



P.Z. br. 651

HRVATSKI SABOR

KLASA: 022-03/14-01/56
URBROJ: 65-14-02

Zagreb, 27. ožujka 2014.

**ZASTUPNICAMA I ZASTUPNICIMA
HRVATSKOGA SABORA**

**PREDSJEDNICAMA I PREDSJEDNICIMA
RADNIH TIJELA**

Na temelju članaka 178. i 192. Poslovnika Hrvatskoga sabora u prilogu upućujem *Prijedlog zakona o mjeriteljstvu, s Konačnim prijedlogom zakona*, koji je predsjedniku Hrvatskoga sabora dostavila Vlada Republike Hrvatske, aktom od 27. ožujka 2014. godine uz prijedlog da se sukladno članku 204. Poslovnika Hrvatskoga sabora predloženi Zakon donese po hitnom postupku.

Za svoje predstavnike, koji će u njezino ime sudjelovati u radu Hrvatskoga sabora i njegovih radnih tijela, Vlada je odredila Ivana Vrdoljaka, ministra gospodarstva, Alena Leverića, zamjenika ministra gospodarstva, te Ismara Avdagića, Vedrana Kružića, Filka Ceznera, Ivu Milatića, Sabinu Škrtić, mr. sc. Jelenu Zrinski Berger i Senadu Dürrigl, pomoćnike ministra gospodarstva.

PREDSJEDNIK

Josip Leko



VLADA REPUBLIKE HRVATSKE

Klasa: 022-03/14-01/49

Urbroj: 50301-05/18-14-2

Zagreb, 27. ožujka 2014.

PREDSJEDNIKU HRVATSKOGA SABORA

Predmet: Prijedlog zakona o mjeriteljstvu, s Konačnim prijedlogom zakona

Na temelju članka 85. Ustava Republike Hrvatske (Narodne novine, br. 85/2010 – pročišćeni tekst i 5/2014 – Odluka Ustavnog suda Republike Hrvatske) i članaka 172. i 204. Poslovnika Hrvatskoga sabora (Narodne novine, broj 81/2013), Vlada Republike Hrvatske podnosi Prijedlog zakona o mjeriteljstvu, s Konačnim prijedlogom zakona za hitni postupak.

Za svoje predstavnike, koji će u njezino ime sudjelovati u radu Hrvatskoga sabora i njegovih radnih tijela, Vlada je odredila Ivana Vrdoljaka, ministra gospodarstva, Alena Leverića, zamjenika ministra gospodarstva, te Ismara Avdagića, Vedrana Kružića, Filka Ceznera, Ivu Milatića, Sabinu Škrtić, mr. sc. Jelenu Zrinski Berger i Senadu Dürriegl, pomoćnike ministra gospodarstva.



VLADA REPUBLIKE HRVATSKE

**PRIJEDLOG ZAKONA O MJERITELJSTVU,
S KONAČNIM PRIJEDLOGOM ZAKONA**

Zagreb, ožujak 2014.

PRIJEDLOG ZAKONA O MJERITELJSTVU

I. USTAVNA OSNOVA ZA DONOŠENJE ZAKONA

Ustavna osnova za donošenje ovoga Zakona sadržana je u odredbi članka 2. stavka 4. podstavka 1. Ustava Republike Hrvatske (Narodne novine, br. 85/2010 – pročišćeni tekst i 5/2014 – Odluka Ustavnog suda Republike Hrvatske).

II. OCJENA STANJA I OSNOVNA PITANJA KOJA SE TREBAJU UREDITI ZAKONOM TE POSLJEDICE KOJE ĆE DONOŠENJEM ZAKONA PROISTEĆI

Člankom 73. Sporazuma o stabilizaciji i pridruživanju (Narodne novine – Međunarodni ugovori, broj 14/2001) koji se odnosi na tehničke propise, normizaciju, mjeriteljstvo, ovlašćivanje i ocjenjivanje sukladnosti, Republika Hrvatska se obvezala da će poduzeti mjere potrebne za postupno usklađivanje s tehničkim propisima Europske unije i europskom normizacijom, mjeriteljstvom i ovlašćivanjem te postupcima za ocjenjivanje sukladnosti te da će u tu svrhu u prvoj fazi započeti poticati uporabu tehničkih propisa Europske unije i europskih norma te postupaka ispitivanja i ocjenjivanja sukladnosti, zaključivati, po potrebi europske protokole za ocjenjivanje sukladnosti, unapređivati razvoj infrastrukture za kvalitetu: normizaciju, mjeriteljstvo, ovlašćivanje i ocjenjivanje sukladnosti, promicati sudjelovanje Republike Hrvatske u radu specijaliziranih europskih organizacija.

Sukladno tome 2003. godine donesen je Zakon o mjeriteljstvu (Narodne novine, br. 163/2003 i 194/2003) kojim je uređen jedinstveni mjeriteljski sustav koji obuhvaća temeljno, tehničko i zakonsko mjeriteljstvo. Zakon o mjeriteljstvu se temelji na Direktivi Vijeća 80/181/EEZ od 20. prosinca 1979. o usklađivanju zakona država članica koji se odnose na mjerne jedinice, a u području zakonskog mjeriteljstva na Direktivi Vijeća 71/316/EEZ od 26. srpnja 1971. o približavanju zakona država članica koji se odnose na zajedničke odredbe za mjerne instrumente i metode mjeriteljskog nadzora. Tim Zakonom su u području zakonskog mjeriteljstva predviđena tijela: Državni zavod za normizaciju i mjeriteljstvo (središnje tijelo državne uprave) koji obavlja upravne i stručne poslove, ovlaštene pravne osobe i ovlašteni servisi za pripremu mjerila za ovjeravanje. Zavod pored upravnih i stručnih poslova iz područja zakonskog mjeriteljstva, provodi zakone i donosi podzakonske propise i obavlja nadzor, proglašava državne etalone, obavlja upravne i stručne poslove u svezi s državnim etalonima, usklađuje rad nacionalnih umjernih laboratorija te provodi umjeravanje etalona i mjerila za potrebe zakonskog mjeriteljstva. Ovlaštene pravne osobe obavljaju poslove ispitivanja usklađenosti mjerila s propisima, ovjeravanje zakonitih mjerila, ispitivanje sukladnosti pakovina i boca kao mjernih spremnika s propisima, vode evidencije ovjerenih mjerila i provode službena mjerenja. Ovlašteni servisi su pravne ili fizičke osobe koje pregledavaju, popravljaju i ispituju zakonita mjerila i mjerne sustave radi pripreme za ovjeravanje.

Zakon o mjeriteljstvu predviđa da Vlada Republike Hrvatske osniva Mjeriteljski savjet kao savjetodavno tijelo u području mjeriteljstva. Zakonom se uređuje osnova za ujednačavanje sustava zakonitih mjernih jedinica s međunarodno dogovorenim sustavom mjernih jedinica, područje temeljnog mjeriteljstva koje obuhvaća državne etalone i nacionalne umjerne laboratorije i tehničko mjeriteljstvo.

Zakonom o mjeriteljstvu propisano je da ravnatelj Zavoda propisuje mjeriteljske i tehničke zahtjeve za zakonita mjerila, da se ta mjerila mogu stavljati na raspolaganje i na tržište i/ili uporabu ako udovoljavaju mjeriteljskim propisima i ako su označena propisnim ovjernim oznakama.

Za svaku vrstu mjerila provodi se tipno ispitivanje pa ako se odobri tip mjerila, svako mjerilo bi trebalo proći postupak prve ovjere gdje se utvrđivalo da li je mjerilo u skladu s odobrenim tipom i udovoljava li mjeriteljskim zahtjevima.

U Zakonu je predviđena prva ovjera, redovna ovjera koja se provodi u propisanim ovjernim razdobljima za pojedine vrste mjerila i izvanredna ovjera koja se provodi kad mjerilo nije bilo u uporabi zbog kvara ili drugih tehničkih nedostataka ili radi toga što nije bilo ovjereno u propisanom ovjernom razdoblju.

Odredbama Zakona uređeno je i ispitivanje usklađenosti pretpakovina i boca kao mjernih spremnika, njihovo stavljanje na tržište i na raspolaganje na tržištu i način označivanja.

Za mjeriteljske poslove utvrđene Zakonom mogu se ovlastiti pravne osobe koje ispunjavaju propisane uvjete, te je propisan postupak ovlašćivanja, obveze ovlaštene pravne osobe kao i prestanak valjanosti rješenja o ovlašćivanju.

Propisana je i ustrojena mjeriteljska inspekcija u okviru Zavoda koja obavlja inspeksijske poslove nad primjenom i izvršavanjem Zakona, kao i nadzor nad stručnim radom ovlaštenih mjeritelja, ovlaštenih pravnih osoba i ovlaštenih servisa.

Zakonom o izmjenama i dopunama Zakona o mjeriteljstvu (Narodne novine, broj 111/2007) provedeno je daljnje usklađivanje područja mjeriteljstva s tehničkim propisima Europske unije. Zakon je izrađen na temelju dokumenta Međunarodne organizacije za zakonsko mjeriteljstvo D1 „Elementi za zakon o mjeriteljstvu“. Propisano je osnivanje nacionalnog mjeriteljskog instituta za obavljanje poslova proglašavanja državnih etalona, usklađivanja rada nacionalnih umjernih laboratorija, održavanje i uporabu državnih etalona. Uređeno je razgraničenje nadležnosti Državnog zavoda za mjeriteljstvo od nadležnosti Hrvatskog mjeriteljskog instituta kao znanstvene ustanove. U skladu s navedenim Zakonom Vlada Republike Hrvatske donijela je Uredbu o osnivanju Hrvatskog mjeriteljskog instituta (Narodne novine, broj 77/2008).

U Zakonu o izmjenama i dopunama Zakona o mjeriteljstvu (Narodne novine, broj 111/2007) su brisane odredbe o temeljnom mjeriteljstvu, te je preciznije utvrđen djelokrug rada nacionalnih umjernih laboratorija koji održavaju mjernu sljedivost državnih etalona, aktivno sudjeluju na razvoju mjeriteljstva u okviru izabrane fizikalne veličine, sudjeluju u izradi normi i tehničkih propisa koji su povezani s etalonima te sudjeluju u među laboratorijskim mjeriteljskim ispitivanjima.

Prihvaćanjem europskih direktiva u području mjeriteljstva omogućena je liberalizacija stavljanja mjerila na tržište i uporabu. Naime do sada je za svaku vrstu mjerila da bi se stavilo na tržište i uporabu bilo potrebno provesti ispitivanje tipa mjerila pa ako je model udovoljavao svim mjeriteljskim zahtjevima donosilo se rješenje o odobrenju tipa. Nakon toga je svako mjerilo prije stavljanja na raspolaganje na tržištu moralo proći postupak prve ovjere, gdje se utvrđivalo da li je mjerilo u skladu s odobrenim tipom i mjeriteljskim propisima. Time

se osiguralo ispitivanje svakog mjerila prije stavljanja na raspolaganje na tržištu, pa su troškovi tog postupka bili znatni.

Primjenom direktiva „novog pristupa“ i to Direktive 2004/22/EEZ Europskog Parlamenta i Vijeća od 31. ožujka 2004. o usklađivanju zakona država članica koji se odnose na mjerila te Direktive 2009/23/EZ Europskog Parlamenta i Vijeća od 23. travnja 2009. o neautomatskim vagama, nema klasičnog tipnog odobrenja i prve ovjere zakonitih mjerila, već se mjerilo može staviti na tržište i uporabu ako je prošlo propisani postupak ocjenjivanja sukladnosti s temeljnim zahtjevima, ako ima potvrdu o sukladnosti mjerila s temeljnim zahtjevima te ako ima propisane oznake sukladnosti. Kad se mjerilo nađe u uporabi u području zakonskog mjeriteljstva provodi se redovito ovjeravanje kao i do sada, a troškovi ovog pristupa za proizvođače su bitno manji. Za zakonita mjerila koja nisu obuhvaćena gore navedenim direktivama ovaj postupak se provodi prema direktivama „starog pristupa“.

I dalje je ostala obveza države da organizira i provodi učinkovit mjeriteljski nadzor nad stavljanjem mjerila na tržište i raspolaganje na tržištu, da nadzire točnost mjerenja, te su i u tom smislu izvršene odgovarajuće izmjene.

Rast broja zakonitih mjerila na tržištu Republike Hrvatske u korelaciji s važećim zakonskim rješenjima u pogledu prijenosa ovlasti ovjeravanja, protekom vremena rezultirali su smanjenjem operativnih, kadrovskih i financijskih kapaciteta Državnog zavoda za mjeriteljstvo za obavljanje djelatnosti ovjeravanja zakonitih mjerila. Odredbe važećeg Zakona o mjeriteljstvu (Narodne novine, br. 163/2003, 194/2003 i 111/2007) ne sadrže dovoljno precizno propisane opće i posebne uvjete koje bi trebale ispunjavati pravne osobe za obavljanje poslova ovjeravanja zakonitih mjerila. Tako, člankom 41. važećeg Zakona o mjeriteljstvu (Narodne novine, br. 163/2003, 194/2003 i 111/2007) propisani su uvjeti za ovlašćivanje pravnih osoba za obavljanje poslova ovjeravanja mjerila, a u stavku 2. navedenog članka navodi se da „Za poslove ovjeravanja zakonitih mjerila i ispitivanje sukladnosti mjerila Zavod može ovlastiti pravne osobe koje ispunjavaju propisane uvjete“. Ovakva odredba neprecizna je iz razloga što iz nje proizlazi da se pravna osoba iako zadovoljava sve uvjete propisane u članku 41. stavku 3. važećeg Zakona „može“ ovlastiti za ovjeravanje zakonitih mjerila, što znači da ne mora biti ovlaštena. Nadalje, pravo diskrecijske ocjene ravnatelja Zavoda u odlučivanju o ovlašćivanju proizlazi iz odredbe članka 42. stavka 2. važećeg Zakona kojom je propisano da „Pravne osobe koje ispunjavaju uvjete za ovlašćivanje ne moraju sve biti ovlaštene“.

