

**ВОЈНА ПОШТА**  
бр. 2895  
бр. 03-2-3/5563- 4  
17 MAR 2022  
**ЛАЂЕВЦИ**

Чувати до краја 2032. године  
функција 30., ред.бр. 51.  
Обрађивач: кп Дарко Брачуновић

Позив за достављање  
понуда, доставља .

На основу члана 66, а у складу са чланом 105 Закона о јавним набавкама (“Службени гласник Републике Србије” број 91/2019) и Оквирног споразума 11454-24 од 29.12.2021. године за услуге метролошког потврђивања, еталонирања и оверавања мерила (у даљем тексту Оквирни споразум), наручилац објављује:

**ПОЗИВ ЗА ПОДНОШЕЊЕ ПОНУДА**  
у поступку јавне набавке услуге метролошког  
потврђивања мерила бр. 28/2022

1. Предмет набавке је Метролошко потврђивање мерила, по прилогу овог позива.
2. Предмет услуге одржавања је:

Број из ОРН	Назив задатка из ПЈН
50430000	Услуге одржавања мерно испитне опреме - баждарење и верификација

3. Критеријум за најповољнијег ДОБАВЉАЧА је најнижа цена за конкретну услугу, испуњавање услова за извршење услуге (у складу са тачком б) и да је ДОБАВЉАЧ са ВП 1102 Београд закључио наведени Оквирни споразум.
4. Понуђач доставља понуду поштом у затвореној коверти ВП 2895 Лађевци на адресу: Војна пошта 2895 Лађевци, 36204 село Лађевци, са напоменом:  
”Понуда за ЈН број 28/2022 – услуга метролошког потврђивања мерила“.  
На полеђини коверте мора бити исписан тачан назив, адреса и телефон понуђача.
5. Понуда се доставља најкасније до **29.03.2022.** године, до 11:00 часова. Један понуђач може поднети само једну понуду. Понуду формирати у складу тачком 6.2 Оквирног споразума.
6. У складу са тачком 6.1. Оквирног споразума, уз понуду је потребно доставити одговарајуће акредитације, сертификате, овлашћења, решења и све остале потребне доказе о испуњавању услова за конкретну услугу.
7. Јавно отварање благовремено пристиглих понуда обавиће се у просторијама наручиоца, у ВП 2895 Лађевци, одмах по истеку рока за подношење понуда, односно **29.03.2022.** године у 11:30 часова.
8. Отварању понуда могу присуствовати представници понуђача са уредним овлашћењем за учешће у поступку отварања понуда, које подносе овлашћеном представнику наручиоца пре почетка јавног отварања.

9. На основу примљених понуда, комисија ће донети Одлуку о избору најповољније понуде (наручбенице). Наручилац ће одлуку о избору најповољније понуде донети у року од максимално 2 дана од дана јавног отварања понуда. Наведену одлуку наручилац ће доставити свим подносиоцима понуда најкасније у року од три дана од дана њеног доношења.
10. Додатне информације и обавештења у вези са припремом понуде понуђач може тражити:
- у писаном облику достављањем захтева ВП 2895 Лађевци на адресу: с. Лађевци, 36204 Лађевци, са назнаком: „Питања за ЈН број 28/2022 – Метролошко потврђивање мерила“,
  - телефона на број: 036/305-009 (контакт особа – кп Дарко Крачуновић) у времену од 07:00 до 15:00 часова.
11. Спецификација услуге одржавања, списак мерила за метролошко потврђивање / верификацију налази се у прилогу овог позива - обрасцу за понуде.
12. Место реализације услуге одржавања се разликује и наведено је у колони 9 табеле у прилогу.
13. Остали битни елементи и упутство за састављање понуде:
- Истек важећег прегледа мерних средстава, наведен је у колони 7 „Планиран преглед“ прилога.
  - С обзиром да је рок истека прегледа разноврстан, тј месеци истека прегледа средстава су Јануар, Април, Септембар и Октобар, 2022. године, **услуга верификације ће се вршити у 2 термина: у Априлу** (за средства из месеца Јануара и Априла), **и у Септембру** (за средства месеца Септембра и Октобра 2022. године).
  - Могућност вршења прегледа у месту Корисника или у месту Добављача, одређена је на основу тога да ли је средство уграђено или не, и наведена је у колони 9 „Локација где ће се вршити испитивање“ прилога.
  - С обзиром да постоје средства која се не могу испитати ван места Корисника, у понуди навести трошкове превоза приликом (најмање) два доласка на место Корисника (Април и Септембар). У пољу М59 уписати трошкове транспорта без ПДВ-а.
  - У колони 11 уписивати одговарајуће јединичне цене, а формулама ће се попунити остале колоне са ценама.
  - У пољу М60 уписати остале трошкове који нису предвиђени обрасцем, ако их има, и образложити их.

