



ВОЈНА ПОШТА

1102

број 13325 - 3
17 OCT 2024 . године
БЕОГРАД

На основу члана 112. Правилника о материјалном пословању у МО и ВС (СВЛ број 06/2024, 16/2024 и 26/2024), члана 27. Закона о јавним набавкама (Службени гласник РС, број 91/2019 и 01/2024), у даљем тексту Закон и Правилника о поступку јавних набавки у Министарству одбране и Војсци Србије ("Службени војни лист", број 4/22 и 23/23), у даљем тексту Правилник, објављује

ПОЗИВ ЗА ПОДНОШЕЊЕ ПОНУДА

за јавну набавку добара на коју се одредбе Закона о јавним набавкама не примењују, број 1.1022-815-39/2024 – Алат за одржавање средстава електронике

1. **Назив, адреса, врста наручиоца и интернет страница Наручиоца:**

Министарство одбране, Војна пошта 1102 Београд, Незнаног јунака 38, 11000 Београд, Орган државне управе, позива понуђаче да поднесу писане понуде у складу са условима утврђеним овим Позивом.

Интернет адреса: www.mod.gov.rs или www.nabavke.mod.gov.rs

2. **Врста поступка јавне набавке:**

Јавна набавка добара на коју се одредбе Закона о јавним набавкама не примењују.

3. **Опис предмета набавке, назив и ознака из општег речника набавке:**

Предмет јавне набавке мале вредности су добра: Алат за одржавање средстава електронике.

Назив и ознака из Општег речника набавке: (44511000 – Ручни алати).

4. **Број партија:**

Набавка није обликована по партијама.

5. **Критеријум, елементи критеријума за доделу наруџбенице:**

Одлуку о избору најповољније понуде донеће се применом критеријума "најнижа понуђена цена" на начин како је то дефинисано у овом позиву.

6. **Начин преузимања документације и интернет адреса где је документација доступна:**

Документација, заједно са овим Позивом за подношење понуда достављена је следећим цивилним предузећима која имају ресурсе за учествовање у набавци:

- "MICOM TM INTERNATIONAL" д.о.о., Булевар војводе Мишића 39а, 11000 Београд, мејл: office@micom.rs

- "MIKRO PRINC" д.о.о., Краља Милутина 31, 11000 Београд, мејл: office@mikroprinc.com

- "IBIS INSTRUMENTS" д.о.о., Тошин Бунар 272, 11000 Београд, мејл: tenderi@ibis-instruments.com.

7. Начин подношења понуде и рок за подношење понуде:

Понуђач понуду подноси непосредно или путем поште у затвореној коверти или кутији, затворену на начин да се приликом отварања понуда може са сигурношћу утврдити да се први пут отвара.

На полеђини коверте или на кутији навести назив и адресу понуђача.

У случају да понуду подноси група понуђача, на коверти је потребно назначити да се ради о групи понуђача и навести називе и адресу свих учесника у заједничкој понуди.

Понуду доставити лично или поштом на адресу: **ВП 1102 Београд, Незнаног јунака 38, 11000 Београд**, са назнаком: **"Понуда за јавну набавку добара – Алат за одржавање средстава електронике, набавка број 1.1022-815-39/2024, – НЕ ОТВАРАТИ"**. Уколико се понуда доставља лично потребно је понуду донети у касарну "Бањица", Незнаног јунака 38, Београд, у зграду број 2, приземље, канцеларија број 3.

Понуда се сматра благовременом уколико је примљена од стране наручиоца до **22.10.2024. године до 12.00 часова (до тог времена морају бити заведене у деловодству ВП 1102 Београд).**

8. Место, време и начин отварања понуда:

Отварање понуда ће се обавити јавно, по истеку рока за доношење понуда, дана **22.10.2024.** године са почетком у 12,15 часова, на адреси Наручиоца, у згради бр. 9 касарне "Бањица", Незнаног јунака 38, Београд, у учионици, канцеларија број 5.

9. Услови под којима представници понуђача могу учествовати у поступку отварања понуда:

Отварање понуда је јавно и може **присуствовати** свако заинтересовано лице уз претходну најаву од 2 радна дана пре отварања понуда.

У поступку отварања понуда могу **учествовати** само овлашћени представници понуђача. Представник понуђача је дужан да са собом понесе уредно оверено овлашћење за учествовање у отварању понуда.

10. Рок за доношење одлуке о додели наруцбенице:

Одлука о додели наруцбенице ће бити донета у року од 5 (пет) дана од дана јавног отварања понуда.

11. Служба за контакт:

Одељење за одржавање ВП 1102 Београд, број факса: 011/2063-544 или 011/3005-167.

Прилог: Документација за учешће у поступку набавке

ГН(290-422)

Достављено:

- Наведеним цивилним предузећима, мејлом,
- Одељењу за одржавање ВП 1102 Београд,
- Архива ВП 1102 Београд – оригинал.

НАЧЕЛНИК
генерал-мајор
Срђан Петковић, дипл. инж.



**УСЛОВИ ЗА УЧЕШЋЕ У ПОСТУПКУ ЈАВНЕ НАБАВКЕ И
УПУТСТВО КАКО СЕ ДОКАЗУЈЕ ИСПУЊЕНОСТ ТИХ УСЛОВА**

РБ	УСЛОВ	ДОКАЗ
1.	Да је регистрован код надлежног органа, односно уписан у одговарајући регистар	Копија Потврде из регистра Агенције за привредне регистре.
2.	Да прихвата контролу од стране комисије Наручиоца у циљу провере веродостојности достављених доказа.	Изјава да подносилац понуде прихвата контролу Наручиоца (Образац 8) изјаве дат у поглављу VI).
3.	Да има минимум 5 стално запослена лица	Доказ: Оверен списак лица запослених на неодређено време код добављача, са бројем ЛК и од кога је ЛК издата. Сва лица морају бити запослени на неодређено време код добављача у време објављивања набавке.
4.	Да поседује одвојене просторне капацитете за радионички, магацински и административни део, минимум 150 m ² .	Доказ: Оверен списак локација на којима понуђач има право коришћења простора, по ком основу располаже са тим простором (својина, закуп ...), за шта је простор намењен (радионички, магацински и административни део) и колика је површина тог простора. Власништво или Уговор о закупу мора бити закључен пре објављивања позива за подношење понуда за ову набавку.
5.	Испуњење услова гаранције, сервисирања добара, снабдевање оригиналним резервним деловима, одзив на позив за рекламацију, рок важења понуде, рок испоруке	Доказ: Оверен и потписан Образац 5 са попуњеним подацима наведеним у обрасцу
6.	Да нуди добра која у свему одговарају техничкој спецификацији и захтевима произвођача добара	Доказ: достављањем каталога (извода из каталога, одштампан доказ са званичне интернет странице произвођача) из кога се јасно могу установити карактеристике понуђених добара. Понуђач обележава на пригодан начин понуђено средство у каталогу. Каталог мора бити на српском језику или преведен и оверен од стране понуђача

ТЕХНИЧКЕ КАРАКТЕРИСТИКЕ И КОЛИЧИНЕ – СПЕЦИФИКАЦИЈА ДОБАРА

Алат за одржавање средстава електронике

1. Лемилица

Опис намене алата	Намењена за спајање контаката лемљењем
Потребни технички параметри	- за професионалну употребу - снага: минимум 70 W - температурни опсег: подесивоод 100 до 450°C - прецизност температуре: $\pm 5^{\circ}\text{C}$ - стабилност температуре: $\pm 6^{\circ}\text{C}$ - екран: дигитални LCD - са ESD заштитом - тежина: максимум 1,4 kg - упутство за руковање и основно одржавање на српском језику - испоручује се као функционалан уређај
Примери адекватног добра	- Weller WE1010, или адекватан
Количина за набавку	* минимум 3 (три) комада

2. Врх за лемилицу 1

Опис намене алата	Намењен за замену дотрајалог врха на лемилици
Потребни технички параметри	- за професионалну употребу - облик врха: длето - пречник врха: максимум 2,4mm
Примери адекватног добра	- Weller ET-B, или адекватан
Количина за набавку	* минимум 3 (три) комада

3. Врх за лемилицу 2

Опис намене алата	Намењен за замену дотрајалог врха на лемилици
Потребни технички параметри	- за професионалну употребу - облик врха: длето - пречник врха: максимум 3,2mm
Примери адекватног добра	- Weller ET-C, или адекватан
Количина за набавку	* минимум 3 (три) комада

4. Врх за лемилицу 3

Опис намене алата	Намењен за замену дотрајалог врха на лемилици
Потребни технички параметри	- за професионалну употребу - облик врха: длето - дужина врха: максимум 4,6mm

	- ширина врха: максимум 0,8mm
Примери адекватног добра	- Weller ET-D, или адекватан
Количина за набавку	* минимум 3 (три) комада

5. Врх за лемилуцу 4

Опис намене алата	Намењен за замену дотрајалог врха на лемилуци
Потребни технички параметри	- за професионалну употребу - облик врха: длето - ширина врха: максимум 0,8mm - дебљина врха: максимум 0,4mm - дужина: максимално 34,5mm
Примери адекватног добра	- Weller ET-HL, или адекватан
Количина за набавку	* минимум 3 (три) комада

6. Флукс

Опис намене алата	Намењен за замену дотрајалог врха на лемилуци
Потребни технички параметри	- за професионалну употребу - тип флуksа: RMA - врста флуksа: на бази калафонијума - користи се за лемљење SMD компонената - врста паковања: шприц - изглед флуksа: гел - запремина: минимум 10 ml
Примери адекватног добра	- Torńik, ВТF0812Н, или адекватан
Количина за набавку	* минимум 3 (три) комада

7. Тинол жица

Опис намене алата	Намењен за лемљење материјала
Потребни технички параметри	- за професионалну употребу - састав: Sn 60±0,5%, Pb остатак - пречник жице: максимално 1mm - густина: 8,5g/kubcm - тачка топљења: да обухвата интервал од 183-190°C - израђена по стандарду EN 61190-1-3 / ISO 9453 - тежина: 250 g
Примери адекватног добра	- Elsold, 6022 или адекватан
Количина за набавку	* минимум 3 (три) комада

