

Prečišćeni tekst Zakona o metrologiji obuhvata sljedeće propise:

1. Zakon o metrologiji ("Službeni list Crne Gore", br. 079/08 od 23.12.2008),
2. Zakon o izmjenama i dopunama Zakona kojima su propisane novčane kazne za prekršaje ("Službeni list Crne Gore", br. 040/11 od 08.08.2011), u kojima je naznačen njihov dan stupanja na snagu.

ZAKON

O METROLOGIJI

("Službeni list Crne Gore", br. 079/08 od 23.12.2008, 040/11 od 08.08.2011)

I. OPŠTE ODREDBE

Predmet zakona

Član 1

Ovim zakonom uređuje se sistem mjernih jedinica i etalona Crne Gore, postupci ocjenjivanja usaglašenosti mjerila s propisanim zahtjevima, ovlašćenja u oblasti metrologije, kao i druga pitanja od značaja za metrologiju.

Član 2

Metrologija, u smislu ovog zakona, obuhvata obezbjeđivanje tačnih i usklađenih mjerila i mjernih jedinica sa međunarodno utvrđenim mjerilima i Međunarodnim sistemom jedinica, sljedivosti državnih etalona do međunarodnih i jedinstvenog mjerjenja u Crnoj Gori.

Član 3

Sistem mjernih jedinica i etalona Crne Gore i postupci ocjenjivanja usaglašenosti mjerila sa propisanim uslovima primjenjuje se na domaća i strana pravna i fizička lica, naročito u oblastima:

- zaštite zdravlja ljudi i životinja;
- zaštite životne sredine i tehničke bezbjednosti;
- prometa roba i usluga;
- u postupcima pred upravnim i sudskim organima;
- obezbjeđivanja slobodne trgovine.

Javnost rezultata mjerjenja

Član 4

Rezultati mjerjenja koji se odnose na zaštitu zdravlja ljudi i životinja, javnu bezbjednost, životnu sredinu i privredu, dostupni su javnosti u skladu sa propisima.

Značenje izraza

Član 5

Pojedini izrazi upotrijebljeni u ovom zakonu imaju sljedeće značenje:

- 1) zakonske mjerne jedinice su mjerne jedinice propisane ovim zakonom;
- 2) kalibracija je skup postupaka kojima se, u određenim uslovima, uspostavlja odnos između vrijednosti veličina koje pokazuje neko mjerilo ili merni sistem ili vrijednosti koje prikazuje neka materijalizovana mjera ili referentni materijal i odgovarajućih vrijednosti izraženih etalonima;
- 3) sljedivost je osobina rezultata mjerjenja ili vrijednosti etalona pomoću kojih se etaloni mogu dovesti u vezu sa naznačenim referencama, nacionalnim ili međunarodnim etalonima, posredstvom neprekidnog lanca poređenja koja sva imaju naznačene mjerne nesigurnosti;
- 4) mjerilo je uređaj namijenjen za mjerjenje, sam ili u sklopu sa dodatnim uređajem, odnosno uređajima;
- 5) zakonsko mjerilo je mjerilo koje ispunjava uslove propisane ovim zakonom;
- 6) ocjenjivanje usaglašenosti mjerila sa propisanim metrološkim zahtjevima je aktivnost kojom se posredno ili neposredno utvrđuje da mjerilo ispunjava propisane metrološke zahtjeve za mjerila;
- 7) uvjerenje o odobrenju tipa mjerila je isprava ili dokument koji se izdaje na osnovu prethodnog ispitivanja,

kojim se potvrđuje da je tip mjerila usklađen sa propisanim metrološkim zahtjevima i da je mjerilo podesno za upotrebu u određenom vremenskom periodu;

