



Чувати до: краја 2030  
Функција: 30 редни број 57  
Обрађивач: М. Старчевић

РЕПУБЛИКА СРБИЈА  
ВОЈСКА СРБИЈЕ  
ТЕХНИЧКИ РЕМОНТНИ ЗАВОД "ЧАЧАК"

бр. 3132 - 14  
03 AUG 2020 године  
Ч А Ч А К

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

РС МО ГШ ВС- Копнена Војска ТРЗ „Чачак“ - Чачак

Објављује

О Б А В Е Ш Т Е Њ Е

о закљученој наруџбеници за ЈНМВ 1.2.125-862-229/2020

1. Наручилац: ГШВС, Копнена Војска, ТРЗ «Чачак» Чачак, Др Драгише Мишовића 167 Чачак, интернет страница [www.nabavke.mod.gov.rs](http://www.nabavke.mod.gov.rs).
2. Врста наручиоца: корисник буџетских средстава
3. Предмет јавне набавке: услуга – услуга редовног сервиса машине за прање под притиском KARCHER и ознака из општег речнике набавке: 50530000.
4. Процењена вредност јавне набавке: 70.000,00 динара без ПДВ-а.
5. Уговорена вредност јавне набавке: 32.400,00 динара без ПДВ-а.
6. Критеријум за доделу уговора: најнижа понуђена цена.
7. Број примљених понуда: 2 (две) понуде.
8. Највиша и најнижа понуђена цена: 46.800,00 динара без ПДВ-а и 32.400,00 без ПДВ-а.
9. Највиша и најнижа понуђена цена код прихватљивих понуда: 46.800,00 динара без ПДВ-а и 32.400,00 без ПДВ-а.
10. Датум доношења одлуке о додели наруџбенице: 14.07.2020. године.
11. Датум закључења наруџбенице: 24.07.2020. године.
12. Основни подаци о добављачу: EURO ORIGINAL, Ивана Милутиновића 81б, Београд.
13. Период важења наруџбенице: 2020. година.
14. Околности које представљају основу за измену наруџбенице: уколико дође до промена услова који се могу доказати уз сагласност обе уговорне стране и у случају више силе.

МС

ДИРЕКТОР  
ТЕХНИЧКИ РЕМОНТНИ ЗАВОД  
"ЧАЧАК"  
др. др. З. Ј. Радковић, дипл. инж.

Урађено у 1 (једном) примерку,  
умножено у 1 (један) примерак и достављено:

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