8. Плетеница за разлемљивање

Опис намене алата	Намењен за разлемљивање материјала
Потребни технички параметри	- за професионалну употребу - димензије: максимално 2,0 x 1,6mm - температура мекшања: 75 °C - тачка горења: максимално 180 °C - температура деловања: 273 °C - карактеристике: lead-free - густина: E-Cu F20 - израђена по стандарду DIN 4643
Примери адекватног добра	- Stannol, 7022032 или адекватан
Количина за набавку	* минимум 3 (три) комада

9. Сунђер за лемилнице, суво чишћење, месингани

Опис намене алата	Намењен за чишћење врхова лемилница
Потребни технички параметри	- за професионалну употребу - за чишћење врхова лемилница - у облику вуне, од месинга
Примери адекватног добра	- Weller, T0051384199 или адекватан
Количина за набавку	* минимум 3 (три) комада

10. Сталак за лемилницу са лупом

Опис намене алата	Намењен за испомоћ лемљењу
Потребни технички параметри	- за професионалну употребу - димензије сочива: 90 mm, увећање 2,5 пута - додатно сочиво: 34 mm, увећање 7,5 и 10 пута - додатно: лед лампа - димензије: 10 x 34 cm
Примери адекватног добра	- ZghonDi, ZD -126-3, или адекватан
Количина за набавку	* минимум 3 (три) комада

11. Подлога за лемљење

Опис намене алата	Намењен за испомоћ лемљењу
Потребни технички параметри	- за професионалну употребу - израђена од еколошког органосиликона - са неколико рупа за смештај вијака, ситних делова и интегрисаних кола - са уграђеним лењиром на доњем делу подлоге од 0-30 cm - отпорност на топлоту: минимум 500 °C - дебљина: 5 mm ±5% - димензије: 480 x 318 mm - боја: плава или слична - тежина: максимално 685 g

Примери адекватног добра	- Kriocy, CLP972, или адекватан
Количина за набавку	* минимум 3 (три) комада

12. Помагала за лемљење, сет

Опис намене алата	Намењен за испомоћ лемљењу
Потребни технички параметри	- за професионалну употребу - сет од 6 комада помагала
Примери адекватног добра	- Velleman, VTSA, или адекватан
Количина за набавку	* минимум 3 (три) комада

13. Клешта, сечице

Опис намене алата	Намењен за сечење танких и меких жица
Потребни технички параметри	- за професионалну употребу - за сечење танких и меких жица - материјал: алатни челик - резне ивице: индуктивно каљене - чељусти: црне, полиране - тежина: максимално 60 g
Примери адекватног добра	- Hantool, HT-109, или адекватан
Количина за набавку	* минимум 3 (три) комада

14. Клешта, повијена

Опис намене алата	Намењена за сечење под углом
Потребни технички параметри	- за професионалну употребу - облик: шпицаста повијена под углом од 45° - изолација: VI, <400V - капацитет сечења: $\phi 1 \text{ mm}$ (740-830 N/kvmm), $\phi 1,6 \text{ mm}$ (1.600 N/kvmm) - материјал: побољшани челик - резне ивице: индуктивно окаљене - чељусти: полиране, назубљене, полуокругле - површина: хромирана - дршке изоловане двокомпонентним навлакама - дужина: максимално 170 mm
Примери адекватног добра	- Unior, 512 VI или адекватан
Количина за набавку	* минимум 3 (три) комада

15. Клешта, комбинирке

Опис намене алата	Намењена за више функција
Потребни технички параметри	<ul style="list-style-type: none">- за професионалну употребу- облик: комбинована клешта- изолација: VI, <400V- капацитет сечења: $\phi 1 \text{ mm}$ (740-830 N/kvmm), $\phi 1,6 \text{ mm}$ (1.600 N/kvmm)- материјал: премиум плус алатни челик или адекватан- резне ивице: индуктивно окаљене- чељусти: полиране- површина: хромирана- дршке изоловане двокомпонентним навлакама- израђена по стандарду DIN ISO 5746- дужина: максимално 160 mm
Примери адекватног добра	- Unior 406 VI, или адекватан
Количина за набавку	* минимум 3 (три) комада

16. Кључеви имбус, дуги, гарнитура

Опис намене алата	Намењена за одвртање-завртање вијака са имбус главом
Потребни технички параметри	<ul style="list-style-type: none">- за професионалну употребу- профил: шестоугао- материјал: хром-ванадијум, никловани- израђена по стандарду ISO 2936- на пластичном држачу- гарнитура садржи кључеве: 1.5, 2, 2.5, 3, 4, 5, 6, 8, 10- димензије: 91.5/15.5, 102/18, 114.5/20.5, 129/23, 144/29, 165/33, 186/38, 208/44, 234/50 mm- дужина: максимално 160 mm
Примери адекватног добра	- Unior 220/3LPH, или адекватан – 1.800 динара без ПДВ
Количина за набавку	* минимум 3 (три) комада

17. Одвртач са наставцима, гарнитура

Опис намене алата	Намењена за одвртање-завртање вијака
Потребни технички параметри	<ul style="list-style-type: none">- за професионалну употребу- прихват алата: $\frac{1}{4}$"- комплет треба да садржи минимум 42 дела- чегртаљка- универзални зглоб- наставак – 2 комада, мањи и већи- Т-ручица- флексибилни наставак- адаптер за битове- насадни кључеви: 4, 4.5, 5, 5.5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14- битови: SL4, 5.5, 7; PH1, 2, 3; PZ1, 2, 3; HEX3, 4.5, 6, 7, 8; T10,

	15, 20, 25, 30, 40 - имбус кључеви: 1.5, 2.0, 2.5 - материјал: угљенични челик - у пластичној кутији, где сваки комад алата има своје лежиште - дужина: максимално 160 mm
Примери адекватног добра	- FRH, F5622, или адекватан
Количина за набавку	* минимум 3 (три) комада

18. Одвијачи VDE, равни, 75

Опис намене алата	Намењен за одвртање-завртање вијака под напоном
Потребни технички параметри	- за професионалну употребу - заштита од напона од 1.000V - материјал: врх и стабло од хром-ванадијум-молибдена, каљен и ојачан - врх бруниран - ручица од трокомпонентног материјала - отвор у дршци за качење - израђена по стандарду EN60900 - димензије одвијача: 0.4x2.5x75
Примери адекватног добра	- Unior 603VDEТBI, или адекватан
Количина за набавку	* минимум 3 (три) комада

19. Одвијачи VDE, равни 100

Опис намене алата	Намењен за одвртање-завртање вијака под напоном
Потребни технички параметри	- за професионалну употребу - заштита од напона од 1.000V - материјал: врх и стабло од хром-ванадијум-молибдена, каљен и ојачан - врх бруниран - ручица од трокомпонентног материјала - отвор у дршци за качење - израђена по стандарду EN60900 - димензије одвијача: 0.6x3.5x100
Примери адекватног добра	- Unior 603VDEТBI, или адекватан
Количина за набавку	* минимум 3 (три) комада

20. Одвијач VDE, равни, 125

Опис намене алата	Намењен за одвртање-завртање вијака под напоном
Потребни технички параметри	- за професионалну употребу - заштита од напона од 1.000V - материјал: врх и стабло од хром-ванадијум-молибдена, каљен и ојачан - врх бруниран - ручица од трокомпонентног материјала

	- отвор у дршци за качење - израђена по стандарду EN60900 - димензије одвијача: 1.0x5.5x125 mm
Примери адекватног добра	- Uniog 603VDETBI, или адекватан
Количина за набавку	* минимум 3 (три) комада

21. Турпије, сет

Опис намене алата	Намењена за фину обраду предмета турпијањем
Потребни технички параметри	- за професионалну употребу - комплет од 10 турпија - ручица турпије обложена пластиком - дужина: максимално 120 mm
Примери адекватног добра	- Velleman VTDF1, или адекватан
Количина за набавку	* минимум 3 (три) комада

22. Скалпел

Опис намене алата	Намењена за сечење меких материјала
Потребни технички параметри	- за професионалну употребу - пластично кућиште - дужина сечива: минимално 18 mm
Примери адекватног добра	- Samogyi Elektronik, или адекватан
Количина за набавку	* минимум 3 (три) комада

23. Пинцете, сет

Опис намене алата	Намењена за прихват и држање ситних материјала и за заштиту од нежељеног електрицитета
Потребни технички параметри	- за професионалну употребу - материјал: нерђајући челик - антистатичне - антимагнетне, отпорне на корозију и добре еластичности - једноставна дезинфекција чистом водом - сет садржи 6 пинцета број: ESD 10, ESD 11, ESD 12, ESD 13, ESD 14, ESD 15 - у пригодном паковању, свака пинцета да је учвршћена од померања
Примери адекватног добра	- Kriocy, ESD 61, или адекватан
Количина за набавку	* минимум 3 (три) комада

24. Антистатик наруквица

Опис намене алата	Намењена за одвођење нежељеног електрицитета
Потребни технички параметри	- за професионалну употребу - материјал: PVC - отпорност појаса: 20x210 mm - PU језгро са отпорником од 1MΩ - гајтан за уземљење, са крокодил штипаљком на другом крају
Примери адекватног добра	- Velleman AS3N, или адекватан
Количина за набавку	* минимум 3 (три) комада

25. Антистатик подлога

Опис намене алата	Намењена за заштиту од нежељеног електрицитета
Потребни технички параметри	- за професионалну употребу - материјал: статичка дисипативна гума (горњи слој), проводна гума (доњи слој) - отпорност површине: 10^6 - 10^9 (горњи слој), 10^3 - 10^5 (доњи слој) - проводни слој: 1,8 mm - слој електростатичке дисипације: 0,2 mm - отпорност на високе температуре: 200-300°C - димензије: 100x122 mm
Примери адекватног добра	- Velleman AS16, или адекватан
Количина за набавку	* минимум 3 (три) комада

26. Супер лепак, гел

Опис намене алата	Намењена за осигурање против одвртања вијака
Потребни технички параметри	- за професионалну употребу - цијаноакрилни адхезив гел - за лепљење металних делова, вијака против одвртања - без накапања и без капљања - испуњавање празнина до 0,25 mm и мање - вискозност: 40.000 cPs (25 °C) - време сушења: 45-180 °C - нето запремина: минимум 2 g
Примери адекватног добра	- Bison, 2g, gel, или адекватан
Количина за набавку	* минимум 3 (три) комада

27. Пиштољ за пластику

Опис намене алата	Намењена за осигурање против одвртања вијака
Потребни технички параметри	- за професионалну употребу - напајање: 220 V - снага: минимум 9W

