

Preuzeto iz elektronske pravne baze **Paragraf Lex**



Ukoliko ovaj propis niste preuzeli sa Paragrafovog sajta ili niste sigurni da li je u pitanju važeća verzija propisa, poslednju verziju možete naći [OVDE](#).

## PRAVILNIK

### O VRSTI, OBLIKU I NAČINU STAVLJANJA DRŽAVNIH ŽIGOVA KOJI SE UPOTREBLJAVAJU PRI OVERAVANJU MERILA

("Sl. glasnik RS", br. 57/2011 i 77/2013)

#### Član 1

Ovim pravilnikom propisuje se vrsta, oblik i način stavljanja državnih žigova koji se upotrebljavaju pri overavanju merila, kao i bliži oblik i sadržaj uverenja o overavanju merila i uverenja o odobrenju tipa merila.

#### Član 2

Državni žigovi koji se upotrebljavaju pri overavanju merila su:

- 1) osnovni žig je žig koji se nanosi utiskivanjem i upotrebljava se za potvrđivanje i zaštitu ispunjenosti propisanih metroloških zahteva pri prvom, redovnom odnosno vanrednom overavanju merila;
- 2) osnovni žig u obliku nalepnice je žig koji se upotrebljava za potvrđivanje i zaštitu ispunjenosti propisanih metroloških zahteva pri prvom, redovnom odnosno vanrednom overavanju merila, kada se zbog osetljivosti konstrukcije merila ne može upotrebiti osnovni žig;
- 3) godišnji žig je žig koji se nanosi utiskivanjem i upotrebljava se za potvrđivanje ispunjenosti propisanih metroloških zahteva pri prvom, redovnom i vanrednom overavanju merila;
- 4) godišnji žig u obliku nalepnice je žig koji se upotrebljava za potvrđivanje ispunjenosti propisanih metroloških zahteva pri prvom, redovnom i vanrednom overavanju merila, kada se zbog osetljivosti konstrukcije merila ne mogu upotrebiti osnovni i godišnji žig;
- 5) godišnji žig u obliku nalepnice sa kvartalima je žig koji se upotrebljava za potvrđivanje ispunjenosti propisanih metroloških zahteva pri prvom, redovnom i vanrednom overavanju merila za merila čija se ispravnost potvrđuje do određenog kvartala;
- 6) žig za staklena merila je žig koji se upotrebljava za potvrđivanje ispunjenosti propisanih metroloških zahteva pri prvom overavanju staklenih merila;
- 7) dodatni žig u obliku nalepnice je žig koji se upotrebljava za potvrđivanje ispunjenosti propisanih metroloških zahteva pri prvom, redovnom i vanrednom overavanju onih merila kod kojih postoji informacija o ulasku u režim podešavanja metroloških parametara.

#### Član 3

Državne žigove iz člana 2. ovog pravilnika upotrebljavaju Direkcija za mere i dragocene metale (u daljem tekstu: Direkcija) i privredni subjekti i druga pravna lica koja su ovlašćena za obavljanje poslova overavanja merila (u daljem tekstu: ovlašćeno telo) u skladu sa zakonom kojim se uređuje metrologija.

#### Član 4

Državni žigovi iz člana 2. ovog pravilnika koje upotrebljava Direkcija su sledećih oblika:

- 1) osnovni žig je u obliku kruga prečnika 8 mm, u kome je ravnokraka vaga sa visećim zdelicama između kojih je brojučana oznaka područne jedinice Direkcije (u daljem tekstu: Kontrola);
- 2) osnovni žig u obliku nalepnice je u osnovi bele boje, u obliku pravougaonika blago zaobljenih uglova širine 32 mm i visine 10 mm, sa hologramom širine 6 mm, sa originacijom, koji je paralelan kraćoj strani. Osnovni žig u obliku nalepnice sadrži i jedinstven serijski broj i ravnokraku vagu sa visećim zdelicama između kojih je brojučana oznaka Kontrole;
- 3) godišnji žig je u obliku štita oko koga se može opisati krug prečnika 8 mm. U gornjem delu je broj državnog službenika Direkcije koji je izvršio overavanje, a u donjem delu su dve poslednje cifre godine u kojoj ističe rok važenja žiga;
- 4) godišnji žig u obliku nalepnice je u osnovi bele boje, u obliku pravougaonika blago zaobljenih uglova širine 32 mm i visine 10 mm, sa hologramom širine 6 mm, sa originacijom, koji je paralelan kraćoj strani. U donjem desnom uglu je jedinstven serijski broj. Godišnji žig u obliku nalepnice sadrži i ravnokraku vagu sa visećim zdelicama između kojih je brojučana oznaka Kontrole. Pored ravnokrake vage, na desnoj strani, su dve poslednje cifre godine u kojoj ističe rok važenja žiga;
- 5) godišnji žig u obliku nalepnice sa kvartalima je u osnovi bele boje, u obliku pravougaonika blago zaobljenih uglova, širine 32 mm i visine 24 mm, sa hologramom širine 6 mm, sa originacijom, koji je paralelan kraćoj strani. Godišnji žig u obliku nalepnice sa kvartalima podeljen je na četiri jednaka dela na kojima su odštampani rimski brojevi koji označavaju kvartal godine (I, II, III, IV). U centralnom delu žiga u obliku nalepnice sa kvartalima nalazi se ravnokraka vaga sa visećim zdelicama između kojih je brojučana oznaka Kontrole. Pored ravnokrake vage, na desnoj strani, su dve poslednje cifre godine u kojoj ističe rok važenja žiga. U donjem desnom uglu je jedinstven serijski broj;
- 6) žig za staklena merila je u obliku slova "C", oko koga se može opisati krug prečnika 8 mm. U sredini slova "C" je brojučana oznaka Kontrole.
- 7) dodatni žig u obliku nalepnice je u osnovi bele boje, u obliku pravougaonika blago zaobljenih uglova, širine 32 mm i visine 24 mm, sa hologramom širine 6 mm, sa originacijom, koji je paralelan kraćoj strani. U gornjem levom uglu je ravnokraka vaga oko koje je opisan krug prečnika 5 mm. Prilikom overavanja merila, na dodatni žig u obliku nalepnice upisuju se podaci koji predstavljaju informaciju o poslednjoj promeni metroloških parametara. U donjem desnom uglu je jedinstven serijski broj.

#### Član 5

Državni žigovi iz člana 2. ovog pravilnika koje upotrebljavaju ovlašćena tela su sledećih oblika:

- 1) osnovni žig je u obliku kruga prečnika 8 mm, u kome je ravnokraka vaga sa visećim zdelicama između kojih je registarski broj ovlašćenog tela, a iznad vage je broj kontrolora ovlašćenog tela;
- 2) osnovni žig u obliku nalepnice je u osnovi bele boje, u obliku pravougaonika blago zaobljenih uglova širine 32 mm i visine 10 mm, sa hologramom širine 6 mm, sa originacijom, koji je paralelan kraćoj strani. Osnovni žig u obliku nalepnice sadrži i jedinstven serijski broj i ravnokraku vagu sa visećim zdelicama između kojih je registarski broj ovlašćenog tela;
- 3) godišnji žig je u obliku štita oko koga se može opisati krug prečnika 8 mm. U gornjem delu su dve poslednje cifre godine u kojoj ističe rok važenja žiga, a u donjem delu je registarski broj ovlašćenog tela;
- 4) godišnji žig u obliku nalepnice je u osnovi bele boje, u obliku pravougaonika blago zaobljenih uglova širine 32 mm i visine 10 mm, sa hologramom širine 6 mm, sa originacijom, koji je paralelan kraćoj strani. Godišnji žig u obliku nalepnice sadrži i jedinstven serijski broj i ravnokraku vagu sa visećim zdelicama između kojih je registarski broj ovlašćenog tela. Pored ravnokrake vage, na desnoj strani, su dve poslednje cifre godine u kojoj ističe rok važenja žiga;
- 5) godišnji žig u obliku nalepnice sa kvartalima je u osnovi bele boje, u obliku pravougaonika blago zaobljenih uglova, širine 32 mm i visine 24 mm, sa hologramom širine 6 mm, sa originacijom, koji je paralelan kraćoj strani. Godišnji žig u obliku nalepnice sa kvartalima podeljen je na četiri jednaka dela na kojima su odštampani rimski brojevi koji označavaju kvartal godine (I, II, III, IV). U centralnom delu žiga u obliku nalepnice nalazi se ravnokraka vaga sa visećim zdelicama između kojih je registarski broj ovlašćenog tela. Pored ravnokrake vage, na desnoj strani, su dve poslednje cifre godine u kojoj ističe rok važenja žiga. U donjem desnom uglu je jedinstven serijski broj;
- 6) žig za staklena merila je u obliku slova "C", oko koga se može opisati krug prečnika 8 mm. U sredini slova "C" je registarski broj ovlašćenog tela;
- 7) dodatni žig u obliku nalepnice je u osnovi bele boje, u obliku pravougaonika blago zaobljenih uglova, širine 32 mm i visine 24 mm, sa hologramom širine 6 mm, sa originacijom, koji je paralelan kraćoj strani. U gornjem levom uglu je ravnokraka vaga oko koje je opisan krug prečnika 5 mm. Prilikom overavanja merila, na dodatni žig u obliku nalepnice upisuju se podaci koji predstavljaju informaciju o poslednjoj promeni metroloških parametara. U donjem desnom uglu je jedinstven serijski broj.