Uvjet po kojem se ovlaštenje može izdati pravnoj osobi ukoliko se ne bavi proizvodnjom, uvozom, prodajom ili popravkom mjerila iz područja ovlaštenja (članak 41. stavak 3. točka 4. Zakona o mjeriteljstvu) znači da osnivač pravne osobe koja se bavi navedenim poslovima može osnivanjem novog trgovačkog društva konkurirati za ovjeravanje tih istih mjerila koja proizvodi, prodaje ili popravlja. U tom slučaju i dalje ostaje pitanje nepristranosti jer je osnivač i vlasnik oba trgovačkih društava ista osoba, a razlika je jedino u troškovima koji takvu osobu terete u pogledu osnivanja novog trgovačkog društva. Svi ostali uvjeti odnose se na osposobljenost za obavljanje inspekcijskih poslova, a za koju osposobljenost zahtjeve propisuje međunarodna i hrvatska norma HRN EN ISO/IEC 17020 „Opći zahtjevi za rad različitih vrsta inspekcijskih tijela“ koja se ocjenjuju kroz akreditacijski postupak koji provodi Hrvatska akreditacijska agencija. Navedena norma osigurava i gore spomenuto pitanje nepristranosti prilikom ovjeravanja mjerila unutar trgovačkog društva koje se bavi proizvodnjom, prodajom ili popravkom mjerila.

Važeći Zakon o mjeriteljstvu propisuje da poslove mjeriteljskog inspektora mogu obavljati samo službenici s visokom stručnom spremom, pet godina radnog iskustva i položenim stručnim ispitom za mjeriteljskog inspektora, čime je onemogućeno klasificiranje radnih mjesta inspektora u više kategorija radnih mjesta tako da u važećoj sistematizaciji radnih mjesta nije moguće predvidjeti radno mjesto višeg inspektora. Također, radi postizanja što višeg stupnja zaštite korisnika mjerila potrebno je propisati strože prekršajne sankcije kao sredstvo generalne i specijalne prevencije zlouporabe zakonitih mjerila. Važeći Zakon ne predviđa kao prekršaje radnje kojima se onemogućava redovno korištenje zakonitih mjerila. S obzirom na to da je smisao ovoga Prijedloga zakona lakši i jednostavniji prijenos javne ovlasti ovjeravanja zakonitih mjerila, potrebno je osigurati dodatne preduvjete za razvoj mjeriteljske inspekcije te propisati prekršaje i povećati kazne za kršenje uvjeta po kojim je javna ovlast dobivena.

Važeći Zakon o mjeriteljstvu nalazi se na popisu zakona kod kojih je utvrđeno određeno odstupanje od odredaba Zakona o općem upravnom postupku (Narodne novine, broj 47/2009). S obzirom na utvrđena odstupanja ovaj se Nacrt prijedloga zakona o mjeriteljstvu, s konačnim prijedlogom zakona usklađuje s pravilima općeg upravnog postupka

Ovim se Prijedlogom zakona trebaju urediti sljedeća osnovna pitanja:

- područje uređivanja i pojmovi u smislu zakona,
- tijela koja obavljaju poslove mjeriteljstva,
- temeljno mjeriteljstvo,
- zakonsko mjeriteljstvo,
- mjeriteljski zahtjevi za pretpakovine i boce kao mjerne spremnike,
- novčane naknade i troškovi u zakonskom mjeriteljstvu,
- mjeriteljska inspekcija,
- kaznene, prijelazne i završne odredbe te
- usklađivanje sa Zakonom o općem upravnom postupku,

te će se njime postići:

- uređivanje gospodarskog i pravnog položaja ovlaštenih tijela u zakonskom mjeriteljstvu,
- propisivanje jasnih općih uvjeta, te način donošenja posebnih uvjeta za izdavanje rješenja o odobrenju za obavljanje poslova ovjeravanja zakonitih mjerila i/ili poslova pripreme zakonitih mjerila za ovjeravanje,
- precizno definiranje poslova Državnog zavoda za mjeriteljstvo u vezi izdavanja rješenja o odobrenju za obavljanje poslova ovjeravanja zakonitih mjerila i/ili poslova pripreme zakonitih mjerila za ovjeravanje,
- obveza polaganja mjeriteljskog ispita ovlaštenih mjeritelja i ovlaštenih servisera,
- osiguranje preduvjeta za kadrovsko jačanje mjeriteljske inspekcije kroz propisivanje više vrsta mjeriteljskih inspektora kako bi se prelaskom jednog dijela mjeriteljskih poslova na ovlaštena tijela, omogućio prelazak mjeritelja Državnog zavoda za mjeriteljstvo u mjeriteljsku inspekciju,
- pojačana zaštita korisnika mjerila kroz strože prekršajne sankcije kao sredstvo generalne i specijalne prevencije zlouporabe zakonitih mjerila.

III. OCJENA I IZVORI POTREBNIH SREDSTAVA ZA PROVOĐENJE ZAKONA

Za provođenje ovoga Zakona nije potrebno osigurati dodatna sredstva u državnom proračunu Republike Hrvatske.

IV. PRIJEDLOG DA SE ZAKON DONESE PO HITNOM POSTUPKU

Člankom 204. Poslovnika Hrvatskog sabora (Narodne novine, broj 81/2013) propisano je da se Zakon, iznimno, može donijeti po hitnom postupku, kada to zahtijevaju osobito opravdani razlozi.

Iako se ovim Zakonom u hrvatsko zakonodavstvo ne prenose Direktive Europske unije, njegovim donošenjem osigurava se provedba izravno obvezujućih i neposredno primjenjivih sekundarnih izvora prava Europske unije. Propisi iz područje mjeriteljstva kao dijela tehničkog zakonodavstva podliježu tehničkoj notifikaciji koja je na razini Europske unije uređena izmijenjenom Direktivom 98/34/EZ Europskoga parlamenta i Vijeća od 22. lipnja 1998. o utvrđivanju postupka obavješćivanja u području tehničkih propisa te propisa o uslugama informacijskog društva. U skladu s navedenom Direktivom svaka država članica Europske unije mora Europskoj komisiji notificirati sve prijedloge tehničkih propisa koji utječu na slobodu kretanja roba pa je tako i ovaj Zakon upućen u postupak službenog obavješćivanja 25. srpnja 2013. godine, a završio je 11. veljače 2014. godine. U članku 64. ovoga Zakona utvrđeno je da je ovaj Prijedlog zakona notificiran sukladno Direktivi 98/34/EZ Europskoga parlamenta i Vijeća od 22. lipnja 1998. o utvrđivanju postupka obavješćivanja u području tehničkih propisa te propisa o uslugama informacijskog društva.

Osim navedenog, odredbom članka 2. stavka 2. ovoga Zakona utvrđeno je da se odredbama ovoga Zakona ne umanjuje učinak prenesenih propisa Europske unije, a odredbama članka 33. o potvrđama i oznakama sukladnosti izdanih u inozemstvu propisuje se primjena načela međusobnog priznavanja te se utvrđuje da se na mjerila koja se u neusklađenom području stavljaju na tržište i/ili raspolaganje na tržištu unutar granica Republike Hrvatske primjenjuju odredbe Uredbe (EZ) br. 764/2008. Slijedom navedenog ovim Zakonom osigurava se izravna primjena uredbi Europske unije.

Slijedom navedenog kao i zbog činjenice da su, zbog postupka koji je prethodio upućivanju na notifikaciju kao i samog postupka notifikacije, planirani rokovi za upućivanje Nacrta prijedloga zakona o mjeriteljstvu Vladi Republike Hrvatske u daljnji postupak prekoračeni te da se zbog toga ne može pokrenuti mehanizam primjene podzakonskih akata koji su neophodni za funkcioniranje mjeriteljskog sustava (a koji se trebaju donijeti na temelju zakona), predlaže se donošenje Zakona po hitnom postupku.

KONAČNI PRIJEDLOG ZAKONA O MJERITELJSTVU

I. OPĆE ODREDBE PODRUČJE KOJE SE UREĐUJE

Članak 1.

Ovim se Zakonom uređuje djelokrug državnih tijela te ovlaštenih tijela u mjeriteljstvu, sustav točnih i međusobno spojivih mjerenja, sustav mjernih jedinica, mjerni etaloni, utvrđivanje mjeriteljskih zahtjeva za mjerila u zakonskom mjeriteljstvu, stavljanje zakonitih mjerila na tržište i na raspolaganje na tržištu te uporabu, ovjeravanje mjerila, stavljanje pretpakovina na tržište i na raspolaganje na tržištu, mjeriteljski zahtjevi za pretpakovine i boce kao mjerne spremnike te mjeriteljska inspekcija.

CILJEVI ZAKONA

Članak 2.

(1) Područje mjeriteljstva se uređuje radi:

1. poticanja slobodne trgovine i uklanjanja mogućih prepreka u toj trgovini,
2. ujednačivanja sustava zakonitih mjernih jedinica s međunarodno dogovorenim sustavom mjernih jedinica,
3. uspostave sustava državnih etalona i osiguranja njihove sljedivosti do međunarodnih etalona,
4. uspostave mjernog jedinstva u Republici Hrvatskoj i uspostave povjerenja u rezultate mjerenja provedenih radi zaštite potrošača, života i zdravlja ljudi i životinja, zaštite okoliša, opće sigurnosti i zaštite prirodnih resursa,
5. potpore i razvoja odgovarajuće mjeriteljske infrastrukture koja osigurava sljedivost mjernih rezultata,
6. usmjeravanja i financiranja mjeriteljskih istraživačkih aktivnosti,
7. donošenja i provođenja mjeriteljskih propisa,
8. ocjenjivanje sukladnosti sa zahtjevima zakonskog mjeriteljstva,
9. brzog, točnog i lako razumljivog priopćavanja i prenošenja informacija o mjeriteljskim pitanjima.

(2) Odredbama ovoga Zakona ne umanjuje se učinak prenesenih propisa Europske unije.

POJMOVI

Članak 3.

Pojedini pojmovi u smislu ovoga Zakona imaju sljedeće značenje:

1. Zakonsko mjeriteljstvo je dio mjeriteljstva koji se odnosi na radnje koje nastaju iz zakonskih zahtjeva, a odnose se na mjerenja, mjerne jedinice, mjerila i mjerne metode te koje provode mjerodavna tijela.
2. Temeljno mjeriteljstvo je dio mjeriteljstva koje istražuje stalnice prirodnih pojava i čiji je zadatak uspostava državnih etalona mjernih jedinica međunarodnog sustava jedinica, uspostava sljedivosti i jedinstvenosti mjerenja u Republici Hrvatskoj usporedbom s međunarodnim etalonima te razvoj novih mjernih metoda.

3. Mjerni etalon je ostvarenje definicije dane veličine, s iskazanom vrijednošću veličine i mjernom nesigurnošću, koja se upotrebljava kao referencija.
4. Državni etalon je mjerni etalon priznat odlukom mjerodavnog tijela utvrđenog zakonom da služi u Republici Hrvatskoj ili gospodarstvu kao temelj za dodjelu vrijednosti veličine drugim mjernim etalonima za dotičnu vrstu veličine.
5. Referentni etalon je mjerni etalon određen za umjeravanje drugih mjernih etalona za veličine dane vrste u danoj organizaciji ili na danaj lokaciji.
6. Umjeravanje je radnja kojom se pod određenim uvjetima u prvome koraku uspostavlja odnos između vrijednosti veličine s mjernim nesigurnostima koje daju mjerni etaloni i odgovarajućih pokazivanja kojima su pridružene mjerne nesigurnosti, a u drugome koraku ti se podaci upotrebljavaju za uspostavljanje odnosa za dobivanje mjernog rezultata iz pokazivanja.
7. Mjeriteljska sljedivost je svojstvo mjernog rezultata kojim se taj rezultat dovodi u vezu s navedenom referencijom dokumentiranim neprekinutim lancem umjeravanja, od kojih svako doprinosi utvrđenoj mjernoj nesigurnosti.
8. Mjerilo je uređaj koji se upotrebljava za mjerenja, samostalno ili s jednim ili više dopunskih uređaja.
9. Ovjeravanje mjerila je postupak koji obuhvaća ispitivanje i označavanje mjerila, a kojim se potvrđuje da je mjerilo usklađeno sa propisanim mjeriteljskim zahtjevima.
10. Pretpakovina je kombinacija proizvoda i pojedinačne ambalaže u koju je zapakiran.
11. Stavljanje na tržište je prvo stavljanje na raspolaganje zakonitih mjerila i pretpakovina na tržištu Republike Hrvatske.
12. Stavljanje na raspolaganje zakonitih mjerila i pretpakovina na tržištu je svaka isporuka mjerila i pretpakovina za distribuiranje, potrošnju ili uporabu na tržištu Republike Hrvatske u okviru trgovačke djelatnosti s plaćanjem ili bez plaćanja.

JAVNOST REZULTATA MJERENJA

Članak 4.

Rezultati mjerenja koji su provedeni na zahtjev državnih tijela ili za potrebe državnih tijela, a koji se odnose na zdravlje, javnu sigurnost, okoliš i gospodarstvo, dostupni su javnosti u skladu s propisima.

II. TIJELA KOJA OBAVLJAJU POSLOVE MJERITELJSTVA

Članak 5.