	<ul style="list-style-type: none"> - густина: 920 g/kvcm - температура: минимум 150-170 °C - пречник патрона: максимум 7 mm - време загревања: максимум 5 min - материјал: EVA - вискозност: 13-16Pa.s на 180 °C (транспарентно), 18Pa.s на 180 °C (бљештаво)
Примери адекватног добра	- Bison, hobby 7, или адекватан
Количина за набавку	* минимум 3 (три) комада

28. Пластика топљива, сет

Опис намене алата	Намењена за допуну пиштоља за пластику
Потребни технички параметри	<ul style="list-style-type: none"> - за професионалну употребу - допуна за понуђени пиштољ на ставци 27 - димензије: 7x100 mm - сет садржи: минимум 12 комада-патрона
Примери адекватног добра	- Bison, 7x100 12/1, или адекватан
Количина за набавку	* минимум 3 (три) комада

29. Термо бужир

Опис намене алата	Намењена за заштиту од нежељеног контакта
Потребни технички параметри	<ul style="list-style-type: none"> - за професионалну употребу - термоскупљајући бужир - пречник: 10 mm - скупљени пречник: 5 mm - температурни опсег скупљања: 70 до 125 °C - радна температура: -55 до 125 °C - за заштиту делова где се јавља велика разлика у пречнику - дужина паковања: 100 m - боја: црвена
Примери адекватног добра	- Woer, 10.5R, или адекватан
Количина за набавку	* минимум 3 (три) комада

30. Ручна бушилица

Опис намене алата	Намењена за фино бушење у разним-меким материјалима
Потребни технички параметри	<ul style="list-style-type: none"> - за професионалну употребу - напајање: 220 V - снага: минимум 100W - број обртаја: 5.000-20.000 o/min - дужина: максимум 200 mm - тежина: максимум 450 gr - у оригиналној полипропиленској кутији

	- у паковању са минимум 43 додатна врха за бушење и сечење
Примери адекватног добра	- Proxxon, FBS 240/E, или адекватан
Количина за набавку	* минимум 3 (три) комада

31. Брусно камење, сет

Опис намене алата	Намењена за фину обраду материјала брушењем
Потребни технички параметри	- за професионалну употребу - сет минимум садржи: колети, дијамантски окретачи, дискови за сечење, cutt-off окретачи, пешчани дискови, гумени диск, пешчани ваљкови, камење за полирање, секач, четкице, пипалке, силикон-карбидни брусни камен, брушни дискови, мандрели, смеша за полирање, бушилице, алат - сет садржи минимуму 40 комада
Примери адекватног добра	- Aspack, RPTS40, или адекватан
Количина за набавку	* минимум 3 (три) комада

32. Мултиметар

Опис намене алата	Намењена за мерење електричних величина
Потребни технички параметри	- за професионалну употребу - мултиметар са бесконтактном детекцијом напона - опсег бесконтактног мерења напона: 100 до 600 V - опсег мерења једносмерног напона: 0.1mV - 600V - опсег мерења наизменичног напона (AC): 0.1mV - 600V - опсег мерења струје (DC/AC): 0.1μA - 10A - опсег мерења отпорности: 0.1Ω - 40MΩ - опсег мерења капацитивности: 0.001nF - 200μF - опсег мерења фреквенције: 0.001Hz - 10MHz - радни циклус (Duty cycle): 0.1 - 99.9% - опсег мерења температуре: -20° do 750°C Карактеристике - тест диода - тест проводљивости - напајање: 2 × AAA (1.5V) батерије - екран: LCD ekran - приказ екрана: минимум 4.000 цифара - тачност измерених вредности: ±0.5% - сигурност: CATII - 1000V, CATIII - 600V - димензије: максимум 147 x 76 x 42mm - маса: максимум 260 gr - испорука са батеријама
Примери адекватног добра	- Extech EX330, или адекватан
Количина за набавку	* минимум 3 (три) комада

33. Стона лампа са луном

Опис намене алата	Намењена за увећање предмета који се поправљају
Потребни технички параметри	<ul style="list-style-type: none">- за професионалну употребу- напајање: 220 V- са осветљењем- снага: минимум 8W- извор светлости: 60 x SMD LED- струја: максимум 40 mA- боја светлости: дневна светлост- температура светлости: 6500 K- јачина светлости: минимум 650 lm- угао осветљења: 120°- фактор снаге: 0,7- CRI вредност: 80 Ra- радни век: минимум 20.000 h- број укључења/искључења: минимум 10.000- увећање: минимум 3 пута (8D)- пречник сочива: 120 mm ±5%- материјал сочива: стакло- IP заштита: минимум IP20- висина: минимум 1.190 mm
Примери адекватног добра	- Prosto, LLP6025-8, или адекватан
Количина за набавку	* минимум 3 (три) комада

34. Ручна лупа са осветљењем

Опис намене алата	Намењена за увећање предмета који се поправљају
Потребни технички параметри	<ul style="list-style-type: none">- за професионалну употребу- ручна лампа са осветљењем и електронским прекидачем- стаклено сочиво- са UV LED светлошћу за испитивање новчаница- тип: ручна лупа- напајање: 3 x 1.5 V AAA батерије- са осветљењем- извор светлости: 8 x LED диода, 1 x UV LED (испитивање новчаница)- увећање: минимум 3 пута (8D)- пречник сочива: 56 mm ±5%- IP заштита: минимум IP20- испорука са батеријама
Примери адекватног добра	- Supfar, 45X, или адекватан
Количина за набавку	* минимум 3 (три) комада

35. Базна лемилица на топли ваздух

Опис намене алата	Намењена за лемљење материјала помоћу врућег ваздуха
Потребни технички параметри	<ul style="list-style-type: none">- за професионалну употребу- тип: базна лемилица на топли ваздух- за меко лемљење и одлемљивање SMD компонената у електроници- дигитална контрола температуре и аналогна контрола протока ваздуха- са грејачем који гарантује дуг и поуздан рад- напајање: 230 V~- снага: минимум 300 W- кабел: минимум 1.2 m- прибор: 3 млазнице- излазна температура ваздуха: 100 до 500°C- димензије: максимум 125x110x155 mm
Примери адекватног добра	- ZghonDi, ZD-8908, или адекватан
Количина за набавку	* минимум 3 (три) комада

36. Алат за отварање телефона 1, сет

Опис намене алата	Намењена за лемљење материјала помоћу врућег ваздуха
Потребни технички параметри	<ul style="list-style-type: none">- за професионалну употребу- сет садржи минимум:<ul style="list-style-type: none">- два шрафцигера- два пластична алата за отварање телефона- два вакуум отварача
Примери адекватног добра	- Home, PLT-SET18, или адекватан
Количина за набавку	* минимум 3 (три) комада

37. Алат за отварање телефона 2, сет

Опис намене алата	Намењена за лемљење материјала помоћу врућег ваздуха
Потребни технички параметри	<ul style="list-style-type: none">- за професионалну употребу- од меке пластике- сет садржи три алатке
Примери адекватног добра	- Ваку ВК-7278, или адекватан
Количина за набавку	* минимум 3 (три) комада

38. Изопропил алкохол

Опис намене алата	Намењена за чишћење предмета за рад
Потребни технички параметри	<ul style="list-style-type: none">- за професионалну употребу- чистоћа: минимум 99,7%- паковање: од 1 литра

Примери адекватног добра	- Лиџа-promet, 104, или адекватан
Количина за набавку	* минимум 3 (три) комада

39. Спреј за чишћење контаката

Опис намене алата	Намењена за чишћење контаката
Потребни технички параметри	- за професионалну употребу - за чишћење контаката - у спреју - уклања уље, масноћу, прљавштињу и тврдоглаве мрље - потпуно испарљив, не оставља трагове, без корозије на површини метала и пластике - еколошки прихватљив, по EU RoHS упутству за заштиту животне средине - паковање: спреј минимум 200 ml
Примери адекватног добра	- Kontakt-Chemie, Kontakt 60, или адекватан
Количина за набавку	* минимум 3 (три) комада

40. Компресовани ваздух

Опис намене алата	Намењена за чишћење уз помоћ компримованог ваздуха
Потребни технички параметри	- за професионалну употребу - за чишћење тешко доступних или осетљивих места - у спреју - са продужном цевчицом за прецизно чишћење - 100% сигуран за озон - садржај: 100% TNG (бутан/пропан) - притисак: до 6KN - нето тежина: максимум 0,5 kg - паковање: спреј 600 ml
Примери адекватног добра	- Gembird, FL600-01, или адекватан
Количина за набавку	* минимум 3 (три) комада

41. Марамце за чишћење, сет

Опис намене алата	Намењена за чишћење контаката и елемената
Потребни технички параметри	- за професионалну употребу - величина: 9 инча - паковање: сет од 100 комада
Примери адекватног добра	- Maxclean, 41547, или адекватан
Количина за набавку	* минимум 3 (три) комада

42. Магнетизер-демагнетизер

Опис намене алата	Намењена за магнетисање-демагнетисање алата
Потребни технички параметри	- за професионалну употребу - за помоћ при завијању-одвијању вијака у уском простору - за подизање ситних металних предмета у уском простору
Примери адекватног добра	- Velleman, VTMD, или адекватан
Количина за набавку	* минимум 3 (три) комада

43. Бургија 1

Опис намене алата	Намењена за ситне радове
Потребни технички параметри	- за професионалну употребу - бургија за ситне радове - материјал: волфрам-карбид легура отпорна на трошење - за бушење стакла, полудрагог камења, порцелана, керамике, мермера и осталог тврдог камења до 6 категорије тврдоће - дршка Ø 3.0mm - пречник бургије: 1 mm - идеални угао резања од 6°
Примери адекватног добра	- Bungard, BF1.0R, или адекватан
Количина за набавку	* минимум 3 (три) комада

44. Бургија 2

Опис намене алата	Намењена за ситне радове
Потребни технички параметри	- за професионалну употребу - бургија за ситне радове - материјал: волфрам-карбид за глодање (шиљасто) - за бушење, глодање и резање штампаних плочица од фибергласа и пертинакса - за бушење бисера и сличних материјала - дршка Ø 2.35mm - пречник бургије: 1-1,2 mm
Примери адекватног добра	- Bungard, BF1.03, или адекватан
Количина за набавку	* минимум 3 (три) комада