Прилог: Спецификација услуге – Образац за понуде.

ДК



Умножено у 2 (два) примерака и достављено:  
- уз рачун РЦ МО  
- уз предмет ЈН  
- а/а

Спецификација услуге - Образаи за понуду

Редни број	Идентификациони број		Назив (ознака мерне опреме и сервисни број)	Период прегледа (година)	Датум последњег прегледа	Планирани преглед (месец)	Јединица	Локација где ће се вршити испитивање	Количина	Јед. цена са ПДВ-а (РСД)	Јед. цена без ПДВ-а (РСД)	Ук. цена без ПДВ-а (РСД)	Ук. цена са ПДВ-ом (РСД)	Напомена
	Класифика- циони број	Словна ознака и евиденциони број												
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
1	521240	M-101	КАПАЦИТИВНА ДЕКАДА 000930	3	22/10/2019	Oct-22	98 ВТБ	код Добраљача	1	0,36	0,36	0,36	0,40	
2	521164	M-101	ОПОРНА ДЕКАДА 002236	3	21/10/2019	Oct-22	98 ВТБ	код Добраљача	1	0,38	0,38	0,38	0,40	
3	502515	M-101	МУЛТИМЕР аналогни 70983	3	23/10/2019	Oct-22	98 ВТБ	код Добраљача	1	0,30	0,30	0,30	0,30	
4	503280	M-106	МИКРОАМПЕРМЕТАР аналогни панелни ВВ	3	3/9/2019	Sep-22	98 ВТБ	код Корисника	1	0,30	0,30	0,30	0,30	
5	503280	M-107	ИНСТРУМЕНТ МИКРОАМПЕРМЕТАР панелни ВВ	3	3/9/2019	Sep-22	98 ВТБ	код Корисника	1	0,30	0,30	0,30	0,30	
6	503280	M-108	ИНСТРУМЕНТ МИКРОАМПЕРМЕТАР панелни ВВ	3	3/9/2019	Sep-22	98 ВТБ	код Корисника	1	0,30	0,30	0,30	0,30	
7	503280	M-109	ИНСТРУМЕНТ аналогни панелни ВОЛТМЕТАР ВВ	3	3/9/2019	Sep-22	98 ВТБ	код Корисника	1	0,30	0,30	0,30	0,30	
8	503280	M-110	ИНСТРУМЕНТ аналогни панелни ВОЛТМЕТАР ВВ	3	3/9/2019	Sep-22	98 ВТБ	код Корисника	1	0,30	0,30	0,30	0,30	
9	503280	M-111	МИКРОАМПЕРМЕТАР панелни АВ2392	3	3/9/2019	Sep-22	98 ВТБ	код Корисника	1	0,30	0,30	0,30	0,30	
10	503280	M-112	ИНСТРУМЕНТ аналогни панелни ВОЛТМЕТАР АВ2433	3	3/9/2019	Sep-22	98 ВТБ	код Корисника	1	0,30	0,30	0,30	0,30	
11	503280	M-113	ИНСТРУМЕНТ аналогни панелни АМПЕРМЕТАР АВ2377	3	3/9/2019	Sep-22	98 ВТБ	код Корисника	1	0,30	0,30	0,30	0,30	
12	503280	M-114	ИНСТРУМЕНТ аналогни панелни ВОЛТМЕТАР АВ2361	3	3/9/2019	Sep-22	98 ВТБ	код Корисника	1	0,38	0,38	0,38	0,40	
13	505005	M-102	Инструмент АМПЕРМЕТАР дигитални 0016	3	3/9/2019	Sep-22	98 ВТБ	код Добраљача	1	0,39	0,39	0,39	0,40	
14	503020	M-102	ВОЛТМЕТАР дигитални 0015	3	3/9/2019	Sep-22	98 ВТБ	код Добраљача	1	0,38	0,38	0,38	0,40	
15	503020	M-103	ВОЛТМЕТАР дигитални 0019	3	3/9/2019	Sep-22	98 ВТБ	код Добраљача	1	0,38	0,38	0,38	0,40	
16	505005	M-103	АМПЕРМЕТАР дигитални 0038	3	9/3/2019	Sep-22	98 ВТБ	код Добраљача	1	0,38	0,38	0,38	0,40	
17	503280	M-115	ИНСТРУМЕНТ аналогни панелни ВОЛТМЕТАР 66	3	3/9/2019	Sep-22	98 ВТБ	код Корисника	1	0,30	0,30	0,30	0,30	