Poslove mjeriteljstva u smislu odredaba ovoga Zakona obavljaju:

1. Državni zavod za mjeriteljstvo,
2. Hrvatski mjeriteljski institut (u daljnjem tekstu: HMI),
3. ovlaštena tijela,
4. pravne osobe koje obavljaju poslove nacionalnog umjernog laboratorija.

DRŽAVNI ZAVOD ZA MJERITELJSTVO

Članak 6.

(1) Državni zavod za mjeriteljstvo (u daljnjem tekstu: Zavod) obavlja sljedeće poslove:

1. rješava u upravnim stvarima iz područja mjeriteljstva,
2. priprema propise iz područja mjeriteljstva,
3. donosi provedbene propise za provođenje zakona,
4. izdaje odobrenje za obavljanje poslova ovjeravanja zakonitih mjerila i/ili poslove pripreme zakonitih mjerila za ovjeravanje,
5. imenuje tijela za ocjenjivanje sukladnosti iz područja zakonskog mjeriteljstva,
6. propisuje tehničke i mjeriteljske zahtjeve za postupke ocjenjivanja sukladnosti iz područja zakonskog mjeriteljstva,
7. provodi ispitivanje pretpakovina i boca kao mjernih spremnika,
8. provodi ovjeravanja i izvanredna ispitivanja zakonitih mjerila,
9. provodi službena mjerenja,
10. nadzire zakonitost rada ovlaštenih tijela i vlasnika zakonitih mjerila,
11. prati i nadzire stanje u području zakonskog mjeriteljstva te poduzima mjere za kvalitetno obavljanje djelatnosti,
12. nadzire rad i brine se o stručnom osposobljavanju ovlaštenih mjeritelja, ovlaštenih servisera i mjeriteljskih inspektora,
13. pruža pomoć građanima i pravnim osobama u provođenju propisa i mjera iz mjeriteljske djelatnosti,
14. predstavlja Republiku Hrvatsku u europskim i međunarodnim organizacijama za zakonsko mjeriteljstvo i osigurava izvršenje zadaća koje proizlaze iz članstva u tim organizacijama,
15. bavi se izdavačkom djelatnošću,
16. vodi propisane evidencije,
17. obavlja druge stručne poslove u skladu sa zakonom.

(2) Radi obavljanja poslova iz stavka 1. točke 7., 8., 9. i 13. ovoga članka ustrojavaju se područne jedinice Zavoda i to:

- Područna jedinica sa sjedištem u Zagrebu za područje Grada Zagreba, Krapinsko-zagorske županije, Koprivničko-križevačke županije, Međimurske županije, Sisačko-moslavačke županije, Varaždinske županije, Zagrebačke županije, Karlovačke županije osim grada Ogulina i općina Bosiljevo, Josipdol i Plaški te Bjelovarsko-bilogorske županije osim područja istočno od rijeke Ilove;
- Područna jedinica sa sjedištem u Rijeci za područje Istarske županije, Ličko-senjske županije i Primorsko-goranske županije, grada Paga i općina Poveljana i Gračac iz Zadarske županije te grada Ogulina i općina Bosiljevo, Josipdol i Plaški iz Karlovačke županije;
- Područna jedinica sa sjedištem u Splitu za područje Dubrovačko-neretvanske županije, Splitsko-dalmatinske županije, Šibensko-kninske županije i Zadarske županije osim grada Paga i općina Poveljana i Gračac;
- Područna jedinica sa sjedištem u Osijeku za područje Brodsko-posavske županije, Osječko-baranjske županije, Požeško-slavonske županije, Virovitičko-podravske županije, Vukovarsko-srijemske županije i dijela Bjelovarsko-bilogorske županije istočno od rijeke Ilove.

OVLAŠTENA TIJELA

Članak 7.

(1) Ovlaštena tijela su pravne osobe koje obavljaju poslove ovjeravanja zakonitih mjerila i/ili poslove pripreme zakonitih mjerila za ovjeravanje kao javnu ovlast.

(2) Zavod će rješenjem odobriti pravnoj osobi obavljanje poslova iz stavka 1. ovoga članka ukoliko ispunjava opće uvjete propisane ovim Zakonom i posebne uvjete propisane provedbenim propisima.

(3) Zavod će ukinuti rješenje o odobrenju ovlaštenom tijelu ukoliko prestane ispunjavati propisane opće i posebne uvjete te ukoliko ne provodi odredbe ovoga Zakona te odredbe odgovarajućih provedbenih propisa.

(4) Protiv rješenja kojim se izdaje, odbija ili ukida odobrenje za obavljanje poslova iz stavka 1. ovoga članka nije dopuštena žalba, ali se može pokrenuti upravni spor.

(5) Zavod vodi evidenciju o izdanim rješenjima o odobrenju iz stavka 4. ovoga članka.

(6) Oblik i način vođenja evidencije iz stavka 5. ovoga članka propisat će pravilnikom ravnatelj Zavoda.

IZDAVANJE ODOBRENJA

Članak 8.

(1) Poslove izdavanja odobrenja Zavod obavlja na temelju ovoga Zakona i provedbenih propisa donesenih na temelju ovoga Zakona.

(2) Opći uvjeti koje minimalno moraju zadovoljiti ovlaštena tijela su:

- registracija u odgovarajućem registru pravnih osoba (sudski registar),
- stručna osposobljenost osoblja u odgovarajućem području za koje je tijelo ovlašteno,
- potrebna oprema i prostor,
- neovisnost i nepristranost u postupku ocjenjivanja sukladnosti za tijela ovlaštena za ovjeravanje zakonitih mjerila,
- čuvanje poslovne tajne,
- osiguranje od odgovornosti za štetu.

(3) Posebne uvjete koje moraju ispunjavati ovlaštena tijela za obavljanje poslova i postupke iz članka 7. stavka 1. ovoga Zakona uredbom propisuje Vlada Republike Hrvatske.

(4) Troškove postupka izdavanja odobrenja kao i godišnje troškove održavanja mjeriteljske infrastrukture propisat će pravilnikom ravnatelj Zavoda.

RJEŠENJE O ODOBRENJU

Članak 9.

(1) Rješenje o odobrenju za obavljanje poslova iz članka 7. stavka 1. ovoga Zakona donosi Zavod.

(2) Rješenjem o odobrenju za obavljanje poslova iz stavka 1. ovoga članka utvrđuje se područje i opseg ovlaštenja.

(3) Protiv rješenja o odobrenju za obavljanje poslova iz stavka 1. ovoga članka nije dopuštena žalba, ali se može pokrenuti upravni spor.

(4) Rješenje o odobrenju za obavljanje poslova iz stavka 1. ovoga članka važi 3 godine od dana izvršnosti rješenja.

(5) Rješenjem o odobrenju dodjeljuje se ovlaštenom tijelu identifikacijski broj za obavljanje poslova iz članka 7. stavka 1. ovoga Zakona.

OBVEZE OVLAŠTENOG TIJELA

Članak 10.

(1) Ovlašteno tijelo dužno je:

1. obavljati djelatnosti u skladu s propisima, stručno i u skladu s rješenjem o odobrenju,
2. odmah obavijestiti Zavod o prestanku ispunjavanja propisanih uvjeta i svim promjenama koje se odnose na ispunjavanje uvjeta za izdavanje rješenja o odobrenju,
3. voditi odgovarajuće evidencije o poslovima za koje je ovlašteno u skladu s propisima, ako nije ovim Zakonom i provedbenim propisima drukčije riješeno,
4. u propisanim rokovima i na propisani način dostaviti Zavodu podatke za upis ovjerenog mjerila u evidenciju zakonitih mjerila.

(2) Rokove i način dostavljanja Zavodu podataka o ovjerenim mjerilima propisat će pravilnikom ravnatelj Zavoda.

(3) Ovlaštena tijela dužna su po potrebi, a na zahtjev ravnatelja Zavoda sudjelovati u usporednim ispitivanjima.

UKIDANJE RJEŠENJA O ODOBRENJU

Članak 11.

(1) Zavod će u cijelosti ili djelomično ukinuti rješenje o odobrenju za obavljanje poslova iz članka 7. stavka 1. ovoga Zakona ako ovlašteno tijelo u cijelosti ili djelomično:

1. ne ispunjava uvjete propisane ovim Zakonom i provedbenim propisima te rješenjem o odobrenju,
2. ne obavlja poslove na propisan način,
3. pokazuje nedostatke u obavljanju poslova iz područja ovlaštenja,
4. to samo zatraži.

(2) Ovlašteno tijelo kojem je ukinuto rješenje o odobrenju iz razloga navedenih u stavku 1. točkama 1., 2. i 3. ovoga članka ne može podnijeti novi zahtjev za ovlaštenjem u roku od tri godine od dana izvršnosti rješenja o ukidanju rješenja o odobrenju ovlaštenja.

(3) Protiv rješenja o ukidanju odobrenja nije dopuštena žalba, ali se može pokrenuti upravni spor.

(4) Rješenje o odobrenju prestaje važiti po sili zakona prestankom pravne osobe.

OBJAVLJIVANJE RJEŠENJA O ODOBRENJU

Članak 12.

Rješenja o odobrenju za obavljanje poslova iz članka 7. stavka 1. ovoga Zakona objavljuju se na internetskim stranicama Zavoda.

OVLAŠTENI MJERITELJ

Članak 13.

(1) Ovlašteni mjeritelj je službenik Zavoda koji obavlja poslove ovjere zakonitih mjerila, obavlja izvanredna ispitivanja zakonitih mjerila te provodi službena mjerenja.

(2) Ovlašteni mjeritelj je i djelatnik ovlaštenog tijela koji obavlja poslove ovjere zakonitih mjerila i ima položen ispit za ovlaštenog mjeritelja.

(3) Ovlašteni mjeritelj ima službenu iskaznicu koju izdaje Zavod.

(4) Uvjete i način polaganja ispita za ovlaštenog mjeritelja te oblik i sadržaj službene iskaznice ovlaštenog mjeritelja propisat će pravilnikom ravnatelj Zavoda.

OVLAŠTENI SERVISER

Članak 14.

(1) Ovlašteni serviser je djelatnik ovlaštenog tijela koji obavlja poslove pripreme zakonitih mjerila za ovjeravanje koji osobno Zavodu ili ovlaštenom tijelu podnosi mjerila na ovjeru i koji ima položen ispit za ovlaštenog servisera.

(2) Ovlašteni serviser ima službenu iskaznicu koju izdaje Zavod nakon položenog ispita.

(3) Uvjete i način polaganja ispita za ovlaštenog servisera te oblik i sadržaj službene iskaznice ovlaštenog servisera propisat će pravilnikom ravnatelj Zavoda.

MJERITELJSKI SAVJET

Članak 15.

(1) Vlada Republike Hrvatske na prijedlog ministra nadležnog za znanost osniva Mjeriteljski savjet (u daljnjem tekstu: Savjet) od najviše pet članova, koji djeluje kao savjetodavno tijelo u području mjeriteljstva.

(2) Članovi Savjeta su predstavnici ministarstva nadležnog za znanost, ministarstva nadležnog za gospodarstvo, Državnog zavoda za mjeriteljstvo, Hrvatskog mjeriteljskog instituta i drugi istaknuti stručnjaci i znanstvenici iz područja mjeriteljstva. U odluci o osnivanju Savjeta Vlada Republike Hrvatske imenuje i predsjednika Savjeta. Mandat predsjednika i članova Savjeta traje četiri godine.

(3) Zadaće Savjeta su da:

1. djeluje kao stručno savjetodavno tijelo,
2. savjetuje pri utvrđivanju mjeriteljskih potreba Republike Hrvatske,
3. predlaže znanstvene i obrazovne aktivnosti u području mjeriteljstva.

(4) Za rad članova Savjeta ne isplaćuje se naknada.

(5) Savjet donosi poslovnik o svom radu.

(6) HMI obavlja administrativne i tehničke poslove za potrebe Savjeta.

III. MJERNE JEDINICE ZAKONITE MJERNE JEDINICE

Članak 16.

(1) Zakonite mjerne jedinice su mjerne jedinice čija je uporaba propisana ovim Zakonom.

(2) U Republici Hrvatskoj primjenjuju se mjerne jedinice Međunarodnog sustava jedinica (u daljnjem tekstu: SI), decimalni višekratnici i nižekratnici mjernih jedinica, iznimno dopuštene jedinice izvan SI i složene mjerne jedinice.

(3) Mjerne jedinice iz stavka 2. ovoga članka, njihove nazive, znakove i uporabu mjernih jedinica propisat će pravilnikom ravnatelj Zavoda.

IV. TEMELJNO MJERITELJSTVO DRŽAVNI ETALONI

Članak 17.

(1) Državni etaloni proglašeni odlukom ravnatelja HMI-a u Republici Hrvatskoj služe kao osnova za dodjeljivanje vrijednosti veličine drugim etalonima iste veličine.

(2) Državni etaloni su sljedivi do međunarodnih etalona ili nacionalnih etalona drugih država s odgovarajućom mjeriteljskom kvalitetom.

(3) Za svaku veličinu ne mora biti proglašen državni etalon.

(4) Razvoj, održavanje i uporaba državnih etalona je od posebnog interesa za Republiku Hrvatsku i sufinancira se iz sredstava koja se HMI-u osiguravaju u proračunu Republike Hrvatske.

(5) Uvjete za proglašenje referentnog etalona državnim etalom, način proglašenja državnog etalona, razloge za ukidanje odluke o proglašenju državnog etalona, obvezu održavanja i uporabe državnog etalona propisat će pravilnikom ravnatelj Zavoda, a na osnovi stručnih mjerila i kriterija pripremljenih od strane HMI-a.

Članak 18.

