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 - Инструментал лим - ТЕНТ А

- У ОТВОРЕНОМ ПОСТУПКУ -

ЈАВНА НАБАВКА : 3000/0848/2017 (1594/2017)

(број 105-Е.03.01-445513/8-2017 од 27.12.2017. године)

Обреновац, 2017. год.

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: Инструментал лим - ТЕНТ А

1.

# У оквиру тачке 3. ТЕХНИЧКА СПЕЦИФИКАЦИЈА, уместо:

# 3.1.Врста добара

За потребе Термолелектране "Никола Тесла А" потребно је испоручити инструментал лимове (прохромска трака) различитих дебљина од 0,05mm до 0,5mm.

Техничким описом дефинисане су карактеристике лима од нерђајућег челика. Лимове је потребно испоручити у складу са стандардом EN 10088-2.

Техничке карактеристике (EN 10088-2):

* материјал: X10CrNi18-8;
* стање при испоруци: 2H (хладно ваљан);
* хемијски састав:

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **C** | **Si** | **Mn** | **P** | **S** | **Cr** | **Mo** | **Ni** | **N** |
| **%** |
| 0,05до0,15 | ≤ 2,00 | ≤ 2,00 | ≤ 0,045 | ≤ 0,015 | 16,0до19,0 | ≤ 0,80 | 6,0до9,5 | ≤ 0,10 |

* затезна чврстоћа: +C1150;
* стање површине: сјајан;
* толеранција дебљине: по стандарду EN 9445-1;
* испорука: трака (у ролни);
* ширина траке: 300mm;

# 3.2 Квалитет и техничке карактеристике (спецификације)

3.2.1. Техничка документација која се доставља приликом испоруке добара:

При испоруци изабрани понуђач је дужан да достави атест материјала у складу са станрдом EN 10204 3.1

Ако се приликом испоруке не достави атест материјала у складу са станрдом EN 10204 3.1 роба ће бити враћена Испоручиоцу на располагање као неприхватљива.

**Треба да стоји:**

# 3.1.Врста добара

За потребе Термолелектране "Никола Тесла А" потребно је испоручити инструментал лимове (прохромска трака) различитих дебљина од 0,05mm до 0,5mm.

Техничким описом дефинисане су карактеристике лима од нерђајућег челика. Лимове је потребно испоручити у складу са стандардом EN 10088-2.

Техничке карактеристике (EN 10088-2):

* материјал: X10CrNi18-8 или X5CrNi18-10;
* стање при испоруци: 2H (хладно ваљан);
* хемијски састав:

|  |
| --- |
| **X10CrNi18-8** |
| **C** | **Si** | **Mn** | **P** | **S** | **Cr** | **Mo** | **Ni** | **N** |
| **%** |
| 0,05до0,15 | ≤ 2,00 | ≤ 2,00 | ≤ 0,045 | ≤ 0,015 | 16,0до19,0 | ≤ 0,80 | 6,0до9,5 | ≤ 0,10 |

|  |
| --- |
| **X5CrNi18-10** |
| **C** | **Si** | **Mn** | **P** | **S** | **Cr** | **Mo** | **Ni** | **N** |
| **%** |
| ≤ 0,07 | ≤ 1,00 | ≤ 2,00 | ≤ 0,045 | ≤ 0,015 | 17,5до19,5 | / | 8,0до10,5 | ≤ 0,10 |

* затезна чврстоћа: +C1150;
* стање површине: сјајан;
* толеранција дебљине: по стандарду EN 9445-1;
* испорука: трака (у ролни);
* ширина траке: 300mm;

# 3.2 Квалитет и техничке карактеристике (спецификације)

3.2.1. Техничка документација која се доставља приликом испоруке добара:

При испоруци изабрани понуђач је дужан да достави атест материјала у складу са станрдом EN 10204 3.1

Ако се приликом испоруке не достави атест материјала у складу са станрдом EN 10204 3.1 роба ће бити враћена Испоручиоцу на располагање као неприхватљива.