45. Бургија 3

Опис намене алата	Намењена за ситне радове
Потребни технички параметри	- за професионалну употребу - бургија за ситне радове - материјал: волфрам-карбид легура отпорна на трошење - за бушење стакла, полудрагог камења, порцелана, керамике, мермера и осталог тврдог камења до 6 категорије тврдоће

	- дршка Ø 3.0mm - пречник бургије: 1,5 mm - идеални угао резања од 6°
Примери адекватног добра	- Bungard, BF1.5R, или адекватан
Количина за набавку	* минимум 3 (три) комада

46. Стега столарска

Опис намене алата	Намењена за држање материјала за обраду
Потребни технички параметри	- за професионалну употребу - величина: 120x500mm - пластична дршка, противклизајућа - пластифициране чељусти ради дуготрајне заштите од корозије - ширина чељусти: 120mm - отвор стезања: 500mm
Примери адекватног добра	- Bomber, TPR 120-500, или адекватан
Количина за набавку	* минимум 3 (три) комада

47. Лепак за шрафове

Опис намене алата	Намењена за осигурање навоја лепљењем
Потребни технички параметри	- за професионалну употребу - за осигурање навоја – средње чврстоће - опште намене, за све металне спојеве - за обезбеђење вијака, навртки и матица од самоодвртања услед вибрација - отпоран на индустријска уља, моторна уља, антикорозивна уља и друге течности - демонтажа помоћу стандардног ручног алата - паковање: 10ml
Примери адекватног добра	- Loctite - 243-10, или адекватан
Количина за набавку	* минимум 3 (три) комада

48. Ручни штампач налепница

Опис намене алата	Намењена за штампање етикета и слично, за електричаре
Потребни технички параметри	- за професионалну употребу - брзо и једноставно обележавање - штампање налепница до 12 mm - штампање минимум 200 симбола - штампање усправно - опције штампе: подвучено - ширина текста: нормално, 2x, 1/2 - уграђен секач за прецизно обележавање - напајање: 6 x AAA (LR03/HR03) алкалне батерије

	- дисплеј: LCD, 16 знакова x 1 редак - 58 mm x 23 mm - технологија: термални пренос - језици: минимум 20 језика - са АЦ адаптером и касетом са траком пуне дужине - у чврстој торбици за ношење
Примери адекватног добра	- Brother, E110-VP, или адекватан
Количина за набавку	* минимум 3 (три) комада

49. Трака за ручни штампач 6 mm

Опис намене алата	Намењена за чишћење штампање етикета
Потребни технички параметри	- за професионалну употребу - ширина траке: 6 mm - врста траке: TZe трака - компатибилна са понуђеним ручним штампачем налепница
Примери адекватног добра	- Brother, TZe611 6, или адекватан
Количина за набавку	* минимум 3 (три) комада

50. Трака за ручни штампач 9 mm

Опис намене алата	Намењена за штампање етикета
Потребни технички параметри	- за професионалну употребу - ширина траке: 9 mm - врста траке: TZe трака - компатибилна са понуђеним ручним штампачем налепница
Примери адекватног добра	- Brother, TZe621 9, или адекватан
Количина за набавку	* минимум 3 (три) комада

51. Трака за ручни штампач 12 mm

Опис намене алата	Намењена за штампање етикета
Потребни технички параметри	- за професионалну употребу - ширина траке: 12 mm - врста траке: TZe трака - компатибилна са понуђеним ручним штампачем налепница
Примери адекватног добра	- Brother, TZe631 12, или адекватан
Количина за набавку	* минимум 3 (три) комада

52. Алат за скидање зглоба руке

Опис намене алата	Намењена за скидање зглоба руке
Потребни технички параметри	- за професионалну употребу - материјал: легура хром-ванадијум челика или адекватан

	<ul style="list-style-type: none"> - 360° подесиве прирубнице за палац - проширује снагу акумулаторских одвијача, обртни моменат минимум 400 o/min - ¼" шестоугаона погонска осовина компатибилна за брзу промену, која одговара савременим бушилицама и стезним главама - магнетна ¼" шестоугаона утичница прихвата
Примери адекватног добра	- Rocaris, 105, или адекватан
Количина за набавку	* минимум 3 (три) комада

53. Торкс наставци

Опис намене алата	Намењена за рад са вијцима за торекс главом
Потребни технички параметри	<ul style="list-style-type: none"> - за професионалну употребу - профил: TORX - сет се састоји од наставака: T4, T5, T6, T7, T8, T9, T10, T15, T20, T25, T27, T30, T40 (минимум 13 комада) - материјал: хром-молибден челик - фосфатиран
Примери адекватног добра	- LEXIVON LX-301, или адекватан
Количина за набавку	* минимум 3 (три) комада

54. Антистатичке рукавице за рад

Опис намене алата	Намењена за заштиту уређаја за рад од непожељног електрицитета
Потребни технички параметри	<ul style="list-style-type: none"> - за професионалну употребу - антистатичне - од винила - величина: M/L - паковање: 100 комада
Примери адекватног добра	-, или адекватан
Количина за набавку	* минимум 3 (три) комада

55. Сет имбус одвијача

Опис намене алата	Намењена за одвијање/завијање вијака мањих димензија са имбус главом
Потребни технички параметри	<ul style="list-style-type: none"> - за професионалну употребу - профил: имбус универзални - материјал: нерђајући челик и титанијум - ручка од алуминијума или одговарајући, неклизајућа - отпорни на ломљење - димензија одвијача: 1.5, 2.0, 2.5, 3.0 mm (4 комада)
Примери адекватног добра	- Mmobiel, FPV, или адекватан
Количина за набавку	* минимум 3 (три) комада

56. Торкс одвијач 1

Опис намене алата	Намењена за одвијање/завијање вијака са TORX главом
Потребни технички параметри	- за професионалну употребу - профил: TORX - материјал: легирани челик или адекватан - мека дршка од вишекомпонентних материјала - димензија одвијача: T4x60
Примери адекватног добра	- WIHA 362 T4, или адекватан
Количина за набавку	* минимум 3 (три) комада

57. Торкс одвијач 2

Опис намене алата	Намењена за одвијање/завијање вијака са TORX главом
Потребни технички параметри	- за професионалну употребу - профил: TORX - материјал: легирани челик или адекватан - мека дршка од вишекомпонентних материјала - димензија одвијача: T5x60
Примери адекватног добра	- WIHA 362 T5, или адекватан
Количина за набавку	* минимум 3 (три) комада

58. Мини одвијачи, гарнитура

Опис намене алата	Намењена за одвијање/завијање вијака мањих димензија
Потребни технички параметри	- за професионалну употребу - профил: имбус - магнетни одвијач са наставцима, 10 наставака - ручка одвијача са ротирајућом дршком, од алуминијума или адекватна - гарнитура се испоручује у висококвалитетној торбици - гарнитура садржи: равни 1.5, 2.0, крстасти PH0, PH000, TORX T4, T5, T6, петострани PL0.8, PL1.2, PL1.6
Примери адекватног добра	- deleyCON, 11pcs magnetic, или адекватан
Количина за набавку	* минимум 3 (три) комада

59. Мини лупа

Опис намене алата	Намењена за увећање слике предмета који се ремонтују
Потребни технички параметри	- за професионалну употребу - материјал сочива: стакло - увећање: минимум 20x - отпорно на хабање
Примери адекватног добра	- Tmishion, 20xPMG, или адекватан
Количина за набавку	* минимум 3 (три) комада

60. Гумени лепак

Опис намене алата	Намењена за заптивање и лепљење материјала путем силиконског лепка
Потребни технички параметри	- за професионалну употребу - силиконски гумени бели лепак - материјал: гума, пластика - да испуњава RoHS стандарде - издржљив и отпоран на хабање
Примери адекватног добра	- Vidoo, K-704, или адекватан
Количина за набавку	* минимум 3 (три) комада

61. Вакуум пумпа

Опис намене алата	Намењена за усисавање отопљеног лема са контакта
Потребни технички параметри	- за професионалну употребу - вакум пумпица, ручна - стабилна тефлонска глава интегрисана са кућиштем, - дупли гумирани прстен изолован уљем, - снажна нерђајућа опруга, - димензије максимум 30x220 mm <u>Обим испоруке:</u> - пумпица, - резервна глава пумпице
Примери адекватног добра	- Proskit 8PK-366 N, или адекватан
Количина за набавку	* минимум 3 (три) комада

Наручилац задржава право промене вредности у рубрици "количина за набавку", стим да количине тада не могу бити мање од тренутно наведених. Наручилац у том случају нема право да тражи промену цене (снижење цене), у односу на цену коју је Понуђач доставио у званичној понуди.

ОБРАЗАЦ ПОНУДЕ

Понуда број _____ од _____ за јавну набавку добара – Алат за одржавање средстава електронике, ЈН број 1.1022-815-39/2024.

Списак образаца који чине саставни део понуде:

1. Општи подаци о понуђачу
2. Понуду подноси
3. Подаци о подизвођачу
4. Подаци о учеснику у заједничкој понуди
5. Образац структуре цене са упутством како да се попуни
6. Образац меничног писма
7. Образац изјаве о прихватању начина и услова плаћања
8. Образац изјаве о прихватању контроле од стране наручиоца

1) ОПШТИ ПОДАЦИ О ПОНУЂАЧУ

Назив понуђача:	
Адреса понуђача:	
Матични број понуђача:	
Порески идентификациони број понуђача (ПИБ):	
Име особе за контакт:	
Електронска адреса понуђача (e-mail):	
Телефон:	
Телефакс:	
Број рачуна понуђача и назив банке:	
Лице овлашћено за потписивање наруџбенице:	

2) ПОНУДУ ПОДНОСИ:

А) САМОСТАЛНО
Б) СА ПОДИЗВОЂАЧЕМ
В) КАО ЗАЈЕДНИЧКУ ПОНУДУ

Напомена: заокружити начин подношења понуде и уписати податке о свим учесницима заједничке понуде, уколико понуду подноси група понуђача.

3) ПОДАЦИ О ПОДИЗВОЂАЧУ

1)	Назив подизвођача:	
	Адреса:	
	Матични број:	
	Порески идентификациони број:	
	Име особе за контакт:	
	Процент укупне вредности набавке који ће извршити подизвођач:	
	Део предмета набавке који ће извршити подизвођач:	
2)	Назив подизвођача:	
	Адреса:	
	Матични број:	
	Порески идентификациони број:	
	Име особе за контакт:	
	Процент укупне вредности набавке који ће извршити подизвођач:	
	Део предмета набавке који ће извршити подизвођач:	

Напомена:

Табелу "Подаци о подизвођачу" попуњавају само они понуђачи који подносе понуду са подизвођачем, а уколико има већи број подизвођача од места предвиђених у табели, потребно је да се наведени образац копира у довољном броју примерака, да се попуни и достави за сваког подизвођача.