(1) HMI obavlja sljedeće poslove:

1. proglašava državne etalone, obavlja upravne i stručne poslove u vezi s državnim etalonima i usklađuje rad nacionalnih umjernih laboratorija,
2. planira, organizira, koordinira i provodi poslove razvoja nacionalnog sustava temeljnog mjeriteljstva,
3. osigurava slijedivost mjerenja u Republici Hrvatskoj i provodi umjeravanje etalona i mjerila,
4. ostvaruje, čuva i održava državne mjerne etalone i osigurava njihovu slijedivost prema međunarodnim etalonima,
5. obavlja poslove istraživanja i razvoja u području temeljnog mjeriteljstva,
6. obavlja poslove nacionalnih umjernih laboratorija koji se po potrebi uspostavljaju u okviru HMI-a,
7. usklađuje i nadzire rad nacionalnih umjernih laboratorija koji su izvan HMI-a,
8. predstavlja Republiku Hrvatsku u međunarodnim mjeriteljskim organizacijama za temeljno mjeriteljstvo i osigurava izvršenje zadaća koje proizlaze iz članstva u tim organizacijama,
9. obavlja i druge poslove u skladu s aktom o osnivanju Instituta.

(2) Nadzor nad zakonitošću rada i općim aktima HMI-a obavlja ministarstvo nadležno za znanost.

NACIONALNI UMJERNI LABORATORIJ**Članak 19.**

(1) Nacionalni umjerni laboratorij izvan HMI-a razvija, održava i primjenjuje državni etalon za određenu veličinu.

(2) Nacionalni umjerni laboratorij održava mjernu slijedivost državnih etalona, aktivno sudjeluje na razvoju mjeriteljstva u okviru izabrane fizikalne veličine, sudjeluje u međunarodnim mjeriteljskim projektima i međulaboratorijskim usporedbenim mjerenjima. HMI utvrđuje koji laboratorij koji ispunjava propisane uvjete može biti nacionalni umjerni laboratorij.

(3) HMI usklađuje rad nacionalnih umjernih laboratorija.

(4) Opći uvjeti koje minimalno moraju zadovoljiti nacionalni umjerni laboratoriji su:

1. kvaliteta mjernih etalona i osiguranje slijedivosti,
2. sustav upravljanja kvalitetom,
3. stručna osposobljenost zaposlenih,
4. prostor i oprema za rad.

(5) Posebne uvjete kojima nacionalni umjerni laboratorij mora udovoljiti za čuvanje i korištenje državnog etalona uredbom propisuje Vlada Republike Hrvatske.

(6) Odnosi HMI-a i pravne osobe koja u svom sastavu ima nacionalni umjerni laboratorij, uređuju se ugovorom.

(7) Nacionalni umjerni laboratorij rabi pečat i žig s grbom Republike Hrvatske te ih stavlja samo na akte koje donose u okviru javnih ovlasti.

V. ZAKONSKO MJERITELJSTVO
V.1. MJERILA
ZAKONITA MJERILA

Članak 20.

(1) Zakonita mjerila u smislu odredaba ovoga Zakona su mjerila koja se upotrebljavaju za:

1. mjerenja u prometu roba i usluga,
2. zaštitu zdravlja ljudi i životinja, opće sigurnosti, zaštitu imovine, okoliša i prirodnih resursa, zaštitu na radu, promet, zaštitu od nesreća,
3. provjeru pretpakovina i boca kao mjernih spremnika,
4. mjerenja propisana ovim Zakonom, provedbenim propisima donesenim na temelju ovoga Zakona i drugim propisima.

(2) Zakonita mjerila moraju biti ovjerena.

(3) Zakonita mjerila podliježu nadzoru mjeriteljske inspekcije.

(4) Mjeriteljske i tehničke zahtjeve za zakonita mjerila propisat će pravilnikom ravnatelj Zavoda.

(5) Zakonita mjerila moraju pokazivati mjerne rezultate u zakonitim mjernim jedinicama.

STAVLJANJE ZAKONITIH MJERILA NA RASPOLAGANJE NA TRŽIŠTU

Članak 21.

(1) Zakonita mjerila iz usklađenog područja smiju se staviti na raspolaganje na tržištu ako su ispitana u propisanom postupku, ako udovoljavaju mjeriteljskim zahtjevima i ako su označena propisanim oznakama.

(2) Postupak ispitivanja zakonitih mjerila iz stavka 1. ovoga članka koja se stavljaju na raspolaganje, vrste i sadržaj dokumentacije koja prati zakonito mjerilo, vrste i oblik oznaka te način označivanja zakonitih mjerila koja udovoljavaju propisanim tehničkim i mjeriteljskim zahtjevima propisat će pravilnikom ravnatelj Zavoda uzimajući u obzir odredbu članka 2. stavka 2. ovoga Zakona.

UPORABA ZAKONITIH MJERILA

Članak 22.

(1) Zakonita mjerila koja se rabe u smislu odredaba ovoga Zakona moraju udovoljavati tehničkim i mjeriteljskim zahtjevima, moraju biti ispitana, ovjerena i označena propisanim oznakama.

(2) Ugrađeno zakonito mjerilo koje se više ne rabi mora biti na vidnom mjestu označeno oznakom »Mjerilo nije u uporabi«, dok se ostala zakonita mjerila koja se ne rabe moraju

ukloniti iz prostorije u kojoj se rabe zakonita mjerila ili obavlja djelatnost u zakonskom mjeriteljstvu.

(3) Pravne i fizičke osobe u obavljanju djelatnosti moraju postavljati i rabiti zakonita mjerila u odgovarajućim uvjetima za rad mjerila i na način kojim se osigurava potrebna točnost mjerenja te su odgovorne za tehničku ispravnost mjerila i točnost mjernih rezultata.

(4) Značajke zakonitih mjerila koje se primjenjuju za pojedina mjerenja, te postupak označivanja mjerila koja se više ne rabe u zakonskom mjeriteljstvu propisat će pravilnikom ravnatelj Zavoda.

OBVEZE VLASNIKA ZAKONITIH MJERILA U UPORABI

Članak 23.

(1) Kod uporabe zakonitih mjerila vlasnik mjerila mora:

1. upotrebljavati ovjerena zakonita mjerila,
2. održavati zakonita mjerila u tehničkom stanju koje osigurava točnost mjerenja,
3. podnositi na ovjeru zakonita mjerila u uporabi u skladu s ovim Zakonom i propisima donesenim za njegovu provedbu,
4. upotrebljavati zakonita mjerila u skladu s njihovom namjenom,
5. voditi evidenciju o održavanju i ovjeravanju zakonitih mjerila u uporabi, kada je to propisano,
6. dostaviti Zavodu na propisanom obrascu podatke o mjerilu za koje je proveden postupak ocjenjivanja sukladnosti u roku 30 dana od dana stavljanja mjerila u uporabu.

(2) Sadržaj i oblik obrasca iz stavka 1. točke 6. ovoga članka propisat će pravilnikom ravnatelj Zavoda.

(3) Ravnatelj Zavoda propisat će pravilnikom obavezu vođenja evidencije obračunskih komunalna mjerila (plinomjeri, vodomjeri, brojila električne energije i brojila toplinske energije) u uporabi.

ODOBRENJE TIPA MJERILA

Članak 24.

(1) Ako se u propisanom postupku ispitivanja utvrdi da određeni tip mjerila (model) zadovoljava propisanim tehničkim i mjeriteljskim zahtjevima Zavod će donijeti rješenje o odobrenju tipa mjerila.

(2) Ako se u propisanom postupku ispitivanja utvrdi da određeni tip mjerila (model) ne zadovoljava propisanim tehničkim i mjeriteljskim zahtjevima Zavod će donijeti rješenje o odbijanju tipa mjerila.

(3) Ako se naknadno utvrdi da mjerilo ne zadovoljava tehničke zahtjeve Zavod će donijeti rješenje o ukidanju rješenja o odobrenju tipa mjerila odobrenja.

(4) Protiv rješenja iz stavaka 1., 2. i 3. ovoga članka nije dopuštena žalba, ali se može pokrenuti upravni spor.

(5) Postupak ispitivanja tipa mjerila, tehničku dokumentaciju koju je potrebno priložiti, broj mjerila istog tipa koji treba podnijeti na ispitivanje, sadržaj ispitnog izvještaja, način označivanja odobrenog tipa mjerila te način pohranjivanja ispitnog izvještaja, tehničke dokumentacije i mjerila propisat će pravilnikom ravnatelj Zavoda.

OVJERAVANJE ZAKONITIH MJERILA

Članak 25.

(1) Ako se nakon propisanog postupka ispitivanja mjerila utvrdi da je mjerilo sukladno odobrenom tipu mjerila i da udovoljava propisanim tehničkim i mjeriteljskim zahtjevima ovlašteni će mjeritelj ovjeriti mjerilo.

(2) Kada se tijekom ovjeravanja mjerila utvrdi da mjerilo ne zadovoljava propisane zahtjeve, mjerilo se označuje oznakom „Mjerilo je neispravno“.

(3) Ovjeravanje zakonitih mjerila može biti prvo, redovno i izvanredno.

(4) Zavod ili ovlašteno tijelo dužni su izdati ovjernicu i kad je mjerilo označeno ovjernom oznakom, ako to podnositelj zahtjeva zatraži.

(5) Mjerila koja se mogu podnositi na ovjeravanje bez odobrenja tipa mjerila propisat će pravilnikom ravnatelj Zavoda.

(6) Mjerila koja se ne ovjeravaju moraju se redovno održavati, a postupak, sadržaj i rokove redovnog održavanja propisat će pravilnikom ravnatelj Zavoda.

(7) Postupak ispitivanja kao dijela postupka ovjeravanja zakonitih mjerila, ovjerna razdoblja za pojedina zakonita mjerila i način njihove primjene, oblik i način stavljanja oznake „Mjerilo je neispravno“, uvjete za provođenje ovjeravanja izvan sjedišta Zavoda ili ovlaštenog tijela, način i rokove čuvanja ispitne dokumentacije te koja se mjerila mogu podnositi na ovjeravanje bez odobrenja tipa mjerila, propisat će pravilnikom ravnatelj Zavoda.

PRESTANAK VALJANOSTI OVJERE

Članak 26.

Valjanost ovjere zakonitog mjerila prestaje ako je:

1. isteklo ovjerno razdoblje,
2. mjerilo izmijenjeno ili oštećeno na takav način da je moglo izgubiti neko svojstvo bitno za ovjeru,
3. ovjerna oznaka uništena, promijenjena, uklonjena ili na bilo koji drugi način oštećena,
4. očigledno da je mjerilo izgubilo potrebna mjeriteljska svojstva iako ovjerna oznaka nije oštećena,
5. mjerilu promijenjeno mjesto ugradnje, osim ako se radi o obračunskim komunalnim mjerilima.

PRVO OVJERAVANJE MJERILA

Članak 27.

- (1) Na prvo ovjeravanje može se podnositi mjerilo za koje je Zavod izdao rješenje o odobrenju tipa mjerila.
- (2) Ukoliko je mjerilo prošlo postupak ocjenjivanja sukladnosti prema posebnom propisu mora biti označeno oznakom prve ovjere.

REDOVNO OVJERAVANJE MJERILA

Članak 28.

- (1) Redovno ovjeravanje mjerila provodi se u propisanim ovjernim razdobljima za određenu vrstu mjerila.
- (2) Zahtjev za redovno ovjeravanje zakonitog mjerila podnosi vlasnik mjerila.
- (3) Za redovno ovjeravanje obračunskih komunalnih mjerila temeljem kojih se utvrđuje cijena toplinske energije, električne energije, vode ili plina odgovorne su pravne i fizičke osobe koje prodaju toplinsku energiju, električnu energiju, vodu ili plin.

IZVANREDNA OVJERA

Članak 29.

- (1) Izvanredna ovjera mjerila provodi se kad zakonito mjerilo nije bilo u uporabi zbog kvara ili drugih tehničkih nedostataka ili radi toga što nije bilo ovjereno u propisanom ovjernom razdoblju.
- (2) Zahtjev za izvanredno ovjeravanje podnosi tijelo ovlašteno za poslove pripreme mjerila za ovjeravanje.

UPORABA POPRAVLJENIH UGRAĐENIH ZAKONITIH MJERILA

Članak 30.

- (1) Ravnatelj Zavoda može iznimno naredbom propisati da se ugrađena zakonita mjerila mogu rabiti najdulje 30 dana od dana popravka ili pripreme mjerila prije ovjeravanja ako je ovlašteno tijelo u skladu s propisima pripremilo mjerilo za ovjeravanje, na propisani način ispitalo, zaštitilo od neovlaštenog pristupa i postavilo oznake ovlaštenog tijela.
- (2) Ovlašteno tijelo koje obavlja poslove pripreme mjerila za ovjeravanje dužno je podnijeti Zavodu ili tijelu ovlaštenom za ovjeravanje mjerila zahtjev za ovjeravanje ugrađenih zakonitih mjerila na koje je postavilo svoje oznake.
- (3) Zahtjev iz stavka 2. ovoga članka ovlašteno tijelo koje obavlja poslove pripreme mjerila za ovjeravanje dužno je podnijeti bez odgađanja, a najkasnije u roku od 3 dana od dana kada je obavilo radnje opisane u stavku 1. ovoga članka.

OVJERNE OZNAKE

Članak 31.

(1) Ovjerne oznake koje se rabe u Republici Hrvatskoj su:

1. državne ovjerne oznake,
2. oznake prve ovjere Europske unije.

(2) Vrstu, oblik i način postavljanja ovjernih oznaka koje se rabe kod ovjeravanja zakonitih mjerila, te oblik i sadržaj ovjernice propisat će pravilnikom ravnatelj Zavoda.

