

**Йотова, Цветелина А.**

---

**From:** Богоева, Юлия К.  
**Sent:** 26 юли 2024 г. 15:38  
**To:** Йотова, Цветелина А.  
**Сс:** Александров, Пламен Г.; Лазарова, Милена Т.  
**Subject:** FW: Индикативна оферта по ПК 54293 - Измервателни инструменти  
**Attachments:** Индикативно предложение-Каммартон България.pdf

**ВХ-Е-5170/26.07.2024**

**From:** Lili Rankova <Lili.Rankova@kammarton.com>  
**Sent:** Friday, July 26, 2024 3:31 PM  
**To:** commercial <commercial@npp.bg>  
**Сс:** Malina Stoilova <Malina.Stoilova@kammarton.com>; Zornitsa Petrova <Zornitsa@kammarton.com>  
**Subject:** Индикативна оферта по ПК 54293 - Измервателни инструменти

Здравейте,  
Приложено изпращаме нашето предложение.  
При въпроси, оставаме на разположение.

Поздрави,



**Лили Ранкова**

Административен координатор  
Тел.: + 359 2 926 60 50 | Моб.: + 359 884 126188  
Каммартон България ЕООД  
1220, гр. София, ул. Илиенско шосе 8  
[www.kammarton.com](http://www.kammarton.com) | [www.toolsshop.bg](http://www.toolsshop.bg)

Индикативно предложение по пазарна консултация № 54293

от

„КАММАРТОН БЪЛГАРИЯ“ ЕООД

София 1220, ул. Илиенско шосе 8, ЕИК 040201751, ИН по ЗДДС BG040201751,

тел. 029266011, факс 029360032, e-mail: info@kammarton.com

**ИЗМЕРВАТЕЛНИ ИНСТРУМЕНТИ**

ID	Описание артикул	К-во	МЕД	Ед. цена без ДДС	Стойност без ДДС
10044	Пластини луфтомерни, с обхват на измерване от 0,02мм-0,2мм., 10 броя пластини, дължина на пластините 100мм. от неръждаема стомана, със застопоряваща гайка - LUNA-6561 - INSM - 220103	16	брой	19.4	310.4
10068	Микрометър механичен, с обхват на измерване от 0 - 25мм; Точност до 0,01мм; DIN 863/1 - Limit LUNA-2065	8	брой	107	856
10069	Микрометър механичен, с обхват на измерване от 100 - 125мм. Точност 0,01мм. DIN 863/1 - Limit LUNA-3277	1	брой	149	149
10072	Микрометър механичен, с обхват на измерване от 25 - 50мм. Точност 0,01мм. DIN 863/1 - Limit LUNA-2066	2	брой	113	226
10075	Микрометър механичен, с обхват на измерване от 75 - 100мм. Точност 0,01мм. DIN 863/1	2	брой	134	268
10079	Микрометър механичен, с обхват на измерване от 50 - 75мм; Точност до 0,01мм; DIN 863/1	2	брой	123	246
10085	Микрометър механичен, с обхват на измерване от 225 - 250мм. Точност 0,01мм. DIN 863/1	1	брой	0	0
10090	Микрометър комбиниран, с обхват на измерване от 300 - 400мм. Точност 0,001мм., деление на скалата 0,01мм	1	брой	10.11	10.11
10110	Микрометър вътромер, с обхват на измерване от 50 - 600мм., точност 0,01мм., деление на скалата 0,01мм	5	брой	617	3085
101237	Стойка магнитна за индикаторен часовник; с три рамена, радиус 380мм, височина на цялата стойка /включително магнита/ - 435мм, маг.сила 600кРа	9	брой	450	4050
101267	Стойка магнитна за индикаторен часовник; с три рамена, радиус 280мм, височина на цялата стойка /включително магнита/ - 390мм, маг.сила 750кРа - Limit LUNA-4167	14	брой	349	4886
10277	Резбомер комбиниран за метрична резба- 60°и цолова резба - 55°	5	брой	0	0
10283	Ролетка 1м, пластмасов корпус, гарантиращ удобен захват без приплъзване, стоманена измервателна лента с найлоново покритие предпазващ маркировката от изтривани и корозия. Компенсаторна кука за вътрешно и външно измерване, надежден механизъм за блокиране.	3	брой	7	21
10284	Ролетка 10м, пластмасов корпус, гарантиращ удобен захват без приплъзване, стоманена измервателна лента с найлоново покритие предпазващ маркировката от изтривани и корозия. Компенсаторна кука за вътрешно и външно измерване, надежден механизъм за блокиране.	9	брой	65	585

