



РЕПУБЛИКА СРБИЈА  
МИНИСТАРСТВО ПРИВРЕДЕ  
**ДИРЕКЦИЈА ЗА МЕРЕ И ДРАГОЦЕНЕ МЕТАЛЕ**  
11158 Београд, Мике Аласа 14, ПП: 34, ПАК: 104 906  
телефон: (011) 32-82-736, телефакс: (011) 21-81-668

Број:001017261 2026 10811 003 000 393 034 04 001  
Датум:23.2.2026

## **ИЗВЕШТАЈ МЕТРОЛОШКЕ ИНСПЕКЦИЈЕ ЗА 2025. ГОДИНУ**

Дирекција за мере и драгоцене метале (ДМДМ), као орган управе у саставу Министарства привреде, има организациону шему дефинисану Правилником о унутрашњем уређењу и систематизацији радних места у Министарству привреде. За обављање послова из делокруга ДМДМ образоване су основне унутрашње јединице, једна од њих је Сектор за контролу и надзор. У надлежности овог сектора је и вршење метролошког надзора.

Метролошки инспекцијски надзор над мерилима у употреби и правилном употребом законских мерних јединица врши се у складу са чланом 42. Закона о метрологији („Службени гласник РС“, број 15/2016) и одредбама Закона о инспекцијском надзору („Службени гласник РС“, број 36/2015, 44/2018-др.закон и 95/2018).

Метролошки инспекцијски надзор врши се над мерилима која се употребљавају за мерење у области заштите здравља и опште безбедности, заштите животне средине, контроле и безбедности саобраћаја, као и промету роба и услуга. Крајни циљ је заштита потрошача у свим наведеним сегментима, постизање метролошке уређености на целој територији Републике Србије.

У Правилнику о врстама мерила која подлежу законској контроли („Службени гласник РС“, број 37/2021 и 84/2022) су прописане све врсте мерила која су предмет метролошког инспекцијског надзора.

У току 2025. године послове метролошког инспекцијског надзора вршило је 23 метролошка инспектора (систематизовано је 27 радних места за послове метролошког инспекцијског надзора) на територијалној надлежности седам ужих унутрашњих јединица, образованих у Сектору за контролу и надзор.

То су Одсеци или Групе за метролошку инспекцију ( ОМИ / ГМИ ) у Београду, Крушевцу, Нишу, Ужицу, Зрењанину, Новом Саду и Суботици.

Метролошки инспекцијски надзор у 2025. години је вршен према Годишњем плану метролошког надзора за 2025. годину.

Годишњи план се односи на број метролошких инспекцијских надзора.

Остварење годишњег плана метролошког надзора

Редни број	Одсек / Група за метролошку инспекцију	Број планираних метролошких надзора	Број извршених метролошких надзора	Процент остварења годишњег плана (%)
1	ОМИ Београд	1000	1197	119.70
2	ОМИ Крушевац	900	914	101.56
3	ГМИ Ниш	300	336	112.00
4	ГМИ Ужице	300	303	101.00
5	ГМИ Нови Сад	250	243	97.20
6	ГМИ Зрењанин	180	158	87.78
7	ГМИ Суботица	180	185	102.78
<b>УКУПНО</b>		3110	3336	107.27

- Извршено је укупно 3336 метролошких инспекцијских надзора над мерилима у употреби и правилном употребом законских мерних јединица код привредних (надзираних) субјеката.
- Руководилац метролошког инспекцијског надзора у Дирекцији за мере и драгоцене метале је издао 3336 Налога за метролошки инспекцијски надзор.
- Сви надзори су вршени са налогом.
- Надзираним субјектима се није достављало обавештење о предстојећем метролошком инспекцијском надзору због постојања оправдане бојазни да би обавештење умањило остваривање циља надзора.
- Приликом вршења наведеног броја надзора, предмет надзора било је 8554 мерила у употреби.

