



РЕПУБЛИКА СРБИЈА
ВОЈСКА СРБИЈЕ
ТЕХНИЧКИ РЕМОНТНИ ЗАВОД "ЧАЧАК"

Бр. 3835-15
08. 07. 2016. год.
Ч А Ч А К

Чувати до: МФТГИ
Функција: 30 редни број 51
Обрађивач: Милан Тољин

На основу члана 63 .став 2. Закона о јавним набавкама ("Сл. Гласник РС", бр. 124/12, бр. 14/15 и бр. 68/15), Правилника о обавезним условима конкурсне документације у поступцима јавних набавки и начину доказивања испуњености услова број 110-00-20/2015 од 12.10.2015. год.

РС МО ГШ ВС- Копнена Војска ТРЗ „Чачак“- Чачак
Објављује
ОБАВЕШТЕЊЕ
о појашњењу и измени конкурсне документације за јавну набавку
у отвореном поступку бр. 134/16

1. Конкурсна документација за јавну набавку у отвореном поступку 134/16 је објављена на порталу Управе за јавне набавке портал portal.ujn.gov.rs и интернет страници Министарства Одбране портал www.nabavke.mod.gov.rs

2. На достављени захтев за појашњење и измену конкурсне документације по спецификацијама бр. 5925 вршимо појашњење и измену:

Као доказ није потребно доставити уверење о типу мерила.

3. У свему осталом конкурсна документација објављена на порталу Управе за јавне набавке портал portal.ujn.gov.rs и интернет страници министарства одбране портал www.nabavke.mod.gov.rs остаје неизмењена.

Прилог: страна 11., страна 46. и страна 80. конкурсне документације

МТ/МТ


ДИРЕКТОР
пуковник
Срђан Петковић, дипл. инж.

Умножено у 2 примерка
и достављено:

- Управа за јавне набавке портал portal.ujn.gov.rs (у електронском облику),
- Министарство одбране интернет страница www.nabavke.mod.gov.rs (у електронском облику),
- Одељењу за снабдевање (2 примерка),
- а/а .

страна 11 од 80
ПАРТИЈА 14 - РЛЦ метар
Спецификација број 5925

Ред. бр.	Фабрички број	Назив и стандард Техничке карактеристике и услови	Јед. мере ком.	Цена
1.	6825	<p>METAR RLC Спецификација: Test frekvencija 10 Hz-200 kHz ($\pm 0,01\%$), Rezolucija 4 cifre, Izlazna impedansa: 30 oma/ 50 oma / 100 oma selektabilno Osnovna tačnost: Sporo / Srednje 0.05%; Brzo 0.1% Test brzina: Brzo:25ms / Srednje:100ms / Sporo:333ms Uprosečavanje: 1~256 puta Okidač (trigger): INT / MAN / EXT / BUS Kašnjenje: 0ms~60s Interfejs: RS-232 (SCPI) i USB Ekran: 3.5" LCD, u boji (320x240) Opseg merenja: R, X, Z = 0.00001 oma ~ 99.9999M oma G, B, Y = 0.01nS ~ 999.999S L = 0.00001uH ~ 9999.99H C = 0.00001pF ~ 9999.99mF D = 0.00001 ~ 9.99999 Q = 0.00001 ~ 99999.9 theta d = -179.999° ~ 179.999° theta r = -3.14159 ~ 3.14159 DCR = 0.00001 oma ~ 99.9999M oma delta % = -99999% ~ 99999%</p> <p>Test modovi: 16 kombinacija: Cs-Rs, Cs-D, Cp-Rp, Cp-D, Lp-Rp, Lp-Q, Ls-Rs, Ls-Q, Rs-Q, Rp-Q, R-X, Z-Or, Z- theta d, Z-D, Z-Q, DCR Monitor parametri (2 selektabilna): Z, D, Q, Vac, Iac, delta, delta%, theta r, theta d, R, X, G, B, Y Memorija: Interna, izmereni podaci: 10000 Data(.csv) USB memorija: 10 fajlova za podešavanja, 9999 fajlova za podatke, 999 Log fajl Merna oprema: - AXIAL & RADIAL TEST LEAD - FOUR-WIRE KELVIN CLIP ADAPTOR - TWO-WIRE ALLIGATOR CLIPS - SMD / CLIP TWEEZERS - SMD / CHIP TEST FIXTURE (0201~1812) - RS232C kabal</p> <p>- Potrebno isporučiti uverenje o etaloniranju po standardu ISO 17025 urađeno ili u inostranstvu (od strane laboratorije čiju akreditaciju priznaje Akredaticiono telo Srbije) ili u domaćoj akreditivanoj laboratoriji - Isporučiti uputstvo za korišćenje na srpskom ili engleskom jeziku RLC metar sličan proizvodu GW Instek LCR 6200</p>	1,00	