10286	Ролетка 2м, пластмасов корпус, гарантиращ удобен захват без приплъзване, стоманена измервателна лента с найлоново покритие предпаващо маркировката от изтривани и корозия. Компенсаторна кука за вътрешно и външно измерване, надежден механизъм за блокиране.	5	брой	2	10
10288	Ролетка 3м, пластмасов корпус, гарантиращ удобен захват без приплъзване, стоманена измервателна лента с найлоново покритие предпаващо маркировката от изтривани и корозия. Компенсаторна кука за вътрешно и външно измерване, надежден механизъм за блокиране.	33	брой	17.5	577.5
10289	Ролетка 5м, пластмасов корпус, гарантиращ удобен захват без приплъзване, стоманена измервателна лента с найлоново покритие предпаващо маркировката от изтривани и корозия. Компенсаторна кука за вътрешно и външно измерване, надежден механизъм за блокиране.	16	брой		400
102892	Микрометър дигитален, с обхват на измерване от 0 - 25мм.; отчитане: 0.001мм.; отклонение: 2µm. DIN 863/3	5	брой	299	1495
102896	Шублер дигитален с дълбокомер, с обхват на измерване от 0 - 200мм; Точност до 0,01мм; DIN 862	3	брой	244	732
103080	Ъгломер универсален - комплект, с обхват на измерване от 0 - 360°. Точност: 5'; рамена: 300мм.	2	брой	105	210
108984	Везна електронна , максимален товар: 15 кг, клас на точност: III по БДС, двустранен LED дисплей за измерено тегло, вградена акумулаторна батерия за минимум 50 часа работа, контрол на състоянието и подзаряд на акумулаторната батерия, демонтируемо блюдо от неръждаема стомана, работна температура от -10°C до +40°C, деление 5 гр, с метрологична заверка, водоустойчива	2	брой		
109539	Микрометър комбиниран /механичен/, с обхват на измерване от 500 - 600мм. Точност 0,01мм. DIN 863/3	1	брой	787	1574
114709	Пластини луфтомерни с обхват на измерване от 0.05мм-1мм. , дължина на пластините 100мм. стъпка на измерване 0.05мм. от немагнитен материал , организирани в метален или пластмасов държач с възможност за фиксиране	42	брой	10606	10606
134083	Динамометър дигитален с дистанционно управление, с обхват на измерване 35 т; точност: ± 0,2%; автоматично нулиране, избор на измервателни единици: kg, t, lbs, daN, kN, предупреждение за претоварване, работна среда: -10°C до + 50°C, захранване батерии 4 x1.5V AA, комплект с 2 бр. шегели, За кран 160/32/8 т	1	брой	11	462
138378	Вътромер триточков, с обхват на измерване от φ200-φ225мм, разделителна способност 0,01мм, максимална допустима грешка 8µm, максимална дълбочина на измерване 81мм, кутия за съхранение	1	брой	12000	12000
138379	Вътромер триточков, с обхват на измерване от φ225-φ250мм, разделителна способност 0,01мм, максимална допустима грешка 8µm, максимална дълбочина на измерване 81мм, калибър с размер 225мм, кутия за съхранение	1	брой		0

