НАРУЧИЛАЦ

**ЈАВНО ПРЕДУЗЕЋЕ „ЕЛЕКТРОПРИВРЕДА СРБИЈЕ“ БЕОГРАД**

ЕЛЕКТРОПРИВРЕДА СРБИЈЕ ЈП БЕОГРАД-ОГРАНАК ТЕНТ

Улица Богољуба Урошевића-Црног број 44., Обреновац

**ТРЕЋА ИЗМЕНА**

КОНКУРСНЕ ДОКУМЕНТАЦИЈЕ

ЗА ЈАВНУ НАБАВКУ РАДОВА

„Интервентна поправка ватросталних конструкција у ванремонтном периоду ТЕНТ А“

- У ОТВОРЕНОМ ПОСТУПКУ -

ЈАВНА НАБАВКА 3000/1196/2018 (1821/2018)

(број 105-Е.03.01-549197/11-2018 од 24.12.2018. године)

Обреновац, 24.12.2018. 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:

**ТРЕЋУ ИЗМЕНУ**

**КОНКУРСНЕ ДОКУМЕНТАЦИЈЕ**

за јавну набавку радова „Интервентна поправка ватросталних конструкција у ванремонтном периоду ТЕНТ А“

1.

Техничка спецификација у делу Спецификација материјала, табела број 4. ТЕРМОИЗОЛАЦИОНИ БЕТОН на страни 10/98 конкурсне документацијеи и табела број 8. ТЕРМОИЗОЛАЦИОНА ОПЕКА на страни 14/98 онкурсне документације, мењају се и гласе:

**4. ТЕРМОИЗОЛАЦИОНИ БЕТОН**:

|  |  |
| --- | --- |
| Granična temperatura primene | ≥ 1130 ºC |
| Čvrstoća na pritisak | 20 ºC | ≥ 3 MPa |
| 110 ºC | ≥ 2,5 MPa |
| Al2O3 + TiO2 | ≥ 32 % |
| Agregat | Vermikulit,alumosilikati |
| Granulacija | 0 ÷ 5 mm |
| Vezivo | Hidrauličko - hemijsko |
| Ugradnja | Mašinskim putem (torketiranje) iručna ugradnja |

**8. ТЕРМОИЗОЛАЦИОНА ОПЕКА**

|  |  |
| --- | --- |
| Radna temperatura[SRPS EN 993-9:2009](http://www.iss.rs/rs/standard/?natstandard_document_id=20494) | ≥ 1000 ºC |
| Zapreminska masaSRPS EN 993-1:2009 | ≤ 450 kg/m3 |
| Pritisna čvrstoća na hladno[SRPS EN 993-5:2009](http://www.iss.rs/rs/standard/?natstandard_document_id=20491) | ≥ 1,0 MPa |

2.

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

КОМИСИЈА

Доставити:

- Архиви