



МИНИСТАРСТВО ОДБРАНЕ  
УПРАВА ЗА ВОЈНО ЗДРАВСТВО  
ВОЈНОМЕДИЦИНСКА АКАДЕМИЈА

бр. 3373-2  
од 08. April 2026 .2026 године

ПОЗИВ ЗА ПОДНОШЕЊЕ ПОНУДЕ  
у поступку набавке на коју се ЗЈН не примењује

На основу члана 27. став 1. тачка 1. Закона о јавним набавкама („Службени гласник РС”, број 91/19 и 92/23), као и резултата истраживања тржишта Војномедицинска академија, Црнотравска бр. 17, 11050 Београд, позива понуђаче да поднесу своје писане понуде.

Предмет набавке: Ватрогасне справе и опрема, за потребе Одељења за оперативну логистичке послове ВМА захтев И бр. 3109-1 од 30.03.2026.године, процењене вредности 738.500,00 динара без ПДВ-а, процењене вредности по партијама:

- Партија бр.1 процењена вредност набавке без ПДВ-а је 50.000,00 динара,
- Партија бр.2 процењена вредност набавке без ПДВ-а је 9.000,00 динара,
- Партија бр.3 процењена вредност набавке без ПДВ-а је 10.000,00 динара,
- Партија бр.4 процењена вредност набавке без ПДВ-а је 7.500,00 динара,
- Партија бр.5 процењена вредност набавке без ПДВ-а је 5.000,00 динара,
- Партија бр.6 процењена вредност набавке без ПДВ-а је 160.000,00 динара,
- Партија бр.7 процењена вредност набавке без ПДВ-а је 40.000,00 динара,
- Партија бр.8 процењена вредност набавке без ПДВ-а је 17.000,00 динара,
- Партија бр.9 процењена вредност набавке без ПДВ-а је 150.000,00 динара,
- Партија бр.10 процењена вредност набавке без ПДВ-а је 205.000,00 динара и
- Партија бр.11 процењена вредност набавке без ПДВ-а је 85.000,00 динара.

Редни број партије	Назив	Јед. мере	Количина	Гарантни рок за добра из партије бр.6, 9, 10 и 11. (минимум 2 године)	Јединична цена без ПДВ-а	Укупна цена без ПДВ-а
<b>Партија 1: Метларице за гашење пожара</b>						
1	<ul style="list-style-type: none"><li>- Метларица је израђена од челичних лимова</li><li>- Дужина дрвене дршке је до 2200 мм</li><li>- Укупна дужина метларице је</li></ul>	ком	10			

	до 2600 мм – Тежина метларице је до 2,5 кг					
--	---	--	--	--	--	--

**Партија 2: Прелазна спојка А/Б, Ф 100/75**

2	– Прелазна спојка треба да буде израђена од ливене алуминијумске легуре – Гумене заптивке отпорне на прљаву воду и прљавштину – Држачи (канце) израђени од поцинкованог челика	КОМ	3			
---	--	-----	---	--	--	--

**Партија 3: Прелазна спојка Ц/Б, Ф 75/52**

3	– Прелазна спојка треба да буде израђена од ливене алуминијумске легуре – Гумене заптивке отпорне на прљаву воду и прљавштину – Држачи (канце) израђени од поцинкованог челика	КОМ	5			
---	--	-----	---	--	--	--

**Партија 4: Слепа спојка Б, Ф 75**

4	– Тело спојке треба да буде израђена од ливене алуминијумске легуре – Гумене заптивке отпорне на прљаву воду и прљавштину – Држачи (канце) израђени од поцинкованог челика	КОМ	5			
---	--	-----	---	--	--	--

**Партија 5: Слепа спојка Ц, Ф 52**

5	<ul style="list-style-type: none"><li>– Тело спојке треба да буде израђена од ливене алуминијумске легуре</li><li>– Гумене заптивке отпорне на прљаву воду и прљавштину</li><li>– Држачи (канце) израђени од поцинкованог челика</li></ul>	ком	5			
---	--	-----	---	--	--	--

**Партија 6: Ватрогасно гумирано „Ц“ црево**

6	<ul style="list-style-type: none"><li>– Ватрогасно гумено црево мора да буде дужине минимално 15 метара</li><li>– Отпорно на радни притисак минимално од 20 бара</li><li>– Спојке на цревима су Ф 52</li><li>– Боја ватрогасног црева је црвена</li><li>– Израђено од ТПУ БЛЕНД и НИТРИЛЕ – ПВЦ БЛЕНД</li><li>– По стандарду ДИН 14811</li><li>– Гарантни рок: минимално 2 (две) године од дана завођења записника о квантитативном – квалитативном пријему.</li></ul>	ком	10			
---	--	-----	----	--	--	--