4) ПОДАЦИ О УЧЕСНИКУ У ЗАЈЕДНИЧКОЈ ПОНУДИ

1)	Назив учесника у заједничкој понуди:	
	Адреса:	
	Матични број:	
	Порески идентификациони број:	
	Име особе за контакт:	
2)	Назив учесника у заједничкој понуди:	
	Адреса:	
	Матични број:	
	Порески идентификациони број:	
	Име особе за контакт:	
3)	Назив учесника у заједничкој понуди:	
	Адреса:	
	Матични број:	
	Порески идентификациони број:	
	Име особе за контакт:	

Напомена:

Табелу "Подаци о учеснику у заједничкој понуди" попуњавају само они понуђачи који подносе заједничку понуду, а уколико има већи број учесника у заједничкој понуди од места предвиђених у табели, потребно је да се наведени образац копира у довољном броју примерака, да се попуни и достави за сваког понуђача који је учесник у заједничкој понуди.

5) ОБРАЗАЦ СТРУКТУРЕ ЦЕНЕ СА УПУТСТВОМ КАКО ДА СЕ ПОПУНИ

Ред. број	Назив понуђеног добра	Назив произвођача	Модел/Тип/Код	Количина	Јединична цена без ПДВ-а	Јединична цена са ПДВ-ом	Укупна цена без ПДВ-а	Укупна цена са ПДВ-ом
1	2	3	4	5	6	7	8 (5x6)	9 (5x7)
1.	Лемилница	XXXXXXXXXX	12345678	3	2.500,00	3.000,00	7.500,00	9.000,00
2.	Врх за лемилницу 1	XXXXXXXXXX	12345678	3	2.500,00	3.000,00	7.500,00	9.000,00
3.	Врх за лемилницу 2	XXXXXXXXXX	12345678	3	2.500,00	3.000,00	7.500,00	9.000,00
4.	Врх за лемилницу 3	XXXXXXXXXX	12345678	3	2.500,00	3.000,00	7.500,00	9.000,00
5.	Врх за лемилницу 4	XXXXXXXXXX	12345678	3	2.500,00	3.000,00	7.500,00	9.000,00
6.	Флуks	XXXXXXXXXX	12345678	3	2.500,00	3.000,00	7.500,00	9.000,00
7.	Тинол жица	XXXXXXXXXX	12345678	3	2.500,00	3.000,00	7.500,00	9.000,00
8.	Плетеница за разлемљивање	XXXXXXXXXX	12345678	3	2.500,00	3.000,00	7.500,00	9.000,00
9.	Сунђер за лемилнице, суво чишћење, месингани	XXXXXXXXXX	12345678	3	2.500,00	3.000,00	7.500,00	9.000,00
10.	Сталак за лемилницу са лулом	XXXXXXXXXX	12345678	3	2.500,00	3.000,00	7.500,00	9.000,00
11.	Подлога за лемљење	XXXXXXXXXX	12345678	3	2.500,00	3.000,00	7.500,00	9.000,00
12.	Помагала за лемљење, сет	XXXXXXXXXX	12345678	3	2.500,00	3.000,00	7.500,00	9.000,00
13.	Клешта, сечице	XXXXXXXXXX	12345678	3	2.500,00	3.000,00	7.500,00	9.000,00
14.	Клешта, повијена	XXXXXXXXXX	12345678	3	2.500,00	3.000,00	7.500,00	9.000,00
15.	Клешта, комбинирке	XXXXXXXXXX	12345678	3	2.500,00	3.000,00	7.500,00	9.000,00
16.	Кључеви имбус, дуги, гарнитура	XXXXXXXXXX	12345678	3	2.500,00	3.000,00	7.500,00	9.000,00
17.	Одвртач са наставцима, гарнитура	XXXXXXXXXX	12345678	3	2.500,00	3.000,00	7.500,00	9.000,00

18.	Одвijaч VDE, равни, 75	XXXXXXXXXX	12345678	3	2.500,00	3.000,00	7.500,00	9.000,00
19.	Одвijaч VDE, равни, 100	XXXXXXXXXX	12345678	3	2.500,00	3.000,00	7.500,00	9.000,00
20.	Одвijaч VDE, равни, 125	XXXXXXXXXX	12345678	3	2.500,00	3.000,00	7.500,00	9.000,00
21.	Турпије, сет	XXXXXXXXXX	12345678	3	2.500,00	3.000,00	7.500,00	9.000,00
22.	Скалпел	XXXXXXXXXX	12345678	3	2.500,00	3.000,00	7.500,00	9.000,00
23.	Пинцете, сет	XXXXXXXXXX	12345678	3	2.500,00	3.000,00	7.500,00	9.000,00
24.	Антистатик наруквица	XXXXXXXXXX	12345678	3	2.500,00	3.000,00	7.500,00	9.000,00
25.	Антистатик подлога	XXXXXXXXXX	12345678	3	2.500,00	3.000,00	7.500,00	9.000,00
26.	Супер лепак, гел	XXXXXXXXXX	12345678	3	2.500,00	3.000,00	7.500,00	9.000,00
27.	Пиштољ за пластику	XXXXXXXXXX	12345678	3	2.500,00	3.000,00	7.500,00	9.000,00
28.	Пластика топљива	XXXXXXXXXX	12345678	3	2.500,00	3.000,00	7.500,00	9.000,00
29.	Термо бужир	XXXXXXXXXX	12345678	3	2.500,00	3.000,00	7.500,00	9.000,00
30.	Ручна бушила	XXXXXXXXXX	12345678	3	2.500,00	3.000,00	7.500,00	9.000,00
31.	Брусно камење, сет	XXXXXXXXXX	12345678	3	2.500,00	3.000,00	7.500,00	9.000,00
32.	Мултиметар	XXXXXXXXXX	12345678	3	2.500,00	3.000,00	7.500,00	9.000,00
33.	Стона лампа са лупом	XXXXXXXXXX	12345678	3	2.500,00	3.000,00	7.500,00	9.000,00
34.	Ручна лула са осветљењем	XXXXXXXXXX	12345678	3	2.500,00	3.000,00	7.500,00	9.000,00
35.	Базна лемилица на топли ваздух	XXXXXXXXXX	12345678	3	2.500,00	3.000,00	7.500,00	9.000,00
36.	Алат за отварање телефона 1	XXXXXXXXXX	12345678	3	2.500,00	3.000,00	7.500,00	9.000,00
37.	Алат за отварање телефона 2	XXXXXXXXXX	12345678	3	2.500,00	3.000,00	7.500,00	9.000,00
38.	Изопропил алкохол	XXXXXXXXXX	12345678	3	2.500,00	3.000,00	7.500,00	9.000,00

39.	Спреј за чишћење контаката	XXXXXXXXXX	12345678	3	2.500,00	3.000,00	7.500,00	9.000,00
40.	Компресовани ваздух	XXXXXXXXXX	12345678	3	2.500,00	3.000,00	7.500,00	9.000,00
41.	Мармице за чишћење, сет	XXXXXXXXXX	12345678	3	2.500,00	3.000,00	7.500,00	9.000,00
42.	Магнетизер-демагнетизер	XXXXXXXXXX	12345678	3	2.500,00	3.000,00	7.500,00	9.000,00
43.	Бургија 1	XXXXXXXXXX	12345678	3	2.500,00	3.000,00	7.500,00	9.000,00
44.	Бургија 2	XXXXXXXXXX	12345678	3	2.500,00	3.000,00	7.500,00	9.000,00
45.	Бургија 3	XXXXXXXXXX	12345678	3	2.500,00	3.000,00	7.500,00	9.000,00
46.	Стега столарска	XXXXXXXXXX	12345678	3	2.500,00	3.000,00	7.500,00	9.000,00
47.	Лепак за шрафове	XXXXXXXXXX	12345678	3	2.500,00	3.000,00	7.500,00	9.000,00
48.	Ручни штампач налепница	XXXXXXXXXX	12345678	3	2.500,00	3.000,00	7.500,00	9.000,00
49.	Трака за ручни штампач 6 mm	XXXXXXXXXX	12345678	3	2.500,00	3.000,00	7.500,00	9.000,00
50.	Трака за ручни штампач 9 mm	XXXXXXXXXX	12345678	3	2.500,00	3.000,00	7.500,00	9.000,00
51.	Трака за ручни штампач 12 mm	XXXXXXXXXX	12345678	3	2.500,00	3.000,00	7.500,00	9.000,00
52.	Алат за скидање зглоба руке	XXXXXXXXXX	12345678	3	2.500,00	3.000,00	7.500,00	9.000,00
53.	Торкс наставци, сет	XXXXXXXXXX	12345678	3	2.500,00	3.000,00	7.500,00	9.000,00
54.	Антистатичке рукавице за рад	XXXXXXXXXX	12345678	3	2.500,00	3.000,00	7.500,00	9.000,00
55.	Сет имбус одвијача	XXXXXXXXXX	12345678	3	2.500,00	3.000,00	7.500,00	9.000,00
56.	Торкс одвијач 1	XXXXXXXXXX	12345678	3	2.500,00	3.000,00	7.500,00	9.000,00
57.	Торкс одвијач 2	XXXXXXXXXX	12345678	3	2.500,00	3.000,00	7.500,00	9.000,00
58.	Мини одвијачи, гарнитура	XXXXXXXXXX	12345678	3	2.500,00	3.000,00	7.500,00	9.000,00

59.	Мини лула	XXXXXXXXXX	12345678	3	2.500,00	3.000,00	7.500,00	9.000,00
60.	Гумени лепак	XXXXXXXXXX	12345678	3	2.500,00	3.000,00	7.500,00	9.000,00
61.	Вакуум пумпа	XXXXXXXXXX	12345678	3	2.500,00	3.000,00	7.500,00	9.000,00
УКУПНО								549.000,00

Унети подаци дати су као пример, нису обавезујући.

