

Ваздухопловни завод
„Мома Станојловић“
Бр. 02-1-4/10163- 9
1 година
БАТАЈНИЦА

Измена конкурсне документације
за ЈНМВ бр. 252/17,
доставља.-

У конкурсној документацији за јавну набавку мале вредности:

4. ТЕХНИЧКЕ СПЕЦИФИКАЦИЈЕстрана 7

4.1. Намена опреме: опрема за радионице.

4.2. Техничке карактеристике:

Спецификација алата и испитно – мерне опреме

Бр. партије	Назив следећег алата и испитно-мерне опреме	Тип/модел	Фабрички назив	Кол. ичина	Карактеристике	Еквивалент истих или бољих карактеристика
1	Осцилоскоп			5	Дигитални: - опсег: 100 MHz, - број канала: 2, - узорковање: 1GS/s, - време побуде: $\leq 3,5$ ns, - напајање: 230V	
2	Мултиметар			10	Опсег мерења: - јачина струје AC/DC: 0,01mA – 10A, - напон: 0,1mV – 1000V, - фреквенција: 0,01Hz–100 kHz, - отпорност: 0,1 Ω - 50 M Ω , - капацитивност: 1nF– 10.000 μ F - тестер диода и проводљивости	
3	Фреквенцметар			1	- фреквенцијски опсег: 0,001Hz– 6GHz, - улазна импеданса: 50 Ω , - напајање: 230V	
4	Анализатор спектра			1	- фреквенцијски опсег: 100kHz– 6GHz, - резолуција: 1Hz, - улазна импеданса: 50 Ω , - напајање: 230V	Rigol DSA875, Rohde&Schwarz FSW8

5	Сигнал генератор			1	- фреквенцијски опсег: 100kHz–6GHz, - резолуција: 1Hz, - подесива излазна снага у опсегу: -90dBm до +10dBm - напајање: 230V	Rigol DSG3060, Rohde&Schwarz SMB-B106
6	Мерач снаге			1	- фреквенцијски опсег: 10MHz–6GHz, - опсег мерења снаге: -40dBm до +10dBm Сензорске главе за инструмент у наведеним мерним опсезима	Agilent V3500A
7	Лемна станица			10	- снага: 60W, - температура: +150°C до +450°C, - напајање: 230V Са ручком за лемљење	

Мења се напомена:

Услов за производњу и промет предметних добара извршено прво оверавање у складу са чланом 20. - 24. Закона о метрологији ("Сл.Гласник РС" број 15/2016).

и гласи:

За партије 1, 3, 4, 5 и 6 обавезно је достављање уверења о еталонирању опреме по стандарду SRPS ISO/IEC 17025:2006, те трошкове издавања уверења, исказати по партијама у понуђену цену.

За партију број 2 – услов за квалитативни пријем је да се после испоруке изврши еталонирање у војној метролошкој лабораторији.

За партију број 7 – лемна станица није мерно средство и није потребно уверење.

6. УПУСТВО ПОНУЂАЧИМА КАКО ДА САЧИНЕ ПОНУДУстрана 10-17

6.8. ЗАХТЕВИ ОД ЗНАЧАЈА ЗА ПРИХВАТЉИВОСТ ПОНУДЕ

У конкурсној документацији под насловом Захтеви од значаја за прихватљивост понуде тачка 6.8. додаје се став 12, на страници 14 и гласи:

За партије 1, 3, 4, 5 и 6 обавезно је достављање уверења о еталонирању опреме по стандарду SRPS ISO/IEC 17025:2006, те трошкове издавања уверења, исказати по партијама у понуђену цену.

За партију број 2 – услов за квалитативни пријем је да се после испоруке изврши еталонирање у војној метролошкој лабораторији.

За партију број 7 – лемна станица није мерно средство и није потребно уверење.

У осталом делу конкурсна документација број 02-1-4/10163-6 од 03.11.2017. године, се мења на идентичан начин.

МВ 

ДИРЕКТОР
пуковник

мр Деспот Јанковић, дипл.инж.

Умножено у 4 (четири) примерка и достављено
- Одељењу за набавку