**Партија 7: Ватрогасна лопата**

7	<ul style="list-style-type: none"><li>– Израђена је од челичног лима</li><li>– Тежине до 2 кг</li><li>– Са дршком дужине преко 1м.</li></ul> <p>од поцинкованог челика.</p>	ком	10			
---	---	-----	----	--	--	--

**Партија 8: Маказе за сечење арматуре**

8	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Чeљусти су израђене од челика</li> <li>- Ручке израђене од челичних цеви и обложене заштитом</li> <li>- Дужина маказа минимално 610мм</li> </ul>	ком	1			

**Партија 9: Ручни развални алат**

9	<p>Намена алата: за брзу и ефикасну интервенцију приликом пожара.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Сечиво: обострано, намењено је за разбијање, пробијање, лако просецање материјала као што је дрво, лим, стакло и друга врста материјала која може ручно да се уништи приликом интервенције ватрогасца</li> <li>- Материјал алата: мора бити НЕ искрећи тј. приликом интервенције алата о метал није дозвољено стварање варнице.</li> <li>- На доњем делу алата мора да се налази развојени врх који је налик "змијском језику" – пајсер за лакшу интервенцију приликом подизања терета, врата и др.</li> <li>- У самој дршци, мора бити шипка – пајсер која се извлачи и поставља у горњи део алата и том приликом се праве такозване маказе које служе за лакше отварања врата и сличних предмета.</li> <li>- Алат мора да поседује футролу - каиш за лакше ношење</li> </ul>	ком	2			

	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Гарантни рок: минимално 2 (две) године од дана завођења записника о квантитативном – квалитативном пријему.</li> </ul>					
<b>Партија 10: Турбо маг млазница - комбинована млазница</b>						
10	<p>Турбо маг млазница мора имати:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- млазницу са спојком Ø52</li> <li>- проток од 200 до 400 лит/мин</li> <li>- могућност подешавања протока отварање и затварање вентила на металној ручици млазнице</li> <li>- могућност подешавања млаза на телу млазнице – пун или распршен и водена магла</li> <li>- могућност монтаже наставка за пену.</li> <li>- СТАНДАРД EN 15182-2 ТИР3</li> <li>- Гарантни рок: минимално 2 (две) године од дана завођења записника о квантитативном – квалитативном пријему.</li> </ul>	ком	5			
<b>Партија 11: Опасач заштитни, ватрогасни ТИП „А“</b>						
11	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Морају бити израђени од техничког полиестера и полиамид филамент предива велике прекидне силе у дужинама од 100 цм до 130 цм.</li> <li>- Карабинер са сигурносним механизмом и додатком за спуштање ужетом.</li> <li>- Минимална ширина опасача 80 mm</li> <li>- Опасач са карабином мора испуњавати услове стандарда DIN 14927.</li> <li>- Обавезна је копија доказа о сертификату ДИН 14 927</li> <li>- Гарантни рок: минимално 2 (две) године од дана завођења записника о квантитативном – квалитативном пријему.</li> </ul>	ком	10			

**ОБАВЕЗНИ УСЛОВИ:**

- Понуђач мора да достави фотокопију техничке документације произвођача о техничким карактеристикама понуђеног добра, из кога се може недвосмислено утврдити да понуђено добро одговара захтевима наручиоца,
- Понуђач мора да достави упутство и проспектни материјал на српском језику за тражено добро,
- СТАНДАРД EN 15182-2 ТИР3, за партију бр.10
- Обавезна је копија доказа о сертификату ДИН 14 927 за партију бр.11
- За партије бр.6, 9 ,10 и 11 гарантни ток минимум 2 године.

Понуда се подноси наручиоцу у затвореној коверти, са написаним називом набавке 188/26 АК“, до 28 .04.2026. године до 12:00 часова, на адресу Црноотравска 17, Београд. Контакт особа вс Ана Крстић тел. 011-3608-835, 011-2663-963.

У понуди је неопходно навести:

1. Јединичну и укупну цену без ПДВ-а.
2. Рок плаћања 45 дана од дана квантитативног и квалитативног пријема добара.
3. Опција понуде не краћа од (30 дана ) \_\_\_\_\_ дана.
4. Рок испоруке до 60 дана од дана издавања наруџбенице.

Критеријум за избор понуде: Најнижа понуђена цена.

  
ПД/АК

Доставити:  
- у омот предмета  
- понуђачима

НАЧЕЛНИК ВМА  
ПУКОВНИК  
проф. др Ненад Перишић  