- 8) ovjeravanje mjerila je postupak koji obuhvata pregled i žigosanje, odnosno izdavanje uvjerenja o ovjeravanju mjerila, pri čemu se konstatiše i potvrđuje da je mjerilo usklađeno sa propisanim metrološkim zahtjevima;
- 9) uzorak referentnog materijala je uzorak materijala ili supstance sa jednim ili više svojstava koja su empirijski potvrđena, a u svrhu pregleda mjerila i provjeravanje mjernih metoda;
- 10) prethodno upakovani proizvodi su proizvodi koji su upakovani bez prisustva kupca, a količina tih proizvoda se ne može promjeniti bez otvaranja, pri čemu nastaje vidno oštećenje ili bez promjene pakovanja;
- 11) etalon je materijalizovana mjera, mjerilo, referentni materijal ili mjerni sistem namijenjen da definiše, ostvari, čuva ili reproducuje jedinicu ili jednu ili više vrijednosti veličine, tako da služi kao referenca.

II. ORGANIZACIJA POSLOVA METROLOGIJE

1. Organ uprave nadležan za metrologiju

Član 6

- (1) Ministarstvo nadležno za poslove metrologije (u daljem tekstu: Ministarstvo) prati stanje izvršavanja poslova iz oblasti metrologije.
- (2) Stručne i sa njima povezane upravne poslove u oblasti metrologije utvrđene zakonom obavlja organ uprave nadležan za poslove metrologije (u daljem tekstu: Zavod).
- (3) Pojedine poslove iz člana 8 stav 1 ovog zakona mogu da obavljaju i privredna društva, druga pravna lica koja su, u skladu sa ovim zakonom, ovlašćena da obavljaju poslove iz oblasti metrologije (u daljem tekstu: ovlašćena lica).

Nadležnosti Zavoda

Član 7

U obavljanju poslova iz člana 6 stav 2 ovog zakona, Zavod obavlja naročito sljedeće poslove:

- 1) stara se o sistemu zakonskih mjernih jedinica u Crnoj Gori;
- 2) ostvaruje, čuva, održava i usavršava državne etalone;
- 3) obezbjeđuje metrološku sljedivost;
- 4) organizuje djelatnost kalibracije;
- 5) vrši ocjenjivanje usaglašenosti mjerila sa propisanim metrološkim zahtjevima: odobrenje tipa mjerila i ovjeravanje mjerila;
- 6) sprovodi ispitivanje prethodno upakovanih proizvoda;
- 7) daje stručno mišljenje za ovlašćivanje lica za obavljanje poslova u oblasti metrologije;
- 8) predstavlja Crnu Goru u međunarodnim i regionalnim metrološkim organizacijama i uspostavlja saradnju u oblasti metrologije;
- 9) sprovodi metrološko-inspekcijski nadzor;
- 10) sarađuje sa nadležnim inspekcijskim organima i pruža stručnu pomoć iz oblasti metrologije;
- 11) odlučuje u upravnim postupcima iz oblasti metrologije;
- 12) priprema stručne osnove za izradu nacrta propisa iz oblasti metrologije;
- 13) obezbjeđuje metrološke informacije i izdaje službeno glasilo;
- 14) obavlja i druge poslove iz oblasti metrologije u skladu sa zakonom.

Ovlašćena lica

Član 8

- (1) Lica koja ispunjavaju propisane uslove u oblasti metrologije mogu obavljati sljedeće poslove:

- 1) nacionalne kalibracione laboratorije za određene veličine,
- 2) ovjeravanja određenih vrsta mjerila;
- 3) pripreme mjerila za ovjeravanje.

- (2) Tehničke i metrološke uslove, potreban stručni kadar i postupak ovlašćivanja propisuje Ministarstvo.

- (3) Ministarstvo cijeni ispunjenost propisanih uslova i odlučuje o davanju ovlašćenja za vršenje poslova iz stava 1 ovog člana, po pribavljenom mišljenju Zavoda.
- (4) Rješenje iz stava 3 ovog člana važi tri godine od dana izdavanja i može se produžiti na zahtjev ovlašćenog lica, ako ispunjava propisane uslove.
- (5) Ovlašćeno lice koje prestane da ispunjava propisane uslove dužno je da o tome bez odlaganja obavijesti Zavod.
- (6) Vrste mjerila iz stava 1 tač. 2 i 3 ovog člana propisuje Ministarstvo.