18	503280	M-116	КИЛОАМПЕРМЕТАР панелни 66	3	3/9/2019	Sep-22	98 ВТБ	код Корисника	1	0,30	0,30	0,30	0,30	
19	503280	M-117	ИНСТРУМЕНТ аналогни панелни АМПЕРМЕТАР 66	3	3/9/2019	Sep-22	98 ВТБ	код Корисника	1	0,30	0,30	0,30	0,30	
20	503280	M-118	ИНСТРУМЕНТ аналогни панелни ВОЛТМЕТАР 66	3	3/9/2019	Sep-22	98 ВТБ	код Корисника	1	0,30	0,30	0,30	0,30	
21	503280	M-119	ИНСТРУМЕНТ аналогни панелни АМПЕРМЕТАР 66	3	3/9/2019	Sep-22	98 ВТБ	код Корисника	1	0,30	0,30	0,30	0,30	
22	503280	M-120	ИНСТРУМЕНТ аналогни панелни ВОЛТМЕТАР ВВ	3	3/9/2019	Sep-22	98 ВТБ	код Корисника	1	0,30	0,30	0,30	0,30	
23	503280	M-121	ИНСТРУМЕНТ аналогни панелни АМПЕРМЕТАР 66	3	3/9/2019	Sep-22	98 ВТБ	код Корисника	1	0,30	0,30	0,30	0,30	
24	503280	M-122	ИНСТРУМЕНТ аналогни панелни ВОЛТМЕТАР 66	3	3/9/2019	Sep-22	98 ВТБ	код Корисника	1	0,30	0,30	0,30	0,30	
25	503280	M-123	ИНСТРУМЕНТ аналогни панелни АМПЕРМЕТАР 66	3	3/9/2019	Sep-22	98 ВТБ	код Корисника	1	0,30	0,30	0,30	0,30	
26	503280	M-124	ИНСТРУМЕНТ аналогни панелни ВОЛТМЕТАР 66	3	3/9/2019	Sep-22	98 ВТБ	код Корисника	1	0,30	0,30	0,30	0,30	
27	503280	M-125	КИЛОАМПЕРМЕТАР аналогни панелни 66	3	3/9/2019	Sep-22	98 ВТБ	код Корисника	1	0,30	0,30	0,30	0,30	
28	503280	M-126	ИНСТРУМЕНТ аналогни панелни АМПЕРМЕТАР 66	3	3/9/2019	Sep-22	98 ВТБ	код Корисника	1	0,30	0,30	0,30	0,30	
29	522135	M-103	ВИНСТОНОВ МОСТ NL-024 880252	3	22/10/2019	Oct-22	98 ВТБ	код Корисника	1	0,30	0,30	0,30	0,30	
30	503280	M-129	Инструмент панелни аналогни ВОЛТМЕТАР М4200	3	2/4/2019	Apr-22	98 ВТБ	код Корисника	1	0,30	0,30	0,30	0,30	
31	503280	M-130	Инструмент панелни аналогни АМПЕРМЕТАР М2001	3	2/4/2019	Apr-22	98 ВТБ	код Корисника	1	0,30	0,30	0,30	0,30	
32	503280	M-131	Инструмент панелни аналогни АМПЕРМЕТАР М2001	3	2/4/2019	Apr-22	98 ВТБ	код Корисника	1	0,30	0,30	0,30	0,30	
33	503280	M-132	Инструмент панелни аналогни АМПЕРМЕТАР М2001	3	2/4/2019	Apr-22	98 ВТБ	код Корисника	1	0,30	0,30	0,30	0,30	
34	503280	M-133	Инструмент панелни аналогни АМПЕРМЕТАР М2001	3	2/4/2019	Apr-22	98 ВТБ	код Корисника	1	0,30	0,30	0,30	0,30	
35	503280	M-134	Инструмент панелни аналогни ВОЛТМЕТАР Э-8019 374920	3	2/4/2019	Apr-22	98 ВТБ	код Корисника	1	0,30	0,30	0,30	0,30	
36	503280	M-135	Инструмент панелни аналогни АМПЕРМЕТАР Э-8019 640659	3	2/4/2019	Apr-22	98 ВТБ	код Корисника	1	0,30	0,30	0,30	0,30	
37	502020	M-801	Дигитални мултимер UC1AM UT33D	2	*	Jan-22	353 не	код Корисника	1	0,30	0,30	0,30	0,30	
38	502020	M-802	Дигитални мултимер UC1AM UT33D	2	*	Jan-22	353 не	код Корисника	1	0,30	0,30	0,30	0,30	