Укупна цена за набавку без ПДВ: _____ динара, са ПДВ _____ динара;
Понуђач нуди гарантни рок од: _____ месеци (унети бројчано и словима);
Понуђач нуди рок испоруке од: _____ дана (унети бројчано и словима);
Рок и начин плаћања: _____;
Рок важења понуде: _____;
Сервисирање добара (година): _____;
Период снабдевања са резервним деловима (година): _____.

МП

Потпис овлашћеног лица Понуђача

датум

Упутство за попуњавање обрасца структуре цене:

Може се попунити на рачунару или ручно (разумљивим штампаним словима). Обавезно попунити сва поља, у противном понуда ће се сматрати непотпуном и неприхватљивом и неће бити узета у разматрање.

Понуђач треба да попуни образац структуре цене на следећи начин:

- колоне 2, 3, 4 и 5 треба да одговарају техничким карактеристикама и количинама из поглавља V.
- у колони 6. уписати колико износи јединична цена без ПДВ-а, за сваки тражени предмет јавне набавке;
- у колони 7. уписати колико износи јединична цена са ПДВ-ом, за сваки тражени предмет јавне набавке;
- у колони 8. уписати укупна цена без ПДВ-а за сваки тражени предмет јавне набавке и то тако што ће помножити јединичну цену без ПДВ-а (наведену у колони 6.) са траженим количинама (које су наведене у колони 5.);
- у колони 9. уписати колико износи укупна цена са ПДВ-ом за сваки тражени предмет јавне набавке и то тако што ће помножити јединичну цену са ПДВ-ом (наведену у колони 7.) са траженим количинама (које су наведене у колони 5.);

6) ОБРАЗАЦ МЕНИЧНОГ ПИСМА

На основу Закона о меници ("Службени лист ФНРЈ" број 104/46, "Службени лист СФРЈ" број 16/65, 54/70 и 57/89 и "Службени лист СРЈ" број 46/96), Закона о платном промету ("Службени лист СРЈ" број 3/02, 5/03 и "Службени гласник Републике Србије" број 43/04) и Одлуке гувернера Народне банке Југославије о облику, садржини и начину коришћења јединствених инструмената платног промета ("Службени гласник Републике Србије" број 57/04),

Предузеће _____, _____, ПИБ: _____ даје

МЕНИЧНО ПИСМО - ОВЛАШЋЕЊЕ за корисника бланко - сопствене менице

Предузеће _____, _____, предаје
(навести фирму) (место)

Војној пошти 1102 Београд бланко - сопствена меница, коју може предати Банци на наплату, по основу неиспуњења обавеза по наруџбенице број _____ од
____. ____ .20 ____ . године и то на терет свих рачуна који су отворени код Банка:

(навести банке и бројеве текућих рачуна)

На основу овог овлашћења Војна пошта 1102 Београд може попунити меницу са клаузулом "без протеста, без трошкова" у вредности од 10 % од од вредности наруџбенице без ПДВ, а у случајевима да понуђач:

- да не изврши уговорне обавезе,

Дужник се одриче права на:- повлачење овог овлашћења;

- опозив овог овлашћења;
- стављање приговора на задужење по овом основу за наплату и
- сторнирање задужења по овом основу за наплату.

Меница је потписана од стране овлашћеног лица (прилог: оверена копија картона депонованих потписа овлашћених лица за располагање средствима на рачунима).

Прилог: Бланко - сопствена меница серијски број _____ у вредности од _____ (навести бројем и словима) динара.

Ово овлашћење сачињено је у 2 (два) истоветна примерка и то по један за Војну пошту 1102 Београд, а један за _____.

(навести банку-е дужника)

У _____,
(место)

Дана ____ . ____ .20 ____ . године. М. П.

ОВЛАШЋЕНО ЛИЦЕ:

(дужност, презиме, име и потпис)

Напомена: Не доставља се у склопу понуде.

Образац попуњава и доставља само понуђач коме је додељена Наружбеница.

7) ОБРАЗАЦ ИЗЈАВЕ О ПРИХВАТАЊУ НАЧИНА И УСЛОВА ПЛАЋАЊА

Понуђач.....[навести назив понуђача]
у поступку јавне набавке добара – Алат за одржавање средстава електронике, ЈН број
1.1022-815-39/2024, изјављује да прихвата начин и услов плаћања које дефинише ВС и
МО, 30 дана од дана генерисања рачуна у систем електронског фактурисања, СЕФ.

Датум

М.П.

Понуђач

(име и презиме овлаштеног лица)

(потпис овлаштеног лица)

8) ОБРАЗАЦ ИЗЈАВЕ О ПРИХВАТАЊУ КОНТРОЛЕ ОД СТРАНЕ НАРУЧИОЦА

У вези са захтевом Наручиоца по јавној набавци 1.1022-815-39/2024, као заступник понуђача дајем следећу

ИЗЈАВУ

Понуђач.....[навести назив понуђача] у поступку јавне набавке добара – Алат за одржавање средстава електронике, ЈН број 1.1022-815-39/2024, прихвата да омогући комисији Наручиоца за спровођење јавне набавке увид у податке који су достављени у понуди [навести број понуде] као доказ испуњавања додатних услова.

Датум

Понуђач

М.П.

Напомена: Уколико понуду подноси група понуђача, Изјаву копирати за сваког понуђача из групе и иста мора бити потписана од стране овлашћеног лица сваког понуђача из групе понуђача и оверена печатом.

МОДЕЛ НАРУЦБЕНИЦЕ ЗА НАБАВКУ ДОБАРА
НАРУЦБЕНИЦА ЗА НАБАВКУ ДОБАРА

ВОЈНА ПОШТА
број 1102
број _____ - _____
_____. године
Београд

На основу Јавне набавке број 1.1022-815-39/2024, Одлуке о додели наруцбенице број _____ - _____ од _____.2024. године и понуде добављача број _____ од _____.2024. године, издаје се

Н А Р У Ц Б Е Н И Ц А

ПОДАЦИ О КОРИСНИКУ:

РЕПУБЛИКА СРБИЈА – МИНИСТАРСТВО ОДБРАНЕ ВОЈНА ПОШТА 1102 БЕОГРАД, ул. Незнаног јунака 38, 11000 БЕОГРАД	
Матични број	
Шифра делатности	
Текући рачун	
Број ПЕПДВ	
П И Б	
Телефон/факс	

ПОДАЦИ О ДОБАВЉАЧУ:

Предузећа	(Уписати скраћени назив из АПР-е и тачну адресу)
Матични број	
Шифра делатности	
Текући рачун	
Број ПЕПДВ	
П И Б	
Телефон/факс	

1. Потребно је да за потребе ВП 1102 Београд, испоручите добра која су предмет Наручбенице по следећем:
 - Алат за одржавање средстава електронике, у количини од комада. Спецификација добара са наведеном тачном количином и ценом је у Прилогу Наручбенице.
2. Испоруку добара реализујте у свему према овој наруцбеници, а по укупној цени од _____ динара без ПДВ, односно _____ динара са ПДВ.
3. Рок испоруке је ____ (_____) дана од дана пријема ове наруцбенице.
4. Место испоруке је ВП 2084-7 Панчево (касарна "НХ Стевица Јовановић" Панчево).

5. Гарантни рок за испоручена добра је ___ (_____) месеци.
6. Квалитативни и квантитативни пријем добара извршиће комисија ВП 2084-7 Панчево.
7. О термину квалитативног и квантитативног пријема обавестите нас писаним путем минимално 48 часа пре реализације.
8. Након реализоване испоруке у циљу исплате испоставити ВП 1102 Београд у року од 7 (седам) дана следећу документацију:
 - рачун сачињен са позивом на ову наруџбеницу,
 - записник о квалитативном пријему,
 - записник о квантитативном пријему,
 - отпремнице са читко исписаним именом и презименом лица које је извршило пријем и овереном од стране овлашћеног лица из јединице која је извршила пријем.Добављач се обавезује да на рачун и приликом регистровања рачуна у СЕФ, унесе у поље "Интерни број за рутирање" број "815", а ради једнозначне ознаке на кога се рачун односи
9. Захтев за продужење рока подноси се Наручиоцу, минимум 3 (три дана пре истека рока за испоруку уговорених добара) .
10. Лице за контакт: у ВП 1102 Београд је пп Горан Николић, тел. 011/2063-422.
11. Плаћање вирманом у року до 30 дана, рачунајући од дана генерисања рачуна у систем електронског фактурисања, СЕФ.
12. Уколико ДОБАВЉАЧ закасни са испоруком добара рачун ће бити умањен за 0,25% за сваки дан закашњења. Максимално умањење рачуна може бити 5%.
13. У случају да добављач не буде извршавао своје обавезе у роковима и на начин предвиђен наруџбеницом, једнострано раскине наруџбеницу или закасни у испоруци више од 20 (двадесет) дана од уговореног рока или не поступи по рекламацији у гарантном периоду биће ангажовано средство финансијског обезбеђења. Средство финансијског обезбеђења је меница са меничним овлашћењем у висини од 10% укупне вредности Наружбенице без ПДВ-а. ДОБАВЉАЧ је у обавези да достави меницу са меничним овлашћењем најкасније седам дана по пријему наруџбенице.
14. Евентуалне спорове решаваће заједнички комисија наручиоца и Добављача, а у случају немогућности решења спорних питања надлежан је Привредни суд у Београду.

Прилог: Спецификација добара

**за ВП 1102 Београд
генерал-мајор
Срђан Петковић, дипл. инж.**

Израђено у 1 (једном) примерку,
копирано у ___ (_____) примерака и
д о с т а в љ е н о:

- Архиви ВП _____ - оригинал

УПУТСТВО ПОНУЂАЧИМА КАКО ДА САЧИНЕ ПОНУДУ

1. ПОДАЦИ О ЈЕЗИКУ НА КОЈЕМ ПОНУДА МОРА ДА БУДЕ САСТАВЉЕНА

Понуђач подноси понуду на српском језику.

2. НАЧИН НА КОЈИ ПОНУДА МОРА ДА БУДЕ САЧИЊЕНА И РОК ЗА ДОСТАВЉАЊЕ ПОНУДА

Понуђач понуду подноси непосредно или путем поште у затвореној коверти или кутији, затворену на начин да се приликом отварања понуда може са сигурношћу утврдити да се први пут отвара.

На полеђини коверте или на кутији навести назив и адресу Понуђача.

У случају да понуду подноси група Понуђача, на коверти је потребно назначити да се ради о групи Понуђача и навести називе и адресу свих учесника у заједничкој понуди.