2. Metrološki savjet

Član 9

- (1) Radi pružanja stručne pomoći u oblasti metrologije ministar nadležan za poslove metrologije obrazovaće Metrološki savjet.
- (2) U Metrološki savjet imenuju se lica koja posjeduju stručne kvalifikacije iz oblasti metrologije.
- (3) Metrološki savjet predlaže Ministarstvu:
 - 1) aktivnosti u pravcu razvoja oblasti metrologije;
 - 2) naučne i obrazovne aktivnosti u oblasti metrologije;
 - 3) prioritete u naučnim istraživačko-razvojnim projektima u oblasti metrologije.
- (4) Metrološki savjet donosi poslovnik o radu.
- (5) Stručne i administrativne poslove za potrebe Metrološkog savjeta vrši Zavod.
- (6) Metrološki savjet ima predsjednika i šest članova.

III. ZAKONSKE MJERNE JEDINICE

Član 10

- (1) Zakonske mjerne jedinice u Crnoj Gori su:
 - 1) jedinice Međunarodnog sistema jedinica (Systeme International "Unites SI");
 - 2) jedinice koje nijesu obuhvaćene Međunarodnim sistemom jedinica, a koje se mogu koristiti u skladu sa ovim zakonom.
- (2) Mjerne jedinice iz stava 1 ovog člana koje se koriste u Crnoj Gori i njihovu upotrebu propisuje Vlada Crne Gore (u daljem tekstu: Vlada).

IV. ETALONI

Državni etalon

Član 11

- (1) Državni etalon jedinice određene veličine je etalon koji ima najbolja metrološka svojstva u Crnoj Gori i koji služi kao osnova za dodjeljivanje vrijednosti drugim etalonima iste veličine.
- (2) Državni etaloni su sljedivi do međunarodnih etalona ili nacionalnih etalona drugih država sa odgovarajućim metrološkim karakteristikama. Državni etalon ne mora biti proglašen za svaku veličinu.
- (3) Uslove za proglašenje referentnog etalona državnim etalonom, način proglašenja državnog etalona, prestanak svojstva državnog etalona, obavezu održavanja i upotrebe državnog etalona, propisuje Ministarstvo.
- (4) Državne etalone određuje Ministarstvo.

Nacionalna kalibraciona laboratorijska jedinica

Član 12

- (1) Funkciju nacionalne kalibracione laboratorijske jedinice koja ostvaruje, razvija i održava državne etalone vrši Zavod.
- (2) Nacionalna kalibraciona laboratorijska jedinica održava mjeru sljedivost državnog etalona, učestvuje u metrološkom razvoju određene fizičke veličine, učestvuje u međunarodnim metrološkim projektima i međulaboratorijskim poređenjima.
- (3) Poslovi nacionalne kalibracione laboratorijske jedinice za određene veličine mogu se propisom Vlade povjeriti ovlašćenom licu iz člana 8 stav 3 ovog zakona.

V. MJERILA

Upotreba zakonskih mjerila

Član 13

Mjerila iz člana 5 tačka 5 ovog zakona se koriste u funkciji:

- 1) prometa roba i usluga;
- 2) zaštite zdravlja ljudi i životinja, opšte bezbjednosti, imovine, životne sredine i prirodnih resursa, zaštite na radu, saobraćaja i zaštite od nezgoda;
- 3) provjere prethodno upakovanih proizvoda i boca kao mjernih posuda.

Član 14

- (1) Mjerila se stavljuju u upotrebu samo ako ispunjavaju propisane metrološke zahtjeve i ako su ovjerena i označena propisanim oznakama.
- (2) Zakonska mjerila upotrebljavaju se u skladu sa njihovom namjenom.
- (3) Zakonska mjerila za koje je obavezno ovjeravanje, odnosno odobrenje tipa mjerila propisuje Vlada.
- (4) Metrološke zahtjeve i način utvrđivanja ispunjenosti metroloških zahtjeva za zakonska mjerila propisuje Ministarstvo.