#### Član 6

Oblici državnih žigova iz čl. 4. i 5. ovog pravilnika dati su u Prilogu 1 koji je odštampan uz ovaj pravilnik i čini njegov sastavni deo.

## Član 7

Merila mase, izuzev tegova, kao i merila i merni sistemi za kontinuirano i dinamičko merenje količine tečnosti koje nisu voda, merila, manometri za merenje pritiska u pneumaticima, merila za merenje sile kočenja kod motornih vozila, opacimetri, analizatori izduvnih gasova, uređaji za proveru velikog i oborenog svetla na vozilu (regloskopi), etilometri, merila brzine vozila u saobraćaju i vlagomeri za žitarice i uljarice, žigošu se osnovnim žigom, osnovnim žigom u obliku nalepnice i godišnjim žigom u obliku nalepnice sa kvartalima.

## Član 8

Pri overavanju merila kod kojih postoji informacija o ulasku u režim podešavanja metroloških parametara, pored osnovnog i godišnjeg žiga stavlja se i dodatni žig u obliku nalepnice.

Pri overavanju merila godišnjim žigom u obliku nalepnice sa kvartalima označava se kvartal u kome ističe rok važenja tog žiga.

## Član 9

Uverenje o odobrenju tipa merila sadrži:

- 1) naziv merila;
- 2) poslovno ime i sedište podnosioca zahteva;
- 3) poslovno ime, sedište i znak proizvođača merila;
- 4) službenu oznaku tipa merila koju utvrđuje Direkcija i koja služi za identifikaciju odobrenog tipa merila;
- 5) rok važenja uverenja;
- 6) podatke o metrološkim i tehničkim zahtevima na osnovu kojih je izvršeno ispitivanje tipa merila, kao i broj merila koja se mogu podnositi na prvo overavanje, ukoliko je utvrđeno ograničenje tog broja;
- 7) prilog u kome se navode podaci o metrološkim karakteristikama merila, nameni merila, principu rada s tehničkim karakteristikama, kao i podaci o pregledu i žigovanju merila.

## Član 10

Uverenje o overavanju merila sadrži podatke o:

- 1) nazivu merila;
- 2) proizvođaču merila;
- 3) serijskom broju merila koji služi za identifikaciju merila;
- 4) osnovnim metrološkim karakteristikama merila;
- 5) vlasniku, odnosno korisniku merila;
- 6) roku važenja uverenja.

## Član 11

Uverenje o odobrenju tipa merila koje izdaje Direkcija, izdaje se na Obrascu UOTM, koji je odštampan uz ovaj pravilnik i čini njegov sastavni deo.

## Član 12

Uverenja o overavanju merila koje izdaje Direkcija, izdaje se na Obrascu UOM, koji je odštampan uz ovaj pravilnik i čini njegov sastavni deo.