Укупан број мерила над којима је извршен метролошки инспекцијски надзор:

Редни број	Одсек / Група за метролошку инспекцију	Број мерила над којима је извршен метролошки надзор	Број мерила са утврђеним неправилностима	Процент мерила са неправилностима (%)
1	ОМИ Београд	2226	4	0.17
2	ОМИ Крушевац	2643	4	0.15
3	ГМИ Ниш	1264	7	0.55
4	ГМИ Ужице	668	5	0.74
5	ГМИ Нови Сад	742	5	0.67
6	ГМИ Зрењанин	358	6	1.67
7	ГМИ Суботица	653	3	0.45
<b>УКУПНО</b>		<b>8554</b>	<b>34</b>	<b>0.39</b>

- ⊖ У вршењу метролошког инспекцијског надзора је утврђено да 34 мерила у употреби не испуњавају услове прописане Законом о метрологији или прописима из области метрологије.

Утврђени степен ризика у наведеним надзорима је висок или критичан.

Метролошки инспектори су у тим случајевима наложили надзираним субјектима (власници / корисници предметних мерила ) отклањање утврђених неправилности и недостатака у одређеном року и привремено забранили употребу мерила до отклањања утврђених неправилности, а сходно члану 46. став 2. Закона о метрологији.

- ⊖ На 34 мерила у употреби су постављене и налепнице упозорења о привременој забрани употребе мерила.
- ⊖ Код 34 мерила у употреби су оклоњене претходно утврђене неправилности , што је констатовано на основу достављених валидних обавештења о отклоњеним неправилности и вршењем контролних метролошких надзора.
- ⊖ Приликом вршења наведених метролошких инспекцијских надзора нису уочене неправилности у употреби и начину писања мерних јединица.

Врсте мерила над којима је извршен метролошки инспекцијски надзор:

<i>Р.Б.</i>	<i>ВРСТА МЕРИЛА</i>	<i>Број мерила</i>
1.	Материјализоване мере дужине (мерила дужине опште намене)	216
2.	Мерила димензија	0
3.	Материјализоване мере - угоститељске посуде	0
4.	Млекомери и лактофризи	6
5.	Друмске и железничке цистерне са мерењем нивоа	0
6.	Непокретни резервоари	723
7.	Мерни системи за компримована гасовита горива за возила	14
8.	Аутоматска мерила нивоа течности	407
9.	Мерила и мерни системи за непрекидно и динамичко мерење количине течности које нису вода	1456
10.	Водомери	404
11.	Гасомери	305
12.	Уређаји за конверзију запремине	0
13.	Тегови класе тачности F2, M1, M2, који се користе у промету роба и услуга	2
14.	Неаутоматске ваге	3197
15.	Аутоматске ваге	20
16.	Манометри за мерење крвног притиска који се користе за заштиту здравља у здравственим установама	83
17.	Манометри за мерење притиска у пнеуматцима	196
18.	Мерила за мерење силе кочења код моторних возила	116
19.	Мерила густине течности која се користе у промету роба или услуга	110
20.	Алкохолometri	0
21.	Етилометри	5
22.	Влагомери за зрна житарица и семенке уљарица	50
23.	Анализатори издувних гасова	117
24.	Опациметри	117
25.	Рефрактометри који се користе у промету роба и услуга	0

26.	Анализатори за мерење садржаја протеина у житу	8
27.	Медицински термометри који се користе за заштиту здравља у здравственим установама	4
28.	Мерни трансформатори који се користе за обрачун електричне енергије	0
29.	Бројила електричне енергије	349
30.	Уређаји за проверу великог и обороног светла на возилу (реглоскопи)	118
31.	Таксиметри	359
32.	Мерила брзине возила у саобраћају	3
33.	Мерила топлотне енергије	73
34.	Мерила која су саставни део медицинских средстава	95
35.	Дозиметри	1
<b>УКУПНО</b>		<b>8554</b>

- ⊖ На основу сачињених Записника о инспекцијском надзору у којима је утврђено да мерила, која су била предмет метролошког инспекцијског надзора, не испуњавају услове прописане Законом о метрологији или прописима из области метрологије, Дирекција за мере и драгоцене метале је поднела захтеве за покретање прекршајног поступка.
- ⊖ У 2025. години Дирекција за мере и драгоцене метале, у области метролошког инспекцијског надзора, није имала организоване заједничке надзоре са другим инспекцијама.


  
 В.Д. помоћника директора  
*Зоран Дамњановић*  
 Зоран Дамњановић