Obaveze lica koja upotrebljavaju zakonska mjerila

Član 15

Lica koja upotrebljavaju zakonska mjerila dužna su da:

- 1) postavljaju i koriste zakonska mjerila na način kojim se obezbjeđuje propisana tačnost mjerjenja i odgovorna su za tehničku ispravnost mjerila i tačnost mjernih rezultata;
- 2) održavaju zakonska mjerila u tehničkom stanju koje obezbjeđuje tačnost mjerjenja;
- 3) podnose na ovjeravanje zakonska mjerila u skladu sa ovim zakonom i propisima donijetim na osnovu ovog zakona;
- 4) vode evidenciju o održavanju i ovjeravanju zakonskih mjerila u upotrebi, u skladu sa propisima.

Odobrenje tipa mjerila

Član 16

- (1) Ispunjavanje propisanih tehničkih i metroloških zahtjeva za određivanje tipa mjerila utvrđuje Zavod.
- (2) Ukoliko Zavod utvrdi da određeni tip mjerila ne zadovoljava propisane tehničke i metrološke zahtjeve, donosi rješenje kojim odbija odobrenje tipa mjerila.
- (3) Bliži postupak i način ispitivanja i odobravanja tipa mjerila utvrđuje se propisom Ministarstva.

VI. OVJERAVANJE ZAKONSKIH MJERILA

Član 17

- (1) Ako nakon sprovedenog postupka pregleda mjerila utvrdi da je mjerilo u skladu sa odobrenim tipom mjerila i da ispunjava propisane metrološke zahtjeve, Zavod, odnosno ovlašćeno lice ovjerava mjerilo.
- (2) Ovjeravanje zakonskih mjerila može biti prvo, redovno ili vanredno.
- (3) Zavod, odnosno ovlašćeno lice dužno je izdati uvjerenje o ovjeravanju mjerila i kada je mjerilo žigosano na zahtjev vlasnika, odnosno korisnika mjerila.

Prvo ovjeravanje mjerila

Član 18

- (1) Prvom ovjeravanju podliježu nova mjerila, kao i mjerila koja nijesu ranije ovjeravana.
- (2) Mjerilo na prvo ovjeravanje podnosi domaći proizvođač, uvoznik, zastupnik stranog proizvođača i fizičko lice.
- (3) Način utvrđivanja ekvivalentnosti postupka ispitivanja nadležnog organa za metrologiju druge države propisuje Ministarstvo, u skladu sa odgovarajućim propisima.

Redovno ovjeravanje mjerila

Član 19

- (1) Redovno ovjeravanje mjerila je ovjeravanje koje se sprovodi periodično, u propisanim vremenskim intervalima za određenu vrstu mjerila.
- (2) Mjerilo na redovno ovjeravanje podnosi vlasnik, odnosno korisnik mjerila.
- (3) Za redovno ovjeravanje brojila električne energije, vodomjera, gasomjera, korektora i mjerila toplotne energije odgovorna su lica koja prodaju električnu energiju, vodu, gas i toplotnu energiju.
- (4) Rokove redovnog ovjeravanja mjerila propisuje Ministarstvo.

Vanredno ovjeravanje mjerila

Član 20

- (1) Vanredno ovjeravanje mjerila je ovjeravanje koje se sprovodi nakon prepravke ili nakon otklanjanja kvara ili drugih tehničkih nedostataka mjerila ili kada redovno ovjeravanje nije izvršeno u propisanom roku.
- (2) Lice koje je izvršilo popravku ili prepravku mjerila iz stava 1 ovog člana dužno je da podnese mjerilo na vanredno ovjeravanje.

Žigovi

Član 21

- (1) Žigovi koji se upotrebljavaju pri ovjeravanju mjerila u Crnoj Gori su državni žigovi.
- (2) Vrstu, oblik i način postavljanja žigova koji se upotrebljavaju pri ovjeravanju mjerila, kao i bliži oblik i sadržaj uvjerenja o ovjeravanju mjerila i uvjerenja o odobrenju tipa mjerila propisuje Ministarstvo.