ETALONI, REFERENCIJSKE TVARI, KONTROLNA MJERILA I UREĐAJI U
ZAKONSKOM MJERITELJSTVU**Članak 32.**

(1) Za ovjeravanje zakonitih mjerila mogu se upotrebljavati samo etaloni koji su umjereni i koji imaju valjanu umjernicu, odnosno referencijske tvari koje su potvrđene i koje imaju valjanu potvrdu te kontrolna mjerila i uređaji koji moraju biti ispitani i umjereni.

(2) Umjeravanje etalona, odnosno potvrđivanje referencijskih tvari za potrebe ovjeravanja zakonitih mjerila obavlja HMI, akreditirani umjerni laboratoriji i nacionalni mjeriteljski institut druge države potpisnice odgovarajućeg Sporazuma o međunarodnom priznavanju.

(3) Umjerna razdoblja za etalone koji se upotrebljavaju za ovjeravanje zakonitih mjerila i ovjerna razdoblja za kontrolna mjerila i uređaje propisat će pravilnikom ravnatelj Zavoda.

POTVRDE I OZNAKE SUKLADNOSTI IZDANE U INOZEMSTVU

Članak 33.

(1) U Republici Hrvatskoj priznaju se potvrde o sukladnosti i oznake sukladnosti, koji su izdani u nekoj drugoj državi članici Europske unije ili u Turskoj, u državi potpisnici Sporazuma o Europskom gospodarskom prostoru ili u državi koja je u tom smislu sklopila sporazum o međusobnom priznavanju s Republikom Hrvatskom.

(2) Ispitivanja tipa mjerila proizvedena u državama navedenim u stavku 1. ovoga članka prihvaćaju se u Republici Hrvatskoj, ukoliko predstavljaju jamstvo jednakovrijednog ispitivanja propisanog u Republici Hrvatskoj te ukoliko rezultati ispitivanja mogu biti stavljeni na raspolaganje tijelu nadležnom za odobrenje tipa mjerila.

(3) Ovim Zakonom neće se sprječavati stavljanje na tržište i/ili na raspolaganje na tržištu zakonitih mjerila iz neusklađenog područja koja pružaju istu razinu zaštite, ali nisu u potpunosti usklađena s hrvatskim tehničkim normama ili specifikacijama, a koja su na propisan način proizvedena i/ili stavljena na raspolaganje na tržištu u drugoj državi članici Europske unije ili u Turskoj ili u državi potpisnici Sporazuma o Europskom gospodarskom prostoru ili državi koja je u tom smislu sklopila sporazum o međusobnom priznavanju s Republikom Hrvatskom.

(4) Na mjerila koja se u neusklađenom području stavljaju na tržište i/ili na raspolaganje na tržištu unutar granica Republike Hrvatske primjenjuju se odredbe Uredbe (EZ) br. 764/2008.

MJESTA ZA OVJERAVANJE ZAKONITIH MJERILA

Članak 34.

(1) Zavod, odnosno ovlašteno tijelo, ovjerava zakonita mjerila u svojim službenim prostorijama i ovjernim mjestima.

(2) Ovjerno mjesto je prostor izvan službenih prostorija Zavoda ili ovlaštenog tijela, u kojem Zavod ili ovlašteno tijelo ovjerava određenu vrstu zakonitih mjerila upotrebljavajući propisanu opremu Zavoda, ovlaštenog tijela ili vlasnika mjerila.

(3) Zavod, odnosno ovlašteno tijelo, ovjerava zakonito mjerilo i na mjestima gdje se ono nalazi, odnosno gdje je ugrađeno ili postavljeno, ako se radi o mjerilu koje je po svojoj konstrukciji vezano za mjesto gdje je postavljeno, ili ako se radi o mjerilu koje bi se zbog svoje konstrukcije moglo pri prijenosu oštetiti ili pokvariti.

(4) Zavod, odnosno ovlašteno tijelo kad ovjerava mjerilo iz stavka 3. ovoga članka može od podnositelja zahtjeva zahtijevati da osigura potreban broj pomoćnih radnika i opremu za ovjeravanje.

IZVANREDNO ISPITIVANJE ZAKONITIH MJERILA U UPORABI

Članak 35.

(1) Vlasnik zakonitog mjerila u slučaju sumnje korisnika zakonitog mjerila u njegovu ispravnost, dužan je nakon pisane predstavke korisnika zatražiti od Zavoda izvanredno ispitivanje mjerila i izdavanje ispitnog izvješća.

(2) Troškove izvanrednog ispitivanja zakonitog mjerila snosi podnositelj zahtjeva, a u slučaju da se mjerilo pokaže ispravnim troškove može naknaditi od korisnika kao podnositelja pisane predstavke.

(3) Nadležno inspekcijsko tijelo, u obavljanju poslova iz svog djelokruga, a u slučaju sumnje u ispravnost zakonitog mjerila, može po službenoj dužnosti zatražiti od Zavoda izvanredno ispitivanje mjerila i izdavanje ispitnog izvješća.

(4) Postupak izvanrednog ispitivanja mjerila, sadržaj i rok čuvanja ispitnog izvješća te troškove obavljanja izvanrednog ispitivanja propisat će pravilnikom ravnatelj Zavoda.

OVJERA MJERNIH SUSTAVA

Članak 36.

(1) Postupak redovnih i izvanrednih ovjera mjernih sustava sastoji se od ovjere mjerila kao dijela sustava koji čine funkcionalnu cjelinu i ovjere mjernog sustava kao cjeline.

(2) Vlasnik mjernog sustava dužan je osigurati ovjeru mjerila kao dijela mjernog sustava kao i ovjeru mjernog sustava kao cjeline.

(3) Postupak ispitivanja i ovjeravanja mjernih sustava te dijelove sustava koji se mogu izuzeti od mjeriteljske provjere propisat će pravilnikom ravnatelj Zavoda.

V.2. SLUŽBENA MJERENJA SLUŽBENA MJERENJA

Članak 37.

(1) Službeno mjerenje je mjerenje koje provodi Zavod, a služi kao mjerodavni dokaz pri donošenju odluka u postupcima drugih državnih tijela ili sudova.

(2) Izvršitelj službenog mjerenja izdaje ispitni izvještaj o rezultatima službenog mjerenja.

(3) Sadržaj i postupak službenog mjerenja propisat će pravilnikom ravnatelj Zavoda.

V.3. PRETPAKOVINE I BOCE KAO MJERNI SPREMNICI PRETPAKOVINE

Članak 38.

(1) Pretpakovina prema ovom Zakonu je kombinacija proizvoda i pojedinačne ambalaže u koju je proizvod zapakiran.

(2) Pretpakirani proizvod je proizvod stavljen u ambalažu bilo koje naravi bez nazočnosti kupca, a količina proizvoda sadržana u ambalaži ima neku unaprijed određenu vrijednost i ne može se mijenjati ili podvrgavati vidljivim preinakama bez otvaranja ambalaže.

(3) Postupke ispitivanja pretpakovina, nadzor pretpakovina, nazivne količine punjenja, dopuštena odstupanja količine punjenja, označivanje nazivnih količina punjenja, veličinu oznaka za nazivnu količinu na pretpakovinama, mjeriteljske zahtjeve za zakonita mjera s kojima se nadziru količine punjenja, te način i postupak zaštite neispravnih pretpakovina kako ih se ne bi stavilo na tržište i na raspolaganje na tržištu, propisat će pravilnikom ravnatelj Zavoda.

STAVLJANJE PRETPAKOVINA NA TRŽIŠTE I NA RASPOLAGANJE NA TRŽIŠTU

Članak 39.

(1) Pretpakovine se smiju stavljati na tržište i na raspolaganje na tržištu samo ako do trenutka kad ih kupac preuzme udovoljavaju propisanim mjeriteljskim zahtjevima.

(2) Uvjete iz odredbe stavka 1. ovoga članka dužni su osigurati pakiratelj, ovlašteni zastupnik punitelja odnosno uvoznik pretpakovina.

(3) Obvezu i način podnošenja prijave za ispitivanje pretpakovina te način vođenja evidencije pretpakovina za punitelje, ovlaštene zastupnike pakiratelja i uvoznike pretpakovina propisat će pravilnikom ravnatelj Zavoda.

ISPITIVANJE MJERITELJSKE USKLAĐENOSTI PRETPAKOVINA

Članak 40.

Ispitivanje pretpakovina na zahtjev fizičke ili pravne osobe, odnosno inspeksijskih tijela radi provjere usklađenosti pretpakovine s propisanim mjeriteljskim zahtjevima i odredbama ovoga Zakona provodi Zavod.

OZNAČIVANJE PRETPAKOVINA

Članak 41.

Na pretpakiranim proizvodima koji se stavljaju na tržište i na raspolaganje na tržištu mora biti vidljivo označena nazivna količina punjenja u zakonskim mjernim jedinicama ili brojem komada ili na drugi način koji je propisan za označavanje količine punjenja određene pretpakovine.

OZNAKA SUKLADNOSTI PRETPAKOVINA S PROPISANIM MJERITELJSKIM
ZAHTJEVIMA**Članak 42.**

(1) Oznaka sukladnosti s mjeriteljskim zahtjevima mora imati propisan oblik, veličinu i način postavljanja, a punitelj ga smije staviti na pretpakovinu nakon propisanog dokumentiranja usklađenosti pretpakovine s propisanim mjeriteljskim zahtjevima.

(2) Veličinu i oblik znaka sukladnosti pretpakovina, način postavljanja te način dokumentiranja usklađenosti pretpakovina s mjeriteljskim zahtjevima propisat će pravilnikom ravnatelj Zavoda.

BOCA KAO MJERNI SPREMNIK

Članak 43.

(1) Boca kao mjerni spremnik u smislu ovoga Zakona je spremnik koji se općenito naziva boca, a izrađen je od stakla ili druge tvari čija krutost i stabilnost pruža jednako mjeriteljsko jamstvo kao i staklo te koji udovoljava propisanim mjeriteljskim zahtjevima.

(2) Boca kao mjerni spremnik mora imati propisane oznake nazivnog i vršnog obujma te oznaku proizvođača mjernih spremnika.

(3) Zavod može priznati oznaku proizvođača mjernih spremnika koji je odobrila inozemna ustanova koja je nadležna za zakonsko mjeriteljstvo.

(4) Boce kao mjerni spremnici smiju se stavljati na tržište i na raspolaganje na tržištu ako udovoljavaju propisanim mjeriteljskim zahtjevima i ako su označeni propisanim oznakama i natpisima.

(5) Mjeriteljske zahtjeve za boce kao mjerne spremnike, dopuštena odstupanja nazivnog i vršnog obujma te natpise i oznake na bocama kao mjernim spremnicima propisat će pravilnikom ravnatelj Zavoda.

VI. NAČIN FINANCIRANJA I PLAĆANJE NAKNADA IZVORI FINANCIRANJA

Članak 44.

- (1) Poslovi zakonskoga i temeljnog mjeriteljstva od interesa su za Republiku Hrvatsku.
- (2) Djelatnost Zavoda i HMI-a financira se:
 1. iz državnog proračuna Republike Hrvatske,
 2. iz naknade od mjeriteljske djelatnosti,
 3. iz sredstva iz drugih izvora, u skladu sa zakonom.

FINANCIRANJE MJERITELJSKE DJELATNOSTI

Članak 45.

- (1) Iz državnog proračuna Republike Hrvatske financira se u cijelosti djelatnost Zavoda kao tijela državne uprave i to: rješavanje u upravnim stvarima prema odredbama ovoga Zakona i propisa za njegovo provođenje; nadzor nad provedbom odredbi ovoga Zakona i propisa za njegovo provođenje; inspekcijski nadzor nad ovlaštenim tijelima, vlasnicima zakonitih mjerila, pakirateljima, njihovim ovlaštenim zastupnicima i uvoznicima pretpakovina, proizvođačima boca kao mjernih spremnika, nad uporabom mjernih jedinica i zakonitih mjerila; ovjeravanje mjerila; službena mjerenja; članarine u europskim i međunarodnim mjeriteljskim organizacijama u kojima je Republika Hrvatska član; uspostava i održavanje baze podataka; sudjelovanje predstavnika Zavoda u radu europskih i međunarodnih mjeriteljskih organizacija; promicanje zakonskog mjeriteljstva i izdavanje stručne literature.
- (2) Sredstva ostvarena vlastitom djelatnošću prihod su Zavoda i upotrijebit će ih Zavod za obavljanje mjeriteljske djelatnosti u smislu odredaba ovoga Zakona koja se ne financiraju iz proračuna.
- (3) Iz državnog proračuna Republike Hrvatske financira se u cijelosti djelatnost HMI-a i to: održavanje sljedivosti državnih etalona, troškovi čuvanja, razvoja i održavanja etalona koji su priznati za državne etalone, troškovi istraživanja i razvoja u području temeljnog mjeriteljstva, troškovi održavanja akreditacije nacionalnih umjernih laboratorija, troškovi usporedbenih mjerenja u kojima sudjeluju nacionalni umjernih laboratoriji, troškovi obavljanja stručnih i tehničkih poslova za potrebe Savjeta, članarine u međunarodnim organizacijama za temeljno mjeriteljstvo u kojima je HMI član.
- (4) Sredstva ostvarena vlastitom djelatnošću HMI-a prihod su HMI-a.

SUFINANCIRANJE DRŽAVNIH ETALONA

Članak 46.

