са максималном отпорношћу на вибрације и дужи радни век на локомотивама ЦЕМ серије. 240Ах Л+ 1200А  Димензије сандука на локомотиви за смештај батерија : 520 x 280 x 340 (Д x Ш x В) Уз сваку батерију испоручити пар месинганих клема (укупно 24 ком.) Батерије морају бити произведене у складу са релевантним важећим међународним стандардима (ИЕЦ,ДИН, БС,КС итд.). Батерије морају бити тестиране по стандарду SRPS EN 50342-1:2016 Отпорност на вибрације у складу са EN V4 стандардом. | ком | 12 |