

PRAVILNIK



O OVERAVANJU NEAUTOMATSKIH VAGA

("Sl. glasnik RS", br. 99/2023)

Član 1

Ovim pravilnikom bliže se propisuju način i uslovi periodičnog i vanrednog overavanja (u daljem tekstu: overavanje) neautomatskih vaga, zahtevi koje neautomatska vaga mora da ispuni pri overavanju, kao i način utvrđivanja ispunjenosti zahteva za neautomatske vage.

Član 2

Ovaj pravilnik primenjuje se na sve neautomatske vage koje se koriste za određivanje mase:

- 1) za potrebe komercijalnog poslovanja;
- 2) radi izračunavanja putarine, tarife, poreza, premije, kazne, naknade, odštete ili sličnih vrsta plaćanja;
- 3) radi primene zakona ili propisa ili davanja stručnog mišljenja u sudskom postupku;
- 4) u medicinskoj praksi kod merenja telesne mase pacijenata za svrhe praćenja, dijagnostifikovanja i lečenja;
- 5) radi spravljanja lekova na recept u apotekama, kao i u analizama koje vrše medicinske i farmaceutske laboratorije;
- 6) na osnovu koje se određuje cena u direktnom obračunu i pripremi prethodno upakovanih proizvoda.

Član 3

Pojedini izrazi upotrebljeni u ovom pravilniku imaju sledeće značenje:

- 1) vaga je merilo koje služi za određivanje mase tela pod uticajem sile gravitacije na to telo i koja može služiti i za određivanje drugih fizičkih veličina, količina, parametara ili karakteristika koje su povezane sa masom;
- 2) neautomatska vaga (u daljem tekstu: vaga) je vaga koja zahteva učešće rukovaoca tokom merenja mase;
- 3) overavanje merila podrazumeva pregled čiji je rezultat označavanje (žigosanje) merila, odnosno izdavanje uverenja o overavanju merila;
- 4) harmonizovani standard je evropski standard koji je donet na osnovu zahteva Evropske komisije za primenu u harmonizovanom zakonodavstvu Evropske unije.

Drugi izrazi koji se upotrebljavaju u ovom pravilniku, a nisu definisani u stavu 1. ovog člana, imaju značenje definisano zakonima kojima se uređuju metrologija i standardizacija.

Član 4

Zahtevi za overavanje vaga dati su u tački 8.3.3. harmonizovanog standarda SRPS EN 45501:2015 Metrološki aspekti za vage sa neautomatskim funkcionisanjem (u daljem tekstu: Standard).

Metode merenja i način ispitivanja vage dati su prilogu A Standarda: Procedure ispitivanja vage sa neautomatskim funkcionisanjem.

Član 5

Overavanje vage obuhvata:

- 1) proveru usklađenosti vage sa pripadajućom ispravom o usaglašenosti;
- 2) proveru funkcionalnosti i vizuelni pregled vage u skladu sa tačkom 8.3.2. Standarda;
- 3) ispitivanja vage u skladu sa tačkom 8.3.3. Standarda;
- 4) zaštitu vage u skladu sa pripadajućom ispravom o usaglašenosti i označavanje (žigosanje) vage u skladu sa podzakonskim propisom kojim se uređuje vrsta, oblik i način stavljanja državnih žigova koji se upotrebljavaju pri overavanju merila.

Vage se overavaju pojedinačno.

Overavanje se obavlja na mestu upotrebe. Overavanje vage može se obaviti i na bilo kojoj drugoj lokaciji, samo ako:

-
- 1) prevoz vage do mesta upotrebe ne zahteva njeno rasklapanje;
 - 2) puštanje vage u rad na mestu upotrebe ne zahteva sklapanje te vage ili neku drugu tehničku radnju u vezi sa ugradnjom, koja bi mogla ugroziti karakteristike te vage;
 - 3) je vrednost sile gravitacije na mestu upotrebe vage uzeta u obzir ili ako vaga nije osetljiva na promenu vrednosti sile gravitacije;
 - 4) vaga poseduje uređaj za podešavanje sa internim tegom.

Pri overavanju vage koristi se oprema u skladu sa tačkom 3.7. Standarda. Za overavanje vaga čije je maksimalno merenje manje ili jednako 1000 kg potrebna količina tegova je 100% maksimalnog merenja vage.

Ispitivanja iz stava 1. tačka 3) ovog člana sprovode se u referentnim uslovima u skladu sa tačkom A.4.1. Standarda.

Ukoliko se u postupku overavanja potvrdi da vaga ispunjava propisane zahteve, vaga se štiti i označava (žigoše) na način opisan u stavu 1. tačka 4) ovog člana.

Član 6

Vaga se može overavati samo ako je za vagu izdata isprava o odobrenju tipa ili izvršeno ocenjivanje usaglašenosti u skladu sa zakonom kojim se uređuje metrologija i podzakonskim propisima donetim za njegovo sprovođenje.

Član 7

Vage koje su do dana početka primene ovog pravilnika stavljene u upotrebu, nakon početka primene ovog pravilnika, overavaju se ukoliko zadovoljavaju zahteve ovog pravilnika.

Danom stupanja na snagu ovog pravilnika prestaje da važi Pravilnik o overavanju neautomatskih vaga ("Službeni glasnik RS", broj 90/23).

Član 8

Ovaj pravilnik stupa na snagu narednog dana od dana objavljivanja u "Službenom glasniku Republike", a primenjuje se od 1. januara 2025. godine.

Tip dokumenta:	Propis
Naslov:	PRAVILNIK O OVERAVANJU NEAUTOMATSKIH VAGA ("Sl. glasnik RS", br. 99/2023)
Rubrika:	X-4 - Standardizacija i akreditacija i sertifikacija/Metrologija
Nivo dokumenta:	Republike Srbije
Glasi:	Službeni glasnik RS, broj 99/2023 od 10/11/2023
Vrsta propisa:	Pravilnici
Propis na snazi:	11/11/2023 -
Verzija na snazi:	11/11/2023 -
Početak primene:	01/01/2025
Osnov za donošenje:	Na osnovu člana 23. stav 7. i člana 25. stav 3. Zakona o metrologiji ("Službeni glasnik RS", broj 15/16) i člana 17. stav 4. i člana 24. stav 2. Zakona o Vladi ("Službeni glasnik RS", br. 55/05, 71/05 - ispravka, 101/07, 65/08, 16/11, 68/12 - US, 72/12, 7/14 - US, 44/14 i 30/18 - dr. zakon), Ministar privrede donosi PRAVILNIK O OVERAVANJU NEAUTOMATSKIH VAGA
Donosilac:	Ministarstvo privrede
Natpropisi:	1. ZAKON O VLADI ("Sl. glasnik RS", br. 55/2005, 71/2005 - ispr., 101/2007, 65/2008, 16/2011, 68/2012 - odluka US, 72/2012, 7/2014 - odluka US, 44/2014 i 30/2018 - dr. zakon) 2. ZAKON O METROLOGIJI ("Sl. glasnik RS", br. 15/2016)
Ugašeni propisi:	PRAVILNIK O OVERAVANJU NEAUTOMATSKIH VAGA ("Sl. glasnik RS", br. 90/2023)
Uneto u bazu:	13/11/2023
Komentar urednika:	Ovaj pravilnik stupa na snagu narednog dana od dana objavljivanja u "Sl. glasniku RS", odnosno 11. novembra 2023. godine, a primenjuje se od 1. januara 2025. godine.
Radi dobijanja potpunijih informacija o svim verzijama ovog propisa, aktivirajte tab "lična karta propisa".	
Komentar korisnika:	-

[Menjanje komentara korisnika](#)