USB memorija: 10 fajlova za podešavanja, 9999 fajlova za podatke, 999 Log fajl Merna oprema: - AXIAL & RADIAL TEST LEAD - FOUR-WIRE KELVIN CLIP ADAPTOR - TWO-WIRE ALLIGATOR CLIPS - SMD / CLIP TWEEZERS - SMD / CHIP TEST FIXTURE (0201~1812) - RS232C kabal - Uverenje o etaloniranju po standardu ISO 17025 urađeno ili u inostranstvu (od strane laboratorije čiju akreditaciju priznaje Akredaciono telo Srbije) ili u domaćoj akreditivanoj laboratoriji - Uputstvo za korišćenje na srpskom ili engleskom jeziku RLC metar sličan proizvodu GW Instek LCR 6200.								
Вредност понуде без ПДВ-а								
Вредност ПДВ-а								
Укупна вредност понуде са ПДВ-ом								

4. Рок плаћања (најмање 30 дана): _____ дана од дана записника о квалитативном и квантитативном пријему добара.
5. Понуда важи (најмање 30 дана): _____ дана од дана отварања понуда.
6. Рок испоруке не дуже од 90 (деведесет) дана, _____ дана, од дана потписивања уговора.
7. Место испоруке: складиште ТРЗ «Чачак» Ул. Др Драгише Мишовића 167 Чачак.
8. Рок за решавање рекламације не дужи од 45 (четрдесетпет) дана. _____ дана, од дана израде записника о рекламацији.
9. Гаранција не краће од 24 (двадесет четири) месеца, _____ месеци, од дана квалитативног и квантитативног пријема.
10. Обезбеђен сервис и резервни делови у периоду од најмање 10 година од дана испоруке у Републици Србији.

Место и датум: _____ Понуђач (назив) _____

М.П.

(Име, презиме и потпис одговорне особе)

Напомене:

Образац понуде понуђач мора да попуни, овери печатом и потпише, чиме потврђује да су тачни подаци који су у обрасцу понуде наведени. Уколико понуђачи подносе заједничку понуду, група понуђача може да се определи да образац понуде потписују и печатом оверавају сви понуђачи из групе понуђача или група понуђача може да одреди једног понуђача из групе који ће попунити, потписати и печатом оверити образац понуде.

Спецификација број 5925

Ред. бр.	Фабрички број	Назив и стандард Техничке карактеристике и услови	Јед. мере ком.	Цена
1.	6825	<p>METAR RLC Спецификација: Test frekvencija 10 Hz-200 kHz ($\pm 0,01\%$), Rezolucija 4 cifre, Izlazna impedansa: 30 oma/ 50 oma / 100 oma selektabilno Osnovna tačnost: Sporo / Srednje 0.05%; Brzo 0.1% Test brzina: Brzo:25ms / Srednje:100ms / Sporo:333ms Uprosečavanje: 1~256 puta Okidač (trigger): INT / MAN / EXT / BUS Kašnjenje: 0ms~60s Interfejs: RS-232 (SCPI) i USB Ekran: 3.5" LCD, u boji (320x240) Opseg merenja: R, X, Z = 0.00001 oma ~ 99.9999M oma G, B, Y = 0.01nS ~ 999.999S L = 0.00001uH ~ 9999.99H C = 0.00001pF ~ 9999.99mF D = 0.00001 ~ 9.99999 Q = 0.00001 ~ 99999.9 theta d = -179.999° ~ 179.999° theta r = -3.14159 ~ 3.14159 DCR = 0.00001 oma ~ 99.9999M oma delta % = -99999% ~ 99999%</p> <p>Test modovi: 16 kombinacija: Cs-Rs, Cs-D, Cp-Rp, Cp-D, Lp-Rp, Lp-Q, Ls-Rs, Ls-Q, Rs-Q, Rp-Q, R-X, Z-Or, Z- theta d, Z-D, Z-Q, DCR Monitor parametri (2 selektabilna): Z, D, Q, Vac, Iac, delta, delta%, theta r, theta d, R, X, G, B, Y Memorija: Interna, izmereni podaci: 10000 Data(.csv) USB memorija: 10 fajlova za podešavanja, 9999 fajlova za podatke, 999 Log fajl Merna oprema: - AXIAL & RADIAL TEST LEAD - FOUR-WIRE KELVIN CLIP ADAPTOR - TWO-WIRE ALLIGATOR CLIPS - SMD / CLIP TWEEZERS - SMD / CHIP TEST FIXTURE (0201~1812) - RS232C kabal</p> <p>- Potrebno isporučiti uverenje o etaloniranju po standardu ISO 17025 urađeno ili u inostranstvu (od strane laboratorije čiju akreditaciju priznaje Akredaticiono telo Srbije) ili u domaćoj akreditivanoj laboratoriji - Isporučiti uputstvo za korišćenje na srpskom ili engleskom jeziku RLC metar sličan proizvodu GW Instek LCR 6200</p>	1,00	