39	502020	M-803	Дигітальні мултімер SATA DУ03001	3	*	Jan-22	353 не	код Корсичіна	1	Ук. ціна без ПДВ-а	0,00	Ук. ціна з ПДВ-ом	0,00
41	502020	M-805	Дигітальні мултімер SATA DУ03001	3	*	Jan-22	353 не	код Корсичіна	1	Ук. ціна без ПДВ-а	0,00	Ук. ціна з ПДВ-ом	0,00
42	502020	M-806	Дигітальні мултімер SATA DУ03001	3	*	Jan-22	353 не	код Корсичіна	1	Ук. ціна без ПДВ-а	0,00	Ук. ціна з ПДВ-ом	0,00
43	502020	M-807	Дигітальні мултімер SATA DУ03001	3	*	Jan-22	353 не	код Корсичіна	1	Ук. ціна без ПДВ-а	0,00	Ук. ціна з ПДВ-ом	0,00
44	502020	M-808	Дигітальні мултімер SATA DУ03001	3	*	Jan-22	353 не	код Корсичіна	1	Ук. ціна без ПДВ-а	0,00	Ук. ціна з ПДВ-ом	0,00

Ук. ціна:	44	0,00	0,00	0,00	0,00
Трошкові транспортні: УЗЕТИ У ОБЗИР ДОЛДАЖАК НА ТЕРЕН У АПРИЛУ И СЕПТЕМБЕРУ. ТОМ ПРИМЛІКОМІ ПРЕУЗЕТИ СРЕДСТВА ЗА ПРЕГЛЕДУ МЕСТУ ДОВАРЬАЧА					
Остали трошкови: НАВЕСТИ И ДРУГЕ ТРОШКОВЕ И ОБРАЗЛОЖИТИ					
УКУПНО: ЗБИРНА ВРЕДНОСТ РАДА, ТРОШКОВА ТРАНСПОРТА И ОСТАЛИХ ТРОШКОВА		0,00		0,00	