HMI u skladu sa svojim godišnjim planom financiranja, godišnjim planom uporabe državnog etalona i godišnjim ugovorom s nacionalnim umjernih laboratorijem sufinancira održavanje sljedivosti državnog etalona, sudjelovanje nacionalnoga umjernih laboratorija s državnim etalomom u nacionalnim ili međunarodnim usporedbenim mjerenjima te održavanje

propisanih uvjeta za proglašenje državnog etalona, kao i plaće za rad djelatnika koji obavljaju ove poslove.

NAKNADE

Članak 47.

(1) Za provedbu postupaka izdavanja rješenja o odobrenju za obavljanje poslova iz članka 7. stavka 1. ovoga Zakona, postupka ovjeravanja i izvanrednog ispitivanja mjerila, postupka ocjenjivanja sukladnosti, ekspertna mjerenja, umjeravanja, ispitivanja i potvrđivanja referencijskih tvari, tipna ispitivanja, ispitivanja pretpakovina i boca kao mjernih spremnika te službenih mjerenja koje prema ovom Zakonu obavlja Zavod, HMI ili ovlašteno tijelo plaćaju se naknade.

(2) Troškove koji su nastali u svezi s nadzorom pretpakovina koji provodi mjeriteljska inspekcija, a kojim je utvrđeno da je povrijeđen mjeriteljski propis, snosi proizvođač pretpakovine, ovlašteni zastupnik odnosno uvoznik pretpakovina.

(3) Za ovjeravanje zakonitih mjerila i ocjenjivanje sukladnosti zakonitih mjerila, umjeravanje etalona, ispitivanje i potvrđivanje referencijskih tvari naknadu plaća podnositelj zahjeva.

(4) Visinu i način plaćanja naknade za mjeriteljske poslove koje prema ovom Zakonu i propisima za njegovu provedbu obavlja Zavod ili ovlašteno tijelo propisat će pravilnikom ravnatelj Zavoda.

(5) Visinu i način plaćanja naknade za mjeriteljske poslove koje prema ovom Zakonu i propisima za njegovu provedbu obavlja HMI, propisat će pravilnikom ravnatelj Zavoda.

VII. MJERITELJSKA INSPEKCIJA

Članak 48.

(1) Zavod obavlja inspeksijske poslove koji se odnose na nadzor nad primjenom ovoga Zakona i provedbenih propisa donesenih na temelju ovoga Zakona.

(2) Poslovi mjeriteljske inspekcije iz stavka 1. ovoga članka poslovi su s posebnim uvjetima rada.

MJERITELJSKI INSPEKTOR

Članak 49.

(1) Poslove mjeriteljske inspekcije obavljaju mjeriteljski inspektori: viši mjeriteljski inspektor, mjeriteljski inspektor, mjeriteljski inspektor II. vrste i mjeriteljski inspektor III. vrste.

(2) Uvjeti za raspored na radno mjesto višeg mjeriteljskog inspektora su: završen preddiplomski i diplomski sveučilišni studij ili integrirani preddiplomski i diplomski sveučilišni studij ili specijalistički diplomski stručni studij iz područja tehničkih, biotehničkih, prirodnih ili društvenih znanosti, najmanje 4 godine radnog iskustva na odgovarajućim poslovima od čega najmanje 2 godine radnog iskustva na inspeksijskim poslovima i položen

državni stručni ispit. Viši mjeriteljski inspektor obavlja najsloženije inspekcijske poslove koji uključuju rješavanje složenih problema uz stupanj odgovornosti za pravilnu primjenu metodologije rada, postupaka i stručnih tehnika.

(3) Uvjeti za raspored na radno mjesto mjeriteljskog inspektora su: završen preddiplomski i diplomski sveučilišni studij ili integrirani preddiplomski i diplomski sveučilišni studij ili specijalistički diplomski stručni studij iz područja tehničkih, biotehničkih, prirodnih ili društvenih znanosti, najmanje 3 godine radnog iskustva na odgovarajućim poslovima i položen državni stručni ispit. Mjeriteljski inspektor obavlja složene inspekcijske poslove koji uključuju rješavanje problema te stupanj odgovornosti za pravilnu primjenu metodologije rada, postupaka i stručnih tehnika i provedbu pojedinačnih odluka.

(4) Uvjeti za raspored na radno mjesto mjeriteljskog inspektora II. vrste su: završen preddiplomski sveučilišni studij ili stručni studij u trajanju od najmanje tri godine tehničke ili prirodne struke, najmanje 3 godine radnog iskustva na odgovarajućim poslovima i položen državni stručni ispit. Mjeriteljski inspektor II. vrste obavlja manje složene inspekcijske poslove koji uključuju izričito određene i rutinske poslove uz primjenu utvrđene metodologije rada, postupaka i stručnih tehnika. U poslovima nadzora ovlašten je obavljati radnje do donošenja rješenja.

(5) Uvjeti za raspored na radno mjesto mjeriteljskog inspektora III. vrste su: srednja stručna sprema najmanje 1 godina radnog iskustva na odgovarajućim poslovima i položen državni stručni ispit. Mjeriteljski inspektor III. vrste obavlja jednostavne inspekcijske poslove. U poslovima nadzora ovlašten je obavljati radnje do donošenja rješenja.

ISKAZNICA MJERITELJSKOG INSPEKTORA

Članak 50.

(1) Mjeriteljski inspektor ima službenu iskaznicu kojom dokazuje službeno svojstvo, identitet i ovlasti.

(2) Oblik i sadržaj obrasca službene iskaznice propisat će pravilnikom ravnatelj Zavoda.

GODIŠNJI PLAN RADA

Članak 51.

Mjeriteljska inspekcija donosi godišnji plan rada uz suglasnost ravnatelja Zavoda.

POKRETANJE POSTUPKA

Članak 52.

(1) O obavljenom inspekcijskom nadzoru inspektor je dužan sastaviti zapisnik.

(2) Ako mjeriteljski inspektor prilikom nadzora utvrdi da je povredom propisa učinjen prekršaj ili kazneno djelo dužan je bez odgađanja, a najkasnije u roku od petnaest dana, pokrenuti prekršajni postupak ili podnijeti kaznenu prijavu.

(3) Inspektor neće pokrenuti prekršajni postupak pod uvjetom da su utvrđene nepravilnosti otklonjene tijekom inspekcijskog nadzora ili najkasnije u roku od 7 dana od dana provedenoga inspekcijskog nadzora, ako se radi o prekršaju za koji je propisana novčana kazna u iznosu od 1.000,00 do 10.000,00 kuna za fizičku osobu odnosno 2.000,00 do 50.000,00 kuna za pravnu osobu.

PRAVA MJERITELJSKOG INSPEKTORA

Članak 53.

(1) Mjeriteljski inspektor u provođenju inspekcijskog nadzora ima pravo ući i pregledati poslovne prostorije i objekte u kojima se proizvode, čuvaju ili upotrebljavaju zakonita mjerila i pretpakovine, uređaje, opremu i sredstva rada i vozila, ima pravo pregledati poslovne knjige, akte, evidencije i ispitna izvješća ovlaštenih tijela koja omogućuju uvid u obavljanje poslova koji se odnose na zakonsko mjeriteljstvo.

(2) Mjeriteljski inspektor je ovlašten u postupku nadzora zatražiti i pregledati isprave na temelju kojih se može utvrditi identitet nadzirane fizičke i pravne osobe, odgovorne osobe u pravnoj osobi i u nadzoru zatečene fizičke osobe, a nadzirane osobe dužne su na zahtjev inspektora dati traženu ispravu na uvid.

(3) Ovlašteno tijelo i druge pravne i fizičke osobe koje podliježu inspekcijskom nadzoru dužne su mjeriteljskom inspektorom omogućiti obavljanje nadzora i pružiti potrebne podatke i obavijesti te osigurati uvid u poslovnu dokumentaciju.

(4) Prilikom obavljanja inspekcijskog nadzora inspektor može uzimati izjave od predstavnika nadziranih pravnih osoba, fizičkih osoba i svjedoka.

Članak 54.

(1) Pravne i fizičke osobe koje podliježu nadzoru inspektora dužne su omogućiti obavljanje nadzora sukladno odredbi članka 53. ovoga Zakona i osigurati mu uvjete za neometan rad.

(2) Smatra se da nadzirana pravna ili fizička osoba nije omogućila obavljanje nadzora iz stavka 1. ovoga članka i u slučaju da u roku određenom u zapisniku inspektor ne osigura uvid u mjerila ili pretpakovine koji su predmet nadzora, traženu poslovnu dokumentaciju i druge isprave potrebne za utvrđivanje činjeničnog stanja u postupku nadzora.

(3) Pravne i fizičke osobe iz stavka 1. ovoga članka dužne su na traženje inspektora privremeno obustaviti poslovanje nadziranog objekta za vrijeme inspekcijskog nadzora, ako inspektor ne bi mogao na drugi način obaviti inspekcijski nadzor ili utvrditi činjenično stanje.

OBAVJEŠĆIVANJE NADZIRANE OSOBE

Članak 55.

O početku obavljanja nadzora, inspektor će obavijestiti odgovornu osobu nadzirane pravne osobe i fizičku osobu, ako je dostupna, osim ako smatra da bi obavještavanje umanjilo učinkovitost nadzora.

DOSTAVA PODATAKA

Članak 56.

Pravne i fizičke osobe dužne su na pisano traženje inspektora u roku koji odredi inspektor dostaviti ili pripremiti točne i potpune podatke, obavijesti i poslovnu dokumentaciju koji su mu potrebni za obavljanje inspekcijskog nadzora.

TAJNA

Članak 57.

(1) Inspektor je dužan kao službenu tajnu čuvati dokumentaciju, činjenice i podatke utvrđene odnosno nastale u inspekcijskom postupku, kao i identitet podnositelja predstavke.

(2) Dokumentaciju, činjenice, podatke i identitet podnositelja predstavke utvrđene u inspekcijskom nadzoru inspektor, odnosno drugi državni službenik, može dati samo sudovima, tijelima državne uprave koja vode prekršajni postupak i drugim državnim tijelima, na njihov obrazloženi pisani zahtjev, u sudskim i upravnim postupcima iz njihove nadležnosti.

ZADACI MJERITELJSKOG INSPEKTORA

Članak 58.

U obavljanju inspekcijskih poslova mjeriteljski inspektor nadzire:

1. zakonitost i stručnost obavljanja mjeriteljskih poslova,
2. uporabu zakonitih mjernih jedinica,
3. zakonitost i stručnost rada u postupku potvrđivanja usklađenosti mjerila s mjeriteljskim propisima, u postupku ispitivanja tipa mjerila i ovjeravanja zakonitih mjerila,
4. uporabu zakonitih mjerila,
5. provedbu službenih mjerenja,
6. ispravnost pretpakovina i boca kao mjernih spremnika u smislu odredbi ovoga Zakona,
7. zakonitost i stručnost rada pravnih i fizičkih osoba ovlaštenih za provedbu odredbi ovoga Zakona,
8. način vođenja i korištenja propisane dokumentacije i evidencija,
9. druga pitanja od značaja za utvrđivanje i ocjenu zakonitosti i stručnosti rada i provedbu odredbi ovoga Zakona.

DUŽNOSTI I OVLAŠTI MJERITELJSKOG INSPEKTORA

Članak 59.

(1) U obavljanju inspekcijskih poslova iz članka 58. ovoga Zakona mjeriteljski inspektor može rješenjem izreći upravne mjere:

1. narediti otklanjanje utvrđenih nepravilnosti i nedostataka u određenom roku,
2. zabraniti uporabu, povući s tržišta odnosno zabraniti stavljanje na raspolaganje na tržištu zakonitih mjerila, pretpakovina te boca kao mjernih spremnika koji nisu sukladni propisanim zahtjevima te ih označiti na odgovarajući način,
3. zabraniti provođenje radnji koje su suprotne zakonu ili provedbenim propisima,

4. zabraniti rad i pokrenuti postupak ukidanja rješenja o odobrenju ovlaštenom tijelu koje više ne ispunjava propisane mjeriteljske zahtjeve,
5. zabraniti rad i pokrenuti postupak ukidanja ovlaštenja ovlaštenom mjeritelju ili ovlaštenom serviseru koji poslove za koje je ovlašten ne obavlja stručno i zakonito,
6. narediti poduzimanje drugih mjera za koje je ovlašten ovim Zakonom i drugim propisima.

(2) Upravnu mjeru iz stavka 1. točaka 1., 3., 4., 5. i 6. ovoga članka mjeriteljski inspektor će izreći rješenjem bez odgađanja, a najkasnije u roku od 8 dana od dana utvrđene povrede.

(3) Način označavanja mjerila odnosno pretpakovina iz stavka 1. točke 2. ovoga članka propisat će pravilnikom ravnatelj Zavoda.

(4) Upravnu mjeru iz stavka 1. točke 2. ovoga članka mjeriteljski inspektor će donijeti usmenim rješenjem. Mjeriteljski inspektor dužan je usmeno rješenje unijeti u zapisnik o obavljenom nadzoru. Usmeno rješenje izdat će se u pisanom obliku, a najkasnije u roku od osam dana od dana donošenja usmenog rješenja.

(5) Mjeriteljski inspektor neće donijeti rješenje o upravnoj mjeri iz stavka 1. ovoga članka u slučajevima kada su utvrđene nepravilnosti otklonjene tijekom inspekcijskog nadzora uz uvjet ispunjavanja odredbe članka 52. stavka 3. ovoga Zakona, a što će inspektor utvrditi i navesti u zapisniku.

PEČAĆENJE

Članak 60.

Kada se rješenja donijeta na temelju ovoga Zakona ili drugih zakona izvršavaju pečaćenjem način pečaćenja propisat će pravilnikom ravnatelj Zavoda.

OBVEZA OBAVJEŠĆIVANJA NADLEŽNOG TIJELA

Članak 61.