Prestanak važnosti uvjerenja o ovjeri mjerila

Član 22

Uvjerenje o ovjeri mjerila prestaje da važi, ako je:

- 1) istekao rok na koji je mjerilo ovjerenovo;
- 2) na mjerilu izvršena izmjena koja može uticati na njegove metrološke karakteristike;
- 3) mjerilo oštećeno toliko da je moglo izgubiti neko svojstvo bitno za ovjeravanje;
- 4) žig uništen, uklonjen, promijenjen ili na bilo koji drugi način oštećen;
- 5) mjerilo izgubilo potrebna metrološka svojstva i ako žig kojim je ovjerenovo nije oštećen;
- 6) mjerilu promijenjeno mjesto ugradnje.

Etaloni i referentni materijali

Član 23

- (1) Za ovjeravanje zakonskih mjerila moraju se upotrebljavati samo kalibrirani etaloni, odnosno sertifikovani referentni materijali.
- (2) Kalibraciju etalona, odnosno sertifikovanje referentnih materijala za potrebe ovjeravanja zakonskih mjerila obavlja Zavod, odnosno ovlašćeno lice.
- (3) Rokove za kalibraciju etalona koji se upotrebljavaju za ovjeravanje zakonskih mjerila propisuje Ministarstvo.

Vanredni pregled zakonskih mjerila u upotrebi

Član 24

- (1) U slučaju sumnje u ispravnost zakonskog mjerila, zainteresovano lice može tražiti od Zavoda vanredni pregled mjerila i izdavanje izvještaja o pregledu.
- (2) Troškovi vanrednog pregleda zakonskog mjerila padaju na teret podnosioca zahtjeva, ako ovjerenovo zakonsko mjerilo sa važećim žigom zadovoljava propisane metrološke zahtjeve.
- (3) Troškovi vanrednog pregleda zakonskog mjerila padaju na teret lica koje je odgovorno za redovno ovjeravanje mjerila, ako mjerilo ne zadovoljava propisane metrološke zahtjeve.
- (4) Način vanrednog pregleda mjerila, sadržaj i rok čuvanja izvještaja o ispitivanju propisuje Ministarstvo.

VII. PRETHODNO UPAKOVANI PROIZVODI

Član 25

- (1) Prethodno upakovani proizvodi mogu se staviti u promet ili skladištitи sa namjerom stavljanja u promet samo kada je njihova nazivna količina označena tačno, jasno i nedvosmisleno i kada je njihova stvarna količina u okviru dozvoljenog odstupanja od označene nazivne količine.
- (2) Metrološke zahtjeve koje moraju da ispune količine prethodno upakovanih proizvoda, način označavanja količina i dozvoljena odstupanja stvarnih količina od označenih nazivnih količina, kao i spisak nazivnih količina prethodno upakovanih proizvoda propisuje Ministarstvo.

Znak usaglašenosti količine prethodno upakovanoг proizvoda sa metrološkim zahtjevima

Član 26

- (1) Proizvođač mora da stavi znak usaglašenosti količine prethodno upakovanoг proizvoda sa metrološkim zahtjevima samo nakon sprovedenog propisanog dokumentovanja usaglašenosti količine prethodno upakovanoг proizvoda sa propisanim metrološkim zahtjevima.
- (2) Veličinu i oblik znaka usaglašenosti količine prethodno upakovanoг proizvoda, način postavljanja, kao i način dokumentovanja usaglašenosti količine prethodno upakovanoг proizvoda sa metrološkim zahtjevima propisuje Ministarstvo.

Boca kao mjerna posuda za prethodno upakovane proizvode

Član 27

- (1) Boca kao mjerna posuda, u smislu ovog zakona, je posuda koja zadržava stalni oblik posude i koja zadovoljava propisane metrološke uslove.
- (2) Metrološki zahtjevi za boce kao mjerne posude, dopuštena odstupanja zapremine, kao i natpise i oznake na bocama kao mernim posudama propisuje Ministarstvo.