## Član 13

Uverenje o odobrenju tipa merila koje izdaje privredni subjekt ili drugo pravno lice koje je u skladu sa zakonom kojim se uređuje metrologija imenovano za obavljanje poslova ocenjivanja usaglašenosti merila sa propisanim zahtevima, izdaje se na Obrascu UOTMIT, koji je odštampan uz ovaj pravilnik i čini njegov sastavni deo.

## Član 14

Uverenja o overavanju merila koje izdaje ovlašćeno telo, izdaje se na Obrascu UOMOT, koji je odštampan uz ovaj pravilnik i čini njegov sastavni deo.


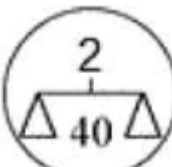




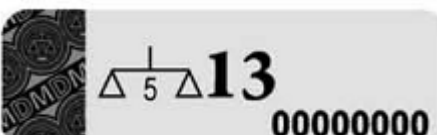
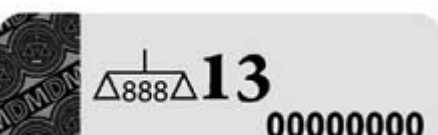
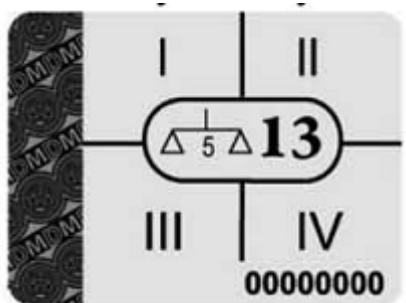
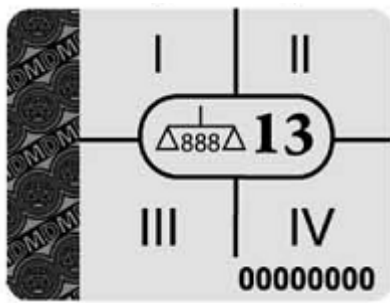
## Član 15

Danom stupanja na snagu ovog pravilnika prestaje da važi Naredba o vrstama i oblicima žigova i drugih znakova koji se upotrebljavaju pri overavanju merila ("Službeni list SCG", broj 25/06).

## Član 16

Ovaj pravilnik stupa na snagu osmog dana od dana objavljivanja u "Službenom glasniku Republike Srbije".

### Prilog 1 OBLICI DRŽAVNIH ŽIGOVA

A. Žigovi Direkcije	B. Žigovi ovlašćenih tela
	
Osnovni žig	Osnovni žig
	
Osnovni žig u obliku nalepnice	Osnovni žig u obliku nalepnice
	
Godišnji žig	Godišnji žig
	
Godišnji žig u obliku nalepnice	Godišnji žig u obliku nalepnice
	
Godišnji žig u obliku nalepnice sa kvartalima	Godišnji žig u obliku nalepnice sa kvartalima

	
Dodatni žig u obliku nalepnice	Dodatni žig u obliku nalepnice
	
Žig za staklena merila	Žig za staklena merila

### Obrazac UOTM

Na osnovu člana 192. stav 1. Zakona o opštem upravnom postupku ("Službeni list SRJ", br. 33/97 i 31/01 i "Službeni glasnik RS", broj 30/10) i člana 20. Zakona o metrologiji ("Službeni glasnik RS", broj 30/10), a u vezi sa

Pravilnikom o	
	(metrološki propis za određenu vrstu merila)

postupajući po zahtevu	
	(poslovno ime/naziv i adresa podnosioca zahteva za odobrenje tipa merila)

direktor Direkcije za mere i dragocene metale izdaje

### UVERENJE O ODOBRENJU TIPRA MERILA

Naziv merila:	
Oznaka osnovnog tipa:	
Proizvođač merila:	
Službena oznaka tipa:	
Rok važenja uverenja:	