Понуду доставити лично или поштом на адресу: **ВП 1102 Београд, Незнаног јунака 38, 11000 Београд**, са назнаком: **"Понуда за јавну набавку добара – Алат за одржавање средстава електронике, ЈН број 1.1022-815-39/2024, - НЕ ОТВАРАТИ"**. Уколико се понуда доставља лично потребно је понуду донети у касарну "Бањица", Незнаног јунака 38, Београд, у зграду број 2, приземље, канцеларија број 3.

Понуда се сматра благовременом уколико је примљена од стране наручиоца до **22.10.2024. године до 12.00 часова (до тог времена морају бити заведене у деловодству ВП 1102 Београд)**.

Наручилац ће, по пријему одређене понуде, на коверти, односно кутији у којој се понуда налази, обележити време пријема и евидентирати број и датум понуде према редоследу приспећа. Уколико је понуда достављена непосредно наручилац ће Понуђачу предати потврду пријема понуде. У потврди о пријему наручилац ће навести датум и сат пријема понуде.

Понуда коју наручилац није примио у року одређеном за подношење понуда, односно која је примљена по истеку дана и сата до којег се могу понуде подносити, сматраће се неблаговременом и након поступка отварања биће неотворена враћена понуђачу.

Сва документа поднета у понуди **морају да буду повезана траком** у целину и запечаћена (обезбедити да буду компактна целина), тако да се не могу накнадно убацивати, одстрањивати или замењивати појединачни листови, односно прилози, а да се видно не оштете листови или печат. Понуда мора да садржи следеће (**наведеним редоследом**):

- 1) Општи подаци о Понуђачу на обрасцу 1),
- 2) Попуњен образац 2) - како се подноси пријава,
- 3) Доказе о испуњавању услова
- 4) Модел наруцбенице, попуњени подаци понуђача, оверена свака страна, потписана свака страна од овлашћеног представника Понуђача и оверена печатом,
- 5) Образац 5) структуре цене,
- 6) Да прихвата контролу од стране комисије Наручиоца у циљу провере веродостојности достављених доказа на обрасцу 8).
- 7) Остале обрасце и доказе доставити по сопственом нахођењу.

Не достављати примерак позива за подношење понуда, те тиме оптерећивати понуду и комисију за набавку.

Уколико Понуђачи подnose заједничку понуду, група Понуђача може да се определи да обрасце дате у Позиву за подношење понуда потписују и печатом оверавају сви Понуђачи из групе Понуђача или група Понуђача може да одреди једног Понуђача из групе који ће потписивати и печатом оверавати обрасце дате, изузев образаца који подразумевају

давање изјава под материјалном и кривичном одговорношћу, који морају бити потписани и оверени печатом од стране сваког Понуђача из групе Понуђача. У случају да се Понуђачи одреде да један Понуђач из групе потписује и печатом оверава дате обрасце у (изузев образаца који подразумевају давање изјава под материјалном и кривичном одговорношћу), наведено треба дефинисати споразумом којим се Понуђачи из групе међусобно обавезују и према наручиоцу обавезују на извршење јавне набавке, а који чини саставни део заједничке понуде сагласно чл. 81. Закона.

3. ОТВАРАЊЕ ПОНУДА

Отварање понуда ће се обавити јавно, по истеку рока за доношење понуда, дана **10.10.2024.** године са почетком у 12,15 часова, на адреси Наручиоца, у згради бр. 2 касарне "Бањица", Незнаног јунака 38, 11000 Београд, у учионици, канцеларија број 5.

У поступку отварања понуда могу **учествовати** само овлашћени представници Понуђача. Представник Понуђача је дужан да са собом понесе уредно оверено овлашћење за учествовање у отварању понуда и лична идентификациона документа.

4. ПАРТИЈЕ

Набавка није обликована по партијама.

5. ПОНУДА СА ВАРИЈАНТАМА

Подношење понуде са варијантама није дозвољено.

6. НАЧИН ИЗМЕНЕ, ДОПУНЕ И ОПОЗИВА ПОНУДЕ

У року за подношење понуде Понуђач може да измени, допуни или опозове своју понуду на начин који је одређен за подношење понуде.

Понуђач је дужан да јасно назначи који део понуде мења односно која документа накнадно доставља.

Измену, допуну или опозив понуде треба доставити поштом на адресу: **ВП 1102 Београд, Незнаног јунака 38, 11000 Београд**, са назнаком:

"Измена понуде за јавну набавку добара – Алат за одржавање средстава електронике, ЈН број 1.1022-815-39/2024, - НЕ ОТВАРАТИ" или

"Допуна понуде за јавну набавку добара – Алат за одржавање средстава електронике, ЈН број 1.1022-815-39/2024, - НЕ ОТВАРАТИ" или

"Опозив понуде за јавну набавку добара – Алат за одржавање средстава електронике, ЈН број 1.1022-815-39/2024, - НЕ ОТВАРАТИ" или

"Измена и допуна понуде за јавну набавку добара – Алат за одржавање средстава електронике, ЈН број 1.1022-815-39/2024, - НЕ ОТВАРАТИ".

На полеђини коверте или на кутији навести назив и адресу Понуђача. У случају да понуду подноси група Понуђача, на коверти је потребно назначити да се ради о групи Понуђача и навести називе и адресу свих учесника у заједничкој понуди.

По истеку рока за подношење понуда Понуђач не може да повуче нити да мења своју понуду.

7. УЧЕСТВОВАЊЕ У ЗАЈЕДНИЧКОЈ ПОНУДИ

Понуђач може да поднесе само једну понуду.

Понуђач који је самостално поднео понуду не може истовремено да учествује у заједничкој понуди или као подизвођач, нити исто лице може учествовати у више заједничких понуда.

У обрасцу 2) Понуду подноси из поглавља VI, Понуђач наводи на који начин подноси понуду, односно да ли подноси понуду самостално или као заједничку понуду.

8. ЗАЈЕДНИЧКА ПОНУДА

Понуду може поднети група Понуђача.

Уколико понуду подноси група Понуђача, саставни део заједничке понуде мора бити споразум којим се Понуђачи из групе међусобно и према наручиоцу обавезују на извршење јавне набавке, а који обавезно садржи о:

- Податке о члану групе који ће бити носилац посла, односно који ће поднети понуду и који ће заступати групу Понуђача пред наручиоцем,
- Опис послова сваког од Понуђача из групе Понуђача у извршењу уговора.

Група Понуђача је дужна да достави све доказ о испуњу првог услова који је наведен у Позиву.

Понуђачи из групе Понуђача одговарају неограничено солидарно према наручиоцу.

Задруга може поднети понуду самостално, у своје име, а за рачун задругара или заједничку понуду у име задругара.

Ако задруга подноси понуду у своје име за обавезе из поступка јавне набавке и уговора о јавној набавци одговара задруга и задругари у складу са законом.

Ако задруга подноси заједничку понуду у име задругара за обавезе из поступка јавне набавке и уговора о јавној набавци неограничено солидарно одговарају задругари.

9. НАЧИН И УСЛОВИ ПЛАЋАЊА, ГАРАНТНИ РОК, КАО И ДРУГЕ ОКОЛНОСТИ ОД КОЈИХ ЗАВИСИ ПРИХВАТЉИВОСТ ПОНУДЕ

9.1. Захтеви у погледу начина, рока и услова плаћања.

Рок плаћања је 30 дана, од дана генерисања рачуна у систем електронског фактурисања СЕФ.

Плаћање се врши уплатом на рачун Додављача.

Додављачу није дозвољено да захтева аванс.

Уз рачун (два оригинална примерка) доставити следећа документа:

- отпремница која мора да садржи следеће податке: коме је испорука извршена, датум испоруке, врста, количина, појединачна и укупна цена, датум пријема – са читко исписаним именом презименом и чином лица које је пријем извршило и мора бити потписана и оверена печатом ВП 2084-7 Панчево,
- записник о квалитативном пријему средстава, потписан од стране комисије за квалитативни пријем и оверен печатом ВП 2084-7 Панчево,
- записник о квантитативном пријему средстава, потписан од стране комисије примаоца и оверен печатом ВП 2084-7 Панчево.

9.2. Захтеви у погледу гарантног рока

Гаранција мора бити безусловна, осим у случају физичког оштећења добра од стране крајњег корисника. **Гаранција за добра не може бити мања од 24 месеца.**

У случају да Понуђач непрецизно одреди гарантни период (од-до, око... и сл.), понуда ће се сматрати неприхватљивом.

Гаранција почиње да тече од датума, када је записнички констатован квантитативни пријем средстава.

Наручилац и крајњи корисници задржавају право рекламације на квалитет испоручених средстава која не задовољавају декларисане перформансе у периоду експлоатације.

За настале рекламације, крајњи корисник сачињава комисијски записник и писану рекламацију доставља директно Додављачу, а један примерак доставља се на адресу наручиоца.

Добављач је дужан да рекламацију реши у року од 30 (тридесет) дана од дана пријема рекламације, односно да Добављач лично или лице које он овласти рекламирана средства преузме у месту корисника и замени их исправним.

Уколико се испостави да је рекламација неоправдана, што се доказује записником са испитивања, Добављач нема право да тражи надокнаду трошкова насталих том приликом.

9.3. Захтев у погледу рока испоруке добара

Рок испоруке набављених добара тече од дана закључења наруџбенице и износи 60 (шездесет) дана.

У случају да Понуђач непрецизно одреди рок испоруке (од-до, око...и сл.), понуда ће се сматрати неприхватљивом.

Добављач мора да испоручи целу уговорену количину одједном.

Место испоруке: - Војна пошта 2084-7 Панчево (локација Панчево).

Добављач је обавезан да писаним путем обавести Наручиоца и његовог крајњег корисника о тачном датуму и времену испоруке, најмање 2 (два) дана пре испоруке, водећи рачуна да исти није након 12.00 часова, у ванрадно време, време празника, суботу и недељу.

У случају да Добављача не изврши испоруку у уговореном року, дужан је да наручиоцу плати уговорну казну у висини од 0,25% (посто) дневно за сваки дан закашњења.

Уговорна казна не може бити већа од 5% укупне вредности наруџбенице.

9.4. Захтев у погледу рока важења понуде

Рок важења понуде не може бити краћи од 60 (шездесет) дана од дана отварања понуда.

У случају истека рока важења понуде, наручилац је дужан да у писаном облику затражи од Понуђача продужење рока важења понуде.