VIII. STRANI ZNACI I DOKUMENTI

Član 28

U Crnoj Gori važe uvjerenja o odobrenju tipa mjerila i uvjerenja o ovjeravanju mjerila, odnosno znaci usaglašenosti izdati u inostranstvu, ako su izdati u skladu sa zaključenim međunarodnim ugovorom.

IX. FINANSIRANJE I NAKNADE

Izvori finansiranja

Član 29

- (1) Zavod se finansira iz:
 - 1) budžeta Crne Gore;
 - 2) naknade od metrološke djelatnosti;
 - 3) drugih izvora, u skladu sa zakonom.
- (2) Sredstva ostvarena naplatom naknade iz stava 1 tačka 2 ovog člana prihod su budžeta Crne Gore i mogu se koristiti samo za razvoj metrološke djelatnosti u Crnoj Gori.

Naknade

Član 30

- (1) Za sprovođenje postupaka ovlašćivanja lica iz člana 8 ovog zakona, postupaka ocjene usaglašenosti, ekspertiza, kalibracije, ispitivanja i sertifikovanja referentnih materijala, ispitivanja tipa mjerila, ispitivanja prethodno upakovanih proizvoda i boca kao mernih posuda, koje se sprovode u skladu sa ovim zakonom, plaćaju se naknade.
- (2) Visina naknade iz stava 1 ovog člana mora biti u visini nastalih stvarnih troškova i za domaća i za strana lica.
- (3) Visinu i način plaćanja naknada iz stava 1 ovog člana propisuje Vlada.

X. NADZOR

1. Nadzor nad primjenom Zakona

Član 31

Nadzor nad primjenom i sproveđenjem zakona i drugih propisa u oblasti metrologije, kao i nadzor nad stručnim radom ovlašćenih lica vrši Zavod.

2. Metrološko-inspekcijski nadzor

Član 32

- (1) Metrološko-inspekcijski nadzor je nadzor nad prometom, ugradnjom, upotrebom, održavanjem i popravkom mjerila, obavljen da bi se provjerilo da li se ona upotrebljavaju u skladu sa ovim zakonom i drugim propisima iz oblasti metrologije, kao i provjera tačnosti količina naznačenih i sadržanih u prethodno upakovanim proizvodima, kao i preuzimanje upravnih i drugih mjera i radnji u cilju da se utvrđene nepravilnosti usklade sa propisima.
- (2) Nadzor iz stava 1 ovog člana vrši Zavod preko metroloških inspektora, u skladu sa ovim i zakonom kojim je uredjen inspekcijski nadzor.

Ovlašćenja metrološkog inspektora

Član 33

U vršenju metrološko-inspekcijskog nadzora metrološki inspektor ima ovlašćenja da kontroliše:

- 1) upotrebu zakonskih mjernih jedinica;
- 2) upotrebu zakonskih mjerila;
- 3) način čuvanja, održavanja i upotrebu državnih etalona Crne Gore;
- 4) zakonitost i stručnost rada u postupku potvrđivanja usaglašenosti mjerila sa metrološkim propisima;
- 5) obavljanje službenih mjerena;
- 6) tačnost količina naznačenih i sadržanih u prethodno upakovanim proizvodima;
- 7) zakonitost i stručnost rada ovlašćenih lica.

Član 34

Inspekcijski nadzor nad upotrebom zakonskih mjernih jedinica i mjerila, kao i oznaka na prethodno upakovanim proizvodima, pored metrološkog inspektora, vrše u okviru svojih nadležnosti: tržišni, sanitarni, saobraćajni, komunalni, elektroenergetski, termoenergetski, inspektor za telekomunikacije, poštanski, inspektor za lijekove i inspektor za medicinska sredstva.