Ispitivanjem tipa merila utvrđeno je da merilo ispunjava tehničke i metrološke zahteve propisane Pravilnikom o	
	(metrološki propis za određenu vrstu merila)

broj:		DIREKTOR
-------	--	----------

datum:		
--------	--	--

### Obrazac UOM

Na osnovu člana 192. stav 1. Zakona o opštem upravnom postupku ("Službeni list SRJ", br. 33/97 i 31/01 i "Službeni glasnik RS", broj 30/10), člana 21. stav 6. Zakona o metrologiji ("Službeni glasnik RS", broj 30/10) i člana 11. Pravilnika o načinu i uslovima overavanja merila ("Službeni glasnik SCG", broj 24/06 i "Službeni glasnik RS", broj 21/10), a u vezi sa

Pravilnikom o		,
	(metrološki propis za određenu vrstu merila)	

postupajući po zahtevu		,
	(naziv i adresa podnosioca zahteva za overavanje merila)	

direktor Direkcije za mere i dragocene metale izdaje

### UVERENJE O OVERAVANJU MERILA

Naziv merila:	
Proizvođač:	
Serijski broj:	
Vlasnik, odnosno korisnik merila:	
Osnovne metrološke karakteristike:	
Uverenje važi do:	

Pregledom merila utvrđeno je da merilo ispunjava metrološke zahteve propisane

Pravilnikom o		.
	(metrološki propis za određenu vrstu merila)	

broj:		DIREKTOR
datum:		

### Obrazac UOTMIT

Poslovno ime Imenovanog tela: _____	Registarski broj imenovanog tela
Sedište i adresa _____	
PIB _____	
Matični broj _____	

Na osnovu člana 192. stav 1. Zakona o opštem upravnom postupku ("Službeni list SRJ", br. 33/97 i 31/01 i "Službeni glasnik RS", broj

30/10), člana 20. Zakona o metrologiji ("Službeni glasnik RS", broj 30/10) i Rešenja broj \_\_\_\_\_.

(broj rešenja o imenovanju)

od \_\_\_\_\_, koje je doneo ministar nadležan za poslove metrologije, a u vezi sa

(datum donošenja rešenja)

Pravilnikom o \_\_\_\_\_,

(metrološki propis za određenu vrstu merila)

postupajući po zahtevu \_\_\_\_\_,

(naziv i adresa podnosioca zahteva za odobrenje tipa merila)

Imenovano telo \_\_\_\_\_ izdaje

(poslovno ime i adresa imenovanog tela)

## UVERENJE O ODOBRENJU TIPRA MERILA

Naziv merila:	
Oznaka osnovnog tipa:	
Proizvođač merila:	
Službena oznaka tipa:	
Rok važenja uverenja:	

Ispitivanjem tipa merila utvrđeno je da merilo ispunjava tehničke i metrološke zahteve propisane

Pravilnikom o \_\_\_\_\_.

(metrološki propis za određenu vrstu merila)

Broj:	(broj)	OVLAŠĆENO LICE
Beograd,	(datum)	

## Obrazac UOMOT

Poslovno ime Ovlašćenog tela: _____ Sedište i adresa: _____ PIB _____ Matični broj _____	Registarski broj imenovanog tela
---	-------------------------------------

Na osnovu člana 192. stav 1. Zakona o opštem upravnom postupku ("Službeni list SRJ", br. 33/97 i 31/01 i "Službeni glasnik RS", broj 30/10), člana 21. stav 6. Zakona o metrologiji ("Službeni glasnik RS", broj 30/10) i Rešenja broj _____.		
(broj rešenja o ovlašćivanju)		
od		, koje je doneo ministar nadležan za poslove metrologije, a u vezi sa
	(datum donošenja rešenja)	
Pravilnikom o		,
	(metrološki propis za određenu vrstu merila)	
postupajući po zahtevu		,
	(naziv i adresa podnosioca zahteva za overavanje merila)	
Ovlašćeno telo		izdaje
	(poslovno ime i adresa ovlašćenog tela)	

## UVERENJE O OVERAVANJU MERILA

Naziv merila:	
Proizvođač:	
Serijski broj:	
Vlasnik, odnosno korisnik merila:	
Osnovne metrološke karakteristike:	
Uverenje važi do:	

Pregledom merila utvrđeno je da merilo ispunjava metrološke zahteve propisane

Pravilnikom o		.
	(metrološki propis za određenu vrstu merila)	

Broj:		<b>OVLAŠĆENO LICE</b>
Datum:		