НАРУЧИЛАЦ

**ЈАВНО ПРЕДУЗЕЋЕ „ЕЛЕКТРОПРИВРЕДА СРБИЈЕ“ БЕОГРАД**

ЕЛЕКТРОПРИВРЕДА СРБИЈЕ ЈП БЕОГРАД-ОГРАНАК ТЕНТ

Улица Богољуба Урошевића-Црног број 44., Обреновац

**ПЕТА ИЗМЕНА/ДОПУНА**

КОНКУРСНЕ ДОКУМЕНТАЦИЈЕ

ЗА ЈАВНУ НАБАВКУ ДОБАРА

- У ОТВОРЕНОМ ПОСТУПКУ -

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

(број 5383-E.03.02-409921/20-2016 од 29.11.2016. 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:

**ПЕТУ 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 IV**

**Ватрогасни апарати**

**1.П.П. АПАРАТ S-9kg**

SRPS EN 3-7

Противпожарни апарат са сталним притиском. Домет млаза 6 м, време непрекидног пражњења минимум 20 секунди, радни притисак 12-14 бара, количина пуњења 9 кг. Део апарата који се користи за качење апарата на носач (куку) треба да буде на телу апарата.

**2. П.П. АПАРАТ S-50kg**

SRPS EN 3-7

Противпожарни апарат са сталним притиском. Домет млаза 6 м, време непрекидног пражњења минимум 45 секунди, радни притисак 12-14 бара, количина пуњења 50 кг.

**3. П.П. АПАРАТ CО2 - 5kg**

SRPS EN 3-7

Домет млаза 6 м, време непрекидног пражњења минимум 25 секунди, радни притисак 58 бара, испитни притисак 190 бара, количина пуњења 5 кг, средство за гашење CO2. Испитан на ХВП у 2016. години (жиг на боци и писмена потврда).

**4. П.П. апарат CО2 - 10kg**

SRPS EN 3-7

Домет млаза 6 м, време непрекидног пражњења минимум 30 секунди, радни притисак 58 бара, испитни притисак 190 бара, количина пуњења 10 кг, средство за гашење CO2. Испитан на ХВП у 2016. години (жиг на боци и писмена потврда).

**5. П.П. АПАРАТ CО2 – 30kg**

SRPS EN 1866

Једна боца од 30 кг на колицима, средство за гашење CO2. Време непрекидног пражњења минимум 70 секунди. Домет млаза је 6 м. Точкови апарата треба да буду израђени тако да имају потребну носивост. Испитан на ХВП у 2016. години (жиг на боци и писмена потврда).

**МЕЊА СЕ И ГЛАСИ:**

**ПАРТИЈА IV**

**Ватрогасни апарати**

**1.П.П. АПАРАТ S-9kg**

SRPS EN 3-7

Противпожарни апарат са сталним притиском. Домет млаза 6 м, време непрекидног пражњења минимум 20 секунди, радни притисак 12-14 бара, количина пуњења 9 кг. Део апарата који се користи за качење апарата на носач (куку) треба да буде на телу апарата.

**2. П.П. АПАРАТ S-50kg**

SRPS EN 3-7

Противпожарни апарат са сталним притиском. Домет млаза 6 м, време непрекидног пражњења минимум 45 секунди, радни притисак 12-14 бара, количина пуњења 50 кг.

**3. П.П. АПАРАТ CО2 - 5kg**

SRPS EN 3-7

Домет млаза 6 м, време непрекидног пражњења минимум 25 секунди, радни притисак 58 бара, испитни притисак 190 бара, количина пуњења 5 кг, средство за гашење CO2. Испитан на ХВП у 2016. години (Сертификат и извештај о контролисању опреме под притиском који издају Именована тела у Србији).

**4. П.П. апарат CО2 - 10kg**

SRPS EN 1866 и SRPS Z.C2.140

Домет млаза 6 м, време непрекидног пражњења минимум 30 секунди, радни притисак 58 бара, испитни притисак 190 бара, количина пуњења 10 кг, средство за гашење CO2. Испитан на ХВП у 2016. години (Сертификат и извештај о контролисању опреме под притиском који издају Именована тела у Србији).

**5. П.П. АПАРАТ CО2 – 30kg**

SRPS EN 1866 и SRPS Z.C2.140

Једна боца од 30 кг на колицима, средство за гашење CO2. Време непрекидног пражњења минимум 70 секунди. Домет млаза је 6 м. Точкови апарата треба да буду израђени тако да имају потребну носивост. Испитан на ХВП у 2016. години (Сертификат и извештај о контролисању опреме под притиском који издају Именована тела у Србији).

2.

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