Upравне mjere i radnje

Član 35

- (1) Pored upravnih mjera i radnji utvrđenih zakonom koji uređuje inspekcijski nadzor, metrološki inspektor zabraniće upotrebu mjerila, mjernih jedinica i stavljanje u promet prethodno upakovanih proizvoda koji nijesu u skladu sa propisanim zahtjevima.
- (2) Pored upravnih mjera i radnji utvrđenih zakonom koji uređuje inspekcijski nadzor, inspektori iz člana 34 ovog zakona zabraniće upotrebu mjerila, zakonskih mjernih jedinica i stavljanje u promet prethodno upakovanih proizvoda koji nijesu u skladu sa propisanim zahtjevima.

Član 36

Metrološko-inspekcijski nadzor sprovodi se u skladu sa zakonom koji uređuje inspekcijski nadzor i zakonom koji uređuje opšti upravni postupak.

XI. KAZNENE ODREDBE

Član 37

- (1) Novčanom kaznom od 3.000 eura do 20.000 eura kazniće se za prekršaj pravno lice, ako:
 - 1) ne upotrebljava zakonske mjerne jedinice koje su propisane ovim zakonom ili propisima donesenim na osnovu ovog zakona (član 10);

- 2) u prometu roba i usluga i pri mjeranjima u vezi sa zaštitom zdravlja ljudi i životinja, opšte bezbjednosti, zaštite imovine, životne sredine i prirodnih resursa, zaštitom na radu, saobraćajem i zaštitom od nezgoda, kao i pri provjeri prethodno upakovanih proizvoda i boca kao mjernih posuda ne koristi zakonska mjerila (član 13);
 - 3) stavlja u upotrebu mjerila koja ne ispunjavaju propisane metrološke zahtjeve (član 14);
 - 4) se zakonska mjerila ne upotrebljavaju na propisan način kojim se osigurava tačnost mjerjenja (član 15);
 - 5) ne obezbijedi prvo, redovno ili varedno ovjeravanje mjerila (čl. 18, 19 i 20);
 - 6) stavi u promet ili skladišti sa namjerom stavljanja u promet prethodno upakovane proizvode čija nazivna količina nije označena tačno, jasno i nedvosmisleno ili kada njihova stvarna količina odstupa od označene nazivne količine (član 25);
 - 7) stavi u promet ili skladišti sa namjerom stavljanja u promet prethodno upakovane proizvode koji nijesu označeni znakom usaglašenosti na propisani način (član 26).
- (2) Za prekršaj iz stava 1 ovog člana kazniće se i odgovorno lice u pravnom licu novčanom kaznom od 500 eura do 2.000 eura.
- (3) Za prekršaj iz stava 1 ovog člana kazniće se preduzetnik novčanom kaznom od 3.000 eura do 12.000 eura.
- (4) Za prekršaj iz stava 1 ovog člana kazniće se i fizičko lice novčanom kaznom od 300 eura do 2.000 eura.

XII. PRELAZNE I ZAVRŠNE ODREDBE

Član 38

- (1) Propisi na osnovu ovlašćenja iz ovog zakona donijeće se u roku od dvije godine od dana stupanja na snagu ovog zakona.
- (2) Do donošenja propisa iz stava 1 ovog člana primjenjivaće se propisi donijeti na osnovu Zakona o metrologiji ("Službeni list SCG", br. 44/05), ukoliko nijesu u suprotnosti sa ovim zakonom.

Član 39

- (1) Uvjerenja o odobrenju tipa mjerila i uvjerenja o ovjeravanju mjerila i žigovi izdata prije stupanja na snagu ovog zakona ostaju na snazi do isteka roka na koji su izdata.
- (2) Lica ovlašćena za pregled mjerila, u skladu sa propisima koji prestaju da važe danom stupanja na snagu ovog zakona, mogu obavljati djelatnost do isteka važenja ovlašćenja, a najkasnije do 31. decembra 2010. godine.

Član 40

Danom stupanja na snagu ovog zakona prestaje da važi Zakon o metrologiji ("Službeni list SCG", br. 44/05).

Član 41

Ovaj zakon stupa na snagu osmog dana od dana objavljivanja u "Službenom listu Crne Gore", a primjenjivaće se od 1. septembra 2011. godine.