138380	Вътромер триточков, с обхват на измерване от $\phi 250$ - $\phi 275$ мм, разделителна способност 0,01мм, максимална допустима грешка 8 $\mu$ m, максимална дълбочина на измерване 81мм, кутия за съхранение	1	брой			0
138381	Вътромер триточков, с обхват на измерване от $\phi 275$ -300мм, разделителна способност 0,01мм, максимална допустима грешка 8 $\mu$ m, максимална дълбочина на измерване 81мм, калибър с размер 275мм, кутия за съхранение	1	брой			0
140818	Шублер дигитален за вътрешни канали, с обхват на измерване от 30-300 (0-500 ) mm, дължина на челюстите 50 (100) mm.; резолюция 0,01 mm, по стандарт DIN 862	5	брой		768	3840
142451	Микрометър дигитален,с обхват на измерване от 75-100 мм, точност 0.001мм, DIN 863	1	брой		500	500
142454	Микрометър дигитален,с обхват на измерване от 125-150 (0-150) мм, точност 0.001мм, DIN 863	2	брой		779	1558
46933	Шублер с дълбокомер, с обхват на измерване от 0 - 200мм,точност до 0,05мм; DIN862	2	брой		134	268
46936	Шублер с индикаторен часовник, с обхват на измерване от 0 - 250мм, точност 0,05мм. DIN862	6	брой			0
47057	Индикатор часовников аналогов, с обхват на измерване от 0 - 10мм, точност 0,01мм; $\phi 60$ мм (58mm)	10	брой		99	990
47431	Комплект теглилки еталонни, от 1 mg до 1 kg с метален куфар за съхранение и транспорт, клас на точност F1 по OIML, със сертификат, материал неръждаема стомана	2	брой			
50109	Нивелир строителен L=500мм, алуминиев	5	брой		19	95
52717	Шублер с дълбокомер, с обхват на измерване от 0 - 150мм; Точност до 0,05мм; DIN862	5	брой		96	480
62313	Микрометър дигитален, с обхват на измерване от 25 - 50мм. Точност 0,001мм. DIN 863	1	брой		365	365
62314	Микрометър дигитален, с обхват на измерване от 50 - 75мм. Точност 0,001мм. DIN 863/1	1	брой		432	432
62316	Микрометър дигитален, с обхват на измерване от 100 - 125мм. Точност 0,001мм. DIN 863/1	2	брой			0
62327	Шублер дигитален с дълбокомер, с обхват на измерване от 0 - 150мм; точност до 0,01мм	17	брой		128	2176
62328	Шублер дигитален, с обхват на измерване от 0 - 300мм. Точност 0,01мм. DIN862	3	брой		336	1008
64352	Динамометър дигитален: Капацитет: 5000кг; Точност: $\pm 0,2\%$ ; автоматично изключване IP65, избор на измервателни единици: kg, t, lbs, daN, kN, индикация за претоварване, работна среда: -10° C до + 50° C комплект с 2бр. шегели,захранване:батерии 4x1.5V AA(LR6)	2	брой			
72048	Дълбокомер индикаторен дигитален, с обхват на измерване от 0 до 150 мм, точност 0,01мм, деление на скалата 0,01мм	3	брой		4400	8800
9637	Нивелир машинен; с точност до 0,02мм/1м	1	брой		181	543
			брой		287	287

<p>Везна, ниско профилна платформена от неръждаема стомана:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- максимален тегло на измерване от 0 до 400 kg;</li> <li>- скално деление от 100 до 200 g;</li> <li>- нископрофилна конструкция с височина до 50 mm;</li> <li>- 1 бр. подходяща рампа с дължина не по-малко от 500 mm;</li> <li>- степен на влагозащита IP 67;</li> <li>- индикатор от нж стомана;</li> <li>- разпределителна кутия от нж стомана;</li> <li>- LCD дисплей с подсветка с различни цветове;</li> <li>- сензорна клавиатура;</li> <li>- Функции – Тара, Нето, Бруто;</li> <li>- захранване – 220V; батерия Li-on;</li> <li>- работна температура – от 10°C до 40 °C;</li> <li>- влажност – 15% до 85%;</li> <li>- интерфейс – 4-20 mA;</li> </ul>	1	брой	0
---	---	------	---

Срок на доставка: **40 календарни дни**

Условие на доставка: **DDP Козлодуй**

Гаранционен срок (**където е приложимо**) **12 месеца**

Съпроводителна документация при доставка : Данъчна фактура, ППП, гаранционна карта (**където е приложимо**), инструкции (**където е приложимо**)

Управител:

Ралица Севдова

26.07.2024г.

