



Чувати до: краја 2030. године
Ф/рбр: 30/57
Обрађивач: Милан Тољић

РЕПУБЛИКА СРБИЈА
ВОЈСКА СРБИЈЕ
ТЕХНИЧКИ РЕМОНТНИ ЗАВОД "ЧАЧАК"

бр. 2297- 13
18 JUN 2020 . 2020. год
Ч А Ч А К

На основу члана 116.став 1. Закона о јавним набавкама ("Сл. Гласник РС", бр. 124/12, бр. 14/15 и бр. 68/15)

РС МО ГШ ВС- Копнена Војска ТРЗ „Чачак“- Чачак
Објављује
О Б А В Е Ш Т Е Њ Е
о закљученом уговору 134/20

1. **Наручилац:** ГШВС, Копнена Војска, ТРЗ «Чачак» Чачак, Др Драгише Мишовића 167 Чачак, интернет страница www.nabavke.mod.gov.rs.
2. **Врста наручиоца:** орган државне управе.
3. **Предмет јавне набавке су добра:** резервни делови за м/в из програма ТАМ II- делови за возила и њихове подсистеме; назив и ознака из Општег речника набавке: делови и прибор за возила и њихове моторе бр. 34300000.
4. **Процењена вредност јавне набавке износи:** 1.216.160,00 динара без урачунаог ПДВ.
5. **Уговорена вредност јавне набавке износи:** 1.216.160,00 динара, без урачунаог ПДВ.
6. **Критеријум за доделу уговора:** изабрани понуђач по оквирном споразуму.
7. **Број примљених понуда:** 1 (једна).
8. **Највиша и најнижа понуђена цена:** 1.216.160,00 динара без ПДВ- а.
9. **Највиша и најнижа понуђена цена код прихватљивих понуда:** 1.216.160,00 динара без ПДВ-а.
10. **Датум доношења одлуке о додели уговора:** 28.05.2020.године.
11. **Датум закључења уговора:** 17.06.2020.године.
12. **Основни подаци о добављачу:** „Ником“ ул. Индустријска бр. 20- 34000 Крагујевац.
13. **Период важења уговора:** 2020. година и до реализације уговорних обавеза.
14. **Околности које представљају основ за измену уговора:** уколико дође до промена услова који се могу доказати уз сагласност обе уговорне стране и у случају више силе.

МТ

ДИРЕКТОР
пуковник
доц. др Војкан Радоњић, дипл. инж.

Урађено у 1 (једном) примерку
умножено у 2 (два) примерка
и достављено:

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