Понуђач који прихвати захтев за продужење рока важења понуде не може мењати понуду.

9.5. Захтев у погледу рока сервисирања испоручених добара

Рок важења обезбеђења сервисирања добара на лицу места или у овлашћеним сервисним центрима произвођача у земљи Наручиоца, у које је укључена и сопствена сервисна мрежа у земљи Наручиоца, у гарантном року и по истеку гаранције, не може бити краћи од 5 (пет) године од датума испоруке наведеног у отпремници.

9.6. Захтев у погледу обезбеђење снабдевања резервним деловима

Период у коме Понуђач мора да обезбеди снабдевање оригиналним резервним деловима и потрошним материјалом је минимум 5 (пет) година, од датума испоруке наведеног у отпремници.

Понуђач мора да обезбеди преносиву гаранцију произвођача на замењене резервне делове.

9.7. Захтев у погледу времена решавања рекламације

Рок за решавање рекламације не може бити краћи од 30 (тридесет) дана од дана пријема записника о рекламацији од стране крајњег корисника.

У случају да не може отклонити недостатак у наведеном року, Добављач је дужан да у писаном облику, са образложењем, затражи од Наручиоца продужење рока за решавање рекламације и доставља предлог да рекламирано добро замени новим, које има једнаке или боље техничке карактеристике. Наручилац није у обавези да одобри продужетак рока.

Уколико се испостави да је рекламација неоправдана, Добављач нема право да тражи надокнаду трошкова насталих том приликом.

9.8. Други захтеви

За све што није назначено овим условима, важе одредбе Закона о облигационим односима.

10. ВАЛУТА И НАЧИН НА КОЈИ МОРА ДА БУДЕ НАВЕДЕНА И ИЗРАЖЕНА ЦЕНА У ПОНУДИ

Цена мора бити исказана у динарима, са и без пореза на додату вредност, са урачунатим свим трошковима које Понуђач има у реализацији предметне јавне набавке, с тим да ће се за оцену понуде узимати у обзир укупна вредност набавке.

Ако понуђена цена укључује увозну царину и друге дажбине, Понуђач је дужан да тај део одвојено исказе у динарима.

11. ПОДАЦИ О ВРСТИ, САДРЖИНИ, НАЧИНУ ПОДНОШЕЊА, ВИСИНИ И РОКОВИМА ОБЕЗБЕЂЕЊА ИСПУЊЕЊА ОБАВЕЗА ПОНУЂАЧА

Добављач се обавезује да у тренутку закључења наруџбенице, преда Наручиоцу **инструмент за добро извршење посла**, менично писмо - овлашћење и једну бланко - сопствену меницу (само потписане и оверене у складу са картоном депонованих потписа) на износ од 10 % од вредности наруџбенице без ПДВ. Меница се подноси за средства за целокупну набавку. Меница ће бити са клаузулама: безусловна и платива на први позив. Наручилац ће уновчити дату меницу уколико: Добављач не буде извршавао своје обавезе у роковима, једнострано раскине наруџбеницу или закасни у испоруци више од 20 (двадесет) дана од уговореног рока.

Рок важности менице је највише 30 (тридесет) дана дужи од истека рока за коначно извршење уговорних обавеза и после тог рока постаје беспредметна, без обзира да ли је враћена гаранту или не.

Након измирења свих обавеза по наруџбеници, наручилац се обавезује да добављачу врати издати инструмент обезбеђења реализације наруџбенице.

Поднета меница не може да садржи додатне услове за исплату, краће рокове, мањи износ или промењену месну надлежност за решавање спорова.

Менично писмо мора по садржају да одговара обрасцу Меничног писма који је наведен у Позиву (Образак б).

12. ЗАШТИТА ПОВЕРЉИВОСТИ ПОДАТАКА

Подаци које Понуђач оправдано значи као поверљиве биће коришћени само за намену позива и неће бити доступни никоме изван круга лица која буду укључена у поступак јавне набавке. Ови подаци неће бити објављени приликом отварања понуда, нити у наставку поступка или касније.

Као поверљива, Понуђач може означити документа која садрже личне податке, а која не садржи ниједан јавни регистар или који на други начин нису доступна, као и пословне податке који су прописима или интерним актима Понуђача означени као поверљиви.

13. ДОДАТНЕ ИНФОРМАЦИЈЕ ИЛИ ПОЈАШЊЕЊА У ВЕЗИ СА ПРИПРЕМАЊЕМ ПОНУДЕ

Заинтересовано лице може, у писаном облику путем поште на адресу наручиоца, или факсом на бројеве 011/2063-544 или 011/3005-167 тражити од наручиоца додатне информације или појашњења у вези са припремањем понуде, најкасније 2 (два) дана пре истека рока за подношење понуде.

Наручилац ће заинтересованом лицу у року од 1 (једног) дана од дана пријема захтева за додатним информацијама или појашњењима набавке, доставити одговор.

Додатне информације или појашњења упућују се са напоменом "Захтев за додатним информацијама или појашњењима набавке, **ЈН бр. 1.1022-815-39/2024**".

Тражење додатних информација или појашњења у вези са припремањем понуде телефоном није дозвољено.

Комуникација у поступку јавне набавке врши се телефаксом и електронском поштом.

14. ДОДАТНА ОБЈАШЊЕЊА ОД ПОНУЂАЧА ПОСЛЕ ОТВАРАЊА ПОНУДА И КОНТРОЛА КОД ПОНУЂАЧА

После отварања понуда наручилац може приликом стручне оцене понуда да у писаном облику захтева од Понуђача додатна објашњења која ће му помоћи при прегледу, вредновању и упоређивању понуда, а може да врши контролу (увид) код Понуђача, односно његовог подизвођача (члан 93. Закона).

Уколико комисија одређена за спровођење поступка јавне набавке оцени да су потребна додатна објашњења или је потребно извршити контролу (увид) код Понуђача, Понуђач је обавезан да у року од 5 (пет) дана поступи по позиву наручиоца, односно да омогући наручиоцу контролу (увид) код Понуђача.

Наручилац може уз сагласност Понуђача да изврши исправке рачунских грешака уочених приликом разматрања понуде по окончаном поступку отварања.

Ако се Понуђач не сагласи са исправком рачунских грешака, наручилац ће његову понуду одбити као неприхватљиву.

15. КРИТЕРИЈУМ ЗА ОЦЕНУ ПОНУДА И ДОДЕЛУ НАРУЦБЕНИЦЕ

Наручилац ће донети одлуку о додели наруцбенице након што спроведе оцењивање понуда применом критеријума "најнижа понуђена цена", уколико су испуњени сви услови наведени у документацији.

Најповољнија понуда је она која има најнижу понуђену цену за целокупну набавку.

На основу става 4 члана 86 Закона о ЈН у колико постоје понуде Понуђача који нуде добра домаћег порекла и понуде Понуђача који нуде добра страног порекла, као најповољнија понуда изабраће се понуда Понуђача који нуди добра домаћег порекла под условом да разлика у коначном збиру цене за целокупну набавку између најповољније понуде Понуђача који нуди добра страног порекла и најповољније понуде Понуђача који нуди добра домаћег порекла није већа од 5% у корист понуде Понуђача који нуди добра страног порекла.

Уколико две или више понуда имају исту понуђену цену, као најповољнија ће бити оцењена понуда Понуђача који наведе краћи рок испоруке.

Уколико две или више понуда имају исту понуђену цену и исти рок испоруке, као најповољнија ће бити оцењена понуда Понуђача који наведе дужи гарантни рок.

У случају да и тада понуде буду идентичне као најповољнија ће бити оцењена понуда Понуђача који је пре поднео понуду на адресу Наручиоца.

16. СТРУЧНА ОЦЕНА ПОНУДА

16.1. Разлози за одбијање понуда

Понуда ће бити одбијена:

- Уколико није благовремена,
- Уколико поседује битне недостатке,
- Уколико није одговарајућа,
- Уколико ограничава права наручиоца,
- Уколико условљава права наручиоца,
- Уколико ограничава обавезе Понуђача

16.2. Битни недостаци понуде су

- уколико Понуђач не докаже да испуњава услове за учешће,
- уколико понуда садржи друге недостатке због којих није могуће утврдити стварну садржину понуде или није могуће упоредити је са другим понудама,
- уколико Понуђач није доставио тражено средство обезбеђења (при склапању наруцбенице),

Благовремена понуда је понуда која је примљена од стране наручиоца у року одређеном у позиву за подношење понуда.

Одговарајућа понуда је понуда која је благовремена, и за коју је утврђено да потпуно испуњава све услове из документације.

Прихватљива понуда је понуда која је благовремена, коју наручилац није одбио због битних недостатака, која је одговарајућа, која не ограничава, нити условљава права наручиоца или обавезе Понуђача.

17. НАЧИН И РОК ЗА ПОДНОШЕЊЕ ЗАХТЕВА ЗА ЗАШТИТУ ПРАВА ПОНУЂАЧА

Захтев за заштиту права може да поднесе понуђач, односно свако заинтересовано лице, или пословно удружење у њихово име.

Захтев за заштиту права подноси се наручиоцу. Захтев за заштиту права се доставља непосредно, факсом на број 011/3006-259 или препорученом пошиљком са повратницом. Захтев за заштиту права се може поднети у току целог поступка јавне набавке, против сваке радње наручиоца.

После доношења Одлуке о додели наруџбенице или одлуке о обустави поступка јавне набавке, рок за подношење захтева за заштиту права је 1 (један) дан од дана достављања Одлуке о додели наруџбенице.

21. ОБАВЕШТАВАЊЕ ПОНУЂАЧА О РЕЗУЛТАТИМА ПОСТУПКА

Наручилац ће донети одлуку о избору најповољнијег Понуђача и додели наруџбенице у року од 5 (пет) дана од јавног отварања понуда.

Наручилац ће Одлуку о избору најповољнијег Понуђача доставити свим понуђачима у року од 2 (два) дана од доношења Одлуке о додели наруџбенице.

22. РОК У КОЈЕМ ЋЕ НАРУЏБЕНИЦА БИТИ ДОДЕЉЕНА

Наруџбеница ће бити додељена најповољнијем Понуђачем у року од 5 (пет) дана од дана истека рока за подношење захтева за заштиту права.

У случају да је поднета само једна понуда наручилац може закључити наруџбеницу пре истека рока за подношење захтева за заштиту права.