Ako mjeriteljski inspektor prilikom obavljanja inspekcijskog nadzora utvrdi povrede propisa ili drugih općih akata, a za postupanje u svezi s tim povredama nadležno je neko drugo državno tijelo, dužan je o tome bez odgađanja obavijestiti nadležno tijelo.

POKRETANJE UPRAVNOG SPORA

Članak 62.

Protiv rješenja mjeriteljskog inspektora ne može se izjaviti žalba već se može pokrenuti upravni spor.

EVIDENCIJA O OBAVLJENIM INSPEKCIJSKIM PREGLEDIMA

Članak 63.

(1) Mjeriteljski inspektor vodi evidenciju o obavljenim inspekcijskim pregledima.

(2) Način vođenja evidencije pravilnikom propisuje ravnatelj Zavoda.

NOTIFIKACIJA

Članak 64.

Ovaj Zakon notificiran je u skladu s izmijenjenom Direktivom 98/34/EZ Europskoga parlamenta i Vijeća od 22. lipnja 1998. o utvrđivanju postupka obavješćivanja u području tehničkih propisa te propisa o uslugama informacijskog društva.

VIII. PREKRŠAJNE ODREDBE

Članak 65.

(1) Novčanom kaznom od 1.000,00 do 10.000,00 kuna kaznit će se za prekršaj fizička osoba odnosno novčanom kaznom od 2.000,00 do 50.000,00 pravna osoba:

1. ako u radnom prostoru drži mjerilo koje ne upotrebljava i koje na vidnom mjestu nije označeno oznakom »Mjerilo nije u uporabi« (članak 22. stavak 2.),
2. ako Zavodu ne dostavi podatke o mjerilu koje je prošlo postupak ocjenjivanja sukladnosti u roku od 30 dana od dana stavljanja mjerila u uporabu (članak 23. stavak 1. točka 6.),
3. ako postupi suprotno odredbi članka 35. stavka 1. ovoga Zakona.

(2) Za prekršaj iz stavka 1. ovoga članka kaznit će se novčanom kaznom od 1.000,00 do 10.000,00 kuna i odgovorna osoba u pravnoj osobi.

Članak 66.

(1) Novčanom kaznom od 10.000,00 do 30.000,00 kuna kaznit će se za prekršaj fizička osoba obrtnik i osoba koja obavlja drugu samostalnu djelatnost koji je počinila u vezi s obavljanjem obrta ili samostalne djelatnosti odnosno novčanom kaznom od 50.000,00 do 100.000,00 kuna pravna osoba:

1. ako ne upotrebljavaju mjerne jedinice propisane člankom 16. ovoga Zakona,
2. ako redovno ne održava mjerilo u smislu odredbe članka 25. stavka 6. ovoga Zakona,
3. ako ne podnese zahtjev za ovjeravanje ugrađenih mjerila na koje je postavio oznake ovlaštenog tijela u roku propisanom odredbom članka 30. stavka 3. ovoga Zakona
4. ako stavlja na tržište i na raspolaganje na tržištu pretpakovine koje ne udovoljavaju propisanim mjeriteljskim zahtjevima (članak 39. stavak 1.),
5. ako stavi oznaku sukladnosti na pretpakovine koje ne udovoljavaju propisanim mjeriteljskim zahtjevima (članak 42. stavak 1.),
6. ako stavi na tržište i na raspolaganje na tržištu boce kao mjerne spremnike koje ne udovoljavaju mjeriteljskim zahtjevima i nisu označene propisanim oznakama i natpisima (članak 43. stavak 4.),
7. ako mjeriteljskom inspektoru ne omogući obavljanje nadzora i ne pruži potrebne podatke i obavijesti ili ne osigura uvid u poslovnu dokumentaciju (članak 53. stavka 3.),
8. ako u roku koji odredi inspektor ne dostavi ili ne pripremi točne i potpune podatke, obavijesti i poslovnu dokumentaciju koji su mu potrebni za obavljanje inspeksijskog nadzora (članak 56.).

(2) Za prekršaj iz stavka 1. ovoga članka kaznit će se novčanom kaznom od 10.000,00 do 30.000,00 kuna i odgovorna osoba u pravnoj osobi.

Članak 67.

(1) Novčanom kaznom od 30.000,00 do 70.000,00 kuna kaznit će se za prekršaj fizička osoba obrtnik i osoba koja obavlja drugu samostalnu djelatnost koji je počinila u vezi s obavljanjem obrta ili samostalne djelatnosti odnosno od 100.000,00 do 200.000,00 kuna pravna osoba:

1. ako obavlja poslove ovjeravanja zakonitih mjerila i/ili poslove pripreme zakonitih mjerila za ovjeravanje iz članka 7. stavka 1. ovoga Zakona bez rješenja o odobrenju Zavoda iz članka 7. stavak 2. ovoga Zakona,
2. ako postupa suprotno odredbi članka 10. stavka 1. ovoga Zakona,
3. ako stavlja na raspolaganje na tržištu mjerila koja nisu označena propisanim oznakama sukladnosti odnosno ako nisu označena službenom oznakom tipa mjerila i oznakom prve ovjere (članak 21. stavak 1.),
4. ako upotrebljava zakonita mjerila koja ne udovoljavaju propisanim mjeriteljskim zahtjevima, koja nisu ispitana, ovjerena i koja nisu označena propisanim ovjernim oznakama (članak 22. stavak 1.),
5. ako u obavljanju djelatnosti ne postave i ne rabe mjerila u odgovarajućim uvjetima za rad mjerila i na način na koji se osigurava potrebna točnost mjerenja (članak 22. stavak 3.),
6. ako postupa suprotno odredbi članka 23. stavka 1. točaka 1., 2., 3., 4. i 5. ovoga Zakona.

(2) Za prekršaj iz stavka 1. ovoga članka kaznit će se novčanom kaznom od 30.000,00 do 70.000,00 kuna i odgovorna osoba u pravnoj osobi.

IX. PRIJELAZNE I ZAVRŠNE ODREDBE

Članak 68.

(1) Ravnatelj Zavoda donijet će provedbene propise iz članka 7. stavka 6., članka 8. stavka 4., članka 10. stavka 2., članka 13. stavka 4., članka 14. stavka 3., članka 16. stavka 3., članka 17. stavka 5., članka 20. stavka 4., članka 21. stavka 2., članka 22. stavka 4., članka 23. stavaka 2. i 3., članka 24. stavka 5., članka 25. stavaka 5., 6. i 7., članka 30. stavka 1., članka 31. stavka 2., članka 32. stavka 3., članka 35. stavka 4., članka 36. stavka 3., članka 37. stavka 3., članka 38. stavka 3., članka 39. stavka 3., članka 42. stavka 2., članka 43. stavka 5., članka 47. stavaka 4. i 5., članka 50. stavka 2., članka 59. stavka 3. i članka 60., a na temelju ovoga Zakona u roku od godine dana od dana stupanja na snagu ovoga Zakona.

(2) Provedbeni propisi doneseni na temelju Zakona o mjeriteljskoj djelatnosti (Narodne novine, br. 11/94 i 37/94), a koji su ostavljeni na snazi Zakonom o mjeriteljstvu (Narodne novine, br. 163/2003, 194/2003 i 111/2007):

- Pravilnik o mjeriteljskim zahtjevima za vlagomjere kojima se mjeri vlažnost zrnja žitarica i sjemenki uljarica (Narodne novine, broj 44/96),
- Pravilnik o mjeriteljskim zahtjevima za uređaje s valjcima kojima se provjerava kočna sila po obodu kotača kod vozila na motorni pogon i priključnih vozila (Narodne novine, br. 93/96 i 122/99),
- Pravilnik o mjeriteljskim zahtjevima za mjerila duljine za mjerenje razine tekućine odnosno visine praznog prostora u spremnicima koji se upotrebljavaju za mjerenje obujma (Narodne novine, broj 111/97),

- Pravilnik o mjeriteljskim zahtjevima za uređaje kojima se određuje zamućenost ispušnih plinova kompresijskih motora sa samozapaljivanjem (Narodne novine, broj 115/97),
- Pravilnik o mjeriteljskim zahtjevima za uređaje kojima se mjeri udio etilnog alkohola u izdahu ispitanika (Narodne novine, broj 118/99),
- Pravilnik o mjeriteljskim zahtjevima za sustav tarifiranja telefonskih centrala (Narodne novine, broj 6/2000),
- Pravilnik o mjeriteljskim zahtjevima za automobilske cisterne, vagonске cisterne i prijenosne cisterne (Narodne novine, broj 35/2001),
- Pravilnik o mjeriteljskim zahtjevima za vodoravne cilindrične spremnike (Narodne novine, broj 35/2001),
- Pravilnik o mjeriteljskim zahtjevima za mjerila brzine vozila u cestovnom prometu (Narodne novine, br. 38/2001, 43/2001 i 19/2002),
- Pravilnik o mjeriteljskim zahtjevima za mjerila širine i nadvišenja kolosjeka (Narodne novine, br. 111/2001 i 2/2002),
- Pravilnik o mjeriteljskim zahtjevima za butirometre (Narodne novine, broj 9/2002),
- Pravilnik o mjeriteljskim zahtjevima za fotoelektrične luksmetre – mjerila osvjetljenja (Narodne novine, broj 9/2002),
- Pravilnik o mjeriteljskim zahtjevima za laktodenzimetre (Narodne novine, broj 9/2002),
- Pravilnik o mjeriteljskim zahtjevima za uređaje za ispitivanje mjerila širine i nadvišenja kolosjeka (Narodne novine, broj 31/2002),
- Pravilnik o mjeriteljskim zahtjevima za kontrolne uređaje kojima se ispituju tahografi i taksometri (Narodne novine, br. 81/2002 i 145/2002),
- Pravilnik o mjeriteljskim zahtjevima za kontrolne uređaje s valjcima za ispitivanje tahografa i taksometara (Narodne novine, broj 81/2002),
- Pravilnik o mjeriteljskim zahtjevima za mjerila kojima se mjeri otpor zamke (petlje) (Narodne novine, broj 81/2002),
- Pravilnik o mjeriteljskim zahtjevima za mjerila otpora izolacije (Narodne novine, broj 81/2002),
- Pravilnik o mjeriteljskim zahtjevima za etalonske utege nazivnih masa 50 kg do 5000 kg (Narodne novine, broj 24/2003),
- Pravilnik o mjeriteljskim zahtjevima za prijamnike tereta cestovnih i željezničkih vaga (Narodne novine, broj 24/2003),
- Pravilnik o mjeriteljskim zahtjevima za uređaje za ispitivanje korektora (Narodne novine, broj 137/2003),
- Pravilnik o mjeriteljskim zahtjevima za uređaje za ispitivanje plinomjera (Narodne novine, broj 137/2003),
- Pravilnik o uvjetima kojima moraju udovoljavati ovlaštene mjeriteljski laboratoriji (Narodne novine, broj 40/2003),
- Pravilnik o uvjetima kojima moraju udovoljavati potvrđeni mjeriteljski laboratoriji za ovjeravanje butirometara (Narodne novine, broj 9/2002),
- Pravilnik o uvjetima kojima moraju udovoljiti potvrđeni mjeriteljski laboratoriji za ovjeravanje aerometara i alkoholometara (Narodne novine, broj 9/2002),
- Pravilnik o uvjetima kojima moraju udovoljavati potvrđeni mjeriteljski laboratoriji za ovjeravanje medicinskih injekcijskih štrcaljki (Narodne novine, broj 9/2002),
- Pravilnik o uvjetima koje moraju zadovoljiti potvrđeni mjeriteljski laboratoriji za ovjeravanje mjerila električnih veličina (Narodne novine, broj 31/2002),
- Pravilnik o uvjetima kojima moraju udovoljavati potvrđeni mjeriteljski laboratoriji za ovjeravanje medicinskih humanih staklenih termometara s tekućinom i veterinarskih termometara (Narodne novine, broj 55/2002),

- Pravilnik o uvjetima kojima moraju udovoljavati potvrđeni mjeriteljski laboratoriji za ovjeravanje otpornih termometara (Narodne novine, broj 80/2002),
- Naredba o visini i načinu plaćanja naknada za pokriće troškova tipnog ispitivanja mjerila, ovjeravanja mjerila, ispitivanja pakovina, ispitivanja osposobljenosti pravnih osoba i ovlaštenih servisa (Narodne novine, br. 19/2003, 23/2003 i 70/2003),
- Naredba o mjerilima nad kojima se obavlja mjeriteljski nadzor (Narodne novine, broj 100/2003 i 124/2003),
- Naputak za ispitivanje vodomjera za hladnu vodu statističkom metodom (Narodne novine, broj 31/99),
- Naputak za ispitivanje protočnih mjerila obujma plina statističkom metodom (Narodne novine, broj 99/2002),
- Naputak za postavljanje zaštitnih žigova u obliku plastične plombe na pojedinim vrstama mjerila (Narodne novine, broj 4/2003),

ostaju na snazi i dalje do stupanja na snagu propisa donesenih na temelju ovoga Zakona, u dijelu u kojem nisu u suprotnosti s ovim Zakonom.

(3) Provedbeni propisi doneseni na temelju Zakona o mjeriteljstvu (Narodne novine, br. 163/2003, 194/2003 i 111/2007):

- Pravilnik o mjeriteljskim zahtjevima za automatska mjerila razine tekućine u nepokretnim spremnicima (Narodne novine, broj 26/2005),
- Pravilnik o mjeriteljskim zahtjevima za manometre, vakuumometre i manovakuumometre te elektronske mjerne pretvornike tlaka (Narodne novine, broj 53/2005)
- Pravilnik o mjeriteljskim i tehničkim zahtjevima za statička brojila djelatne električne energije razreda točnosti 0,2 i 0,5 S (Narodne novine, br. 81/2005 i 11/2006),
- Pravilnik o mjeriteljskim i tehničkim zahtjevima za statička brojila jalove električne energije razreda točnosti 2 i 3 (Narodne novine, br. 81/2005 i 11/2006),
- Pravilnik o mjeriteljskim i tehničkim zahtjevima za mjerila debljine (Narodne novine, broj 94/2005),
- Pravilnik o mjeriteljskim i tehničkim zahtjevima za mjerila vremena za periodično registriranje srednje vrijednosti vršne električne snage (Narodne novine, broj 11/2006),
- Pravilnik o tehničkim i mjeriteljskim zahtjevima za mjerne transformatore u mjernim grupama za mjerenje električne energije (Narodne novine, broj 11/2006),
- Pravilnik o mjeriteljskim i tehničkim zahtjevima za mjerila otpora uzemljenja čije je načelo rada kompenzacijska metoda (Narodne novine, broj 57/2006),
- Pravilnik o mjeriteljskim i tehničkim zahtjevima za visokofrekventna mjerila otpora uzemljenja te za mjerila otpora uzemljenja čije je načelo rada mjerenje napona i struje (U-I metoda) (Narodne novine, broj 57/2006),
- Pravilnik o mjeriteljskim i tehničkim zahtjevima za alkoholometre i alkoholne areometre (Narodne novine, br. 2/2007 i 118/2009),
- Pravilnik o tehničkim i mjeriteljskim zahtjevima za mjerila hektolitarske mase žitarica (Narodne novine, broj 2/2007),
- Pravilnik o mjeriteljskim i tehničkim zahtjevima za utege od 5 kg do 50 kg srednje točnosti i pravokutne i valjkaste utege od 1 kg do 10 kg srednje točnosti (Narodne novine, broj 2/2007),
- Pravilnik o mjeriteljskim i tehničkim zahtjevima za utege nazivne vrijednosti od 1 mg do 50 kg točnosti veće od srednje (Narodne novine, broj 2/2007),

- Pravilnik o mjeriteljskim i tehničkim zahtjevima za tlakomjere za gume motornih vozila (Narodne novine, broj 2/2007),
- Pravilnik o mjeriteljskim i tehničkim zahtjevima za mjerila duljine prijeđenoga puta (hodometre) (Narodne novine, broj 42/2009),
- Pravilnik o uporabi popravljenih ili pripremljenih ugrađenih zakonitih mjerila prije ovjeravanja (Narodne novine, broj 54/2011),
- Pravilnik o mjeriteljskim zahtjevima za mjerila mase - vage za građevinarstvo (Narodne novine, broj 59/2010),
- Pravilnik o mjeriteljskim i tehničkim zahtjevima za taksimetre ugrađene u taksi vozila (Narodne novine, broj 58/2011),
- Pravilnik o tehničkim i mjeriteljskim zahtjevima za mjerne sustave za mjerenje mase goriva u obliku stlačenog prirodnog plina za motorna vozila (Narodne novine, broj 78/2011),
- Pravilnik o mjeriteljskim i tehničkim zahtjevima za tlakomjere za gume motornih vozila, koji raspolažu mogućnošću prednamještanja željenog tlaka punjenja (Narodne novine, broj 78/2011),
- Pravilnik o mjeriteljskim zahtjevima za uređaje za mjerenje krvnog tlaka (tlakomjere) (Narodne novine, broj 67/2012),
- Pravilnik o mjeriteljskim zahtjevima za medicinske digitalne električne termometre za mjerenje najviše temperature ljudskoga tijela (Narodne novine, broj 67/2012),
- Pravilnik o mjeriteljskim zahtjevima za medicinske električne termometre za kontinuirano mjerenje temperature (Narodne novine, broj 67/2012),
- Pravilnik o mjeriteljskim zahtjevima za infracrvene termometre za mjerenje najviše temperature ljudskoga tijela (Narodne novine, broj 67/2012),
- Pravilnik o mjeriteljskim i temeljnim zahtjevima za neautomatske vage (Narodne novine, broj 75/2013),
- Pravilnik o tehničkim i mjeriteljskim zahtjevima koji se odnose na mjerila (Narodne novine, broj 85/2013),
- Pravilnik o uvjetima ovlašćivanja pravnih osoba za ovjeravanje mjerila brzine vozila u cestovnome prometu (Narodne novine, broj 155/2004),
- Pravilnik o uvjetima koje moraju ispunjavati pravne osobe za ovjeravanje taksimetara (Narodne novine, broj 170/2004),
- Pravilnik o uvjetima koje moraju ispunjavati pravne osobe za ovjeravanje mjerila koja se upotrebljavaju za ispitivanje električnih instalacija (Narodne novine, br. 170/2004 i 18/2005),
- Pravilnik o uvjetima koje moraju ispunjavati pravne osobe za ovjeravanje, ispitivanje sukladnosti i provedbu službenih mjerenja za protočna mjerila za tekućine osim vode (Narodne novine, br. 6/2005 i 125/2010),
- Pravilnik o uvjetima ovlašćivanja pravnih osoba za ovjeravanje manometara, vakuumometara, manovakuumometara, mjernih pretvornika tlaka, uređaja za mjerenje krvnog tlaka i tlakomjera za gume (Narodne novine, broj 53/2005),
- Pravilnik o uvjetima koje moraju ispunjavati pravne osobe za ovjeravanje, ispitivanje sukladnosti i provedbu službenih mjerenja za cilindrične vodoravne i okomite spremnike (Narodne novine, broj 74/2005),
- Pravilnik o uvjetima ovlašćivanja pravnih osoba za ovjeravanje uređaja s valjcima za mjerenje kočne sile po obodu kotača kod vozila na motorni pogon i priključnih vozila (Narodne novine, broj 61/2006),
- Pravilnik o uvjetima ovlašćivanja pravnih osoba za ovjeravanje analizatora plinova (Narodne novine, broj 61/2006),
- Pravilnik o uvjetima za davanje ovlaštenja pravnim osobama za ovjeravanje laboratorijskih mjerila obujma (Narodne novine, broj 86/2006),

- Pravilnik o uvjetima za davanje ovlaštenja pravnim osobama za ovjeravanje fokometara (Narodne novine, broj 86/2006),
- Pravilnik o uvjetima za davanje ovlaštenja pravnim osobama za ovjeravanje medicinskih injekcijskih štrcaljki (Narodne novine, broj 86/2006),
- Pravilnik o uvjetima za davanje ovlaštenja pravnim osobama za ovjeravanje medicinskih (humanih) termometara (Narodne novine, broj 86/2006),
- Pravilnik o uvjetima za davanje ovlaštenja pravnim osobama za ovjeravanje mjerila toplinske energije (Narodne novine, broj 86/2006),
- Pravilnik o uvjetima ovlašćivanja pravnih osoba za ovjeravanje brojila električne energije (Narodne novine, broj 127/2009),
- Pravilnik o tehničkim i mjeriteljskim zahtjevima za ovlašćivanje servisa za pripremu mjernih transformatora za ovjeravanje (Narodne novine, br. 154/2004, 100/2005 i 107/2009),
- Pravilnik o tehničkim i mjeriteljskim zahtjevima za ovlašćivanje servisa za pripremu mjerila vremena za periodično registriranje srednje vrijednosti vršne električne snage za ovjeravanje (Narodne novine, br. 154/2004 i 107/2009),
- Pravilnik o tehničkim i mjeriteljskim zahtjevima za ovlašćivanje servisa za pripremu vodomjera za ovjeravanje (Narodne novine, br. 154/2004 i 107/2009),
- Pravilnik o tehničkim i mjeriteljskim zahtjevima za ovlašćivanje servisa za pripremu mjerila duljine i kuta za ovjeravanje (Narodne novine, br. 154/2004 i 107/2009),
- Pravilnik o tehničkim i mjeriteljskim zahtjevima za ovlašćivanje servisa za pripremu staklenih termometara punjenih tekućinom za ovjeravanje (Narodne novine, br. 154/2004 i 107/2009),
- Pravilnik o tehničkim i mjeriteljskim zahtjevima za ovlašćivanje servisa za pripremu mjerila mase za ovjeravanje (Narodne novine, br. 154/2004 i 107/2009),
- Pravilnik o tehničkim i mjeriteljskim zahtjevima za ovlašćivanje servisa za pripremu protočnih mjerila za tekućine osim vode za ovjeravanje (Narodne novine, br. 154/2004, 107/2009 i 125/2010),
- Pravilnik o tehničkim i mjeriteljskim zahtjevima za ovlašćivanje servisa za pripremu automatskih mjerila razine tekućine u nepokretnim spremnicima za ovjeravanje (Narodne novine, br. 154/2004 i 107/2009),
- Pravilnik o tehničkim i mjeriteljskim zahtjevima za ovlašćivanje servisa za pripremu protočnih mjerila obujma plina za ovjeravanje (Narodne novine, br. 154/2004 i 107/2009),
- Pravilnik o tehničkim i mjeriteljskim zahtjevima za ovlašćivanje servisa za pripremu mjerila kojima se ispravlja obujam protoklog plina za ovjeravanje (Narodne novine, br. 154/2004 i 107/2009),
- Pravilnik o tehničkim i mjeriteljskim zahtjevima za ovlašćivanje servisa za pripremu uređaja za pokazivanje obujma za ovjeravanje (Narodne novine, br. 154/2004 i 107/2009),
- Pravilnik o tehničkim i mjeriteljskim zahtjevima za ovlašćivanje servisa za pripremu brojila električne energije za ovjeravanje (Narodne novine, br. 155/2004 i 107/2009),
- Pravilnik o tehničkim i mjeriteljskim zahtjevima za ovlašćivanje servisa za pripremu uređaja za mjerenje udjela etilnog alkohola u izdahu ispitanika za ovjeravanje (Narodne novine, br. 184/2004 i 107/2009),
- Pravilnik o tehničkim i mjeriteljskim zahtjevima za ovlašćivanje servisa za pripremu analizatora plinova za ovjeravanje (Narodne novine, br. 184/2004 i 107/2009),
- Pravilnik o tehničkim i mjeriteljskim zahtjevima za ovlašćivanje servisa za pripremu mjerila vlažnosti zrna žitarica i sjemenki uljarica za ovjeravanje (Narodne novine, br. 184/2004 i 107/2009),

- Pravilnik o tehničkim i mjeriteljskim zahtjevima za ovlašćivanje servisa za pripremu za ovjeravanje manometara, vakuumometara, manovakuumometara, mjernih pretvornika tlaka, uređaja za mjerenje krvnog tlaka i tlakomjera za gume (Narodne novine, br. 53/2005, 118/2005 i 107/2009),
- Pravilnik o tehničkim i mjeriteljskim zahtjevima za ovlašćivanje servisa za pripremu taksimetara za ovjeravanje (Narodne novine, br. 11/2006 i 107/2009),
- Pravilnik o tehničkim mjeriteljskim zahtjevima za ovlašćivanje servisa za pripremu za ovjeravanje mjerila toplinske energije (Narodne novine, broj 30/2011),
- Pravilnik o tehničkim i mjeriteljskim zahtjevima za ovlašćivanje servisa za pripremu za ovjeravanje mjerila koja se upotrebljavaju za ispitivanje električnih instalacija (Narodne novine, broj 62/2011),
- Naredba o ovjernim razdobljima za pojedina zakonita mjerila i načinu njihove primjene i o umjernim razdobljima za etalone koji se upotrebljavaju za ovjeravanje zakonitih mjerila (Narodne novine, br. 47/2005 i 38/2011),
- Naredba o vrsti, obliku i načinu postavljanja državnih ovjernih oznaka koje se rabe kod ovjeravanja zakonitih mjerila, oznaka za označavanja mjerila, oznaka koje rabe ovlašteni servisi te ovjernih isprava (Narodne novine, br. 113/2009, 134/2009 i 58/2011),
- Naputak za rad djelatnika Državnog zavoda za mjeriteljstvo u postupku ovjeravanja medicinskih digitalnih električnih termometara za mjerenje najviše temperature ljudskoga tijela (Narodne novine, broj 55/2005),
- Naputak za rad djelatnika Državnog zavoda za mjeriteljstvo u postupku ovjeravanja medicinskih humanih staklenih termometara s tekućinom (Narodne novine, broj 55/2005),
- Naputak o ispitivanju statičkih brojila djelatne električne energije razreda točnosti 0,2 s i 0,5 s (Narodne novine, broj 11/2006),
- Naputak o ispitivanju statičkih brojila jalove električne energije razreda točnosti 2 i 3 (Narodne novine, broj 11/2006),
- Naputak za ispitivanje pri ovjeravanju manometara, vakuummetara, manovakuummetara i mjernih pretvornika tlaka (Narodne novine, broj 11/2006),
- Naputak za ispitivanje pri ovjeravanju tlakomjera za gume (Narodne novine, br. 11/2006 i 13/2006),
- Naputak za ispitivanje pri ovjeravanju uređaja za mjerenje krvnog tlaka (Narodne novine, broj 11/2006),
- Naputak za umjeravanje radnih etalona manometara, vakuumometara, manovakuumometara i mjernih pretvornika tlaka (Narodne novine, broj 11/2006),
- Naputak za rad ovlaštenog mjeritelja kod ovjeravanja mjerila (Narodne novine, broj 11/2006),

ostaju na snazi do stupanja na snagu propisa donesenih na temelju ovoga Zakona, u dijelu u kojem nisu u suprotnosti s ovim Zakonom.

(4) Uredbe iz članka 8. stavka 3. i članka 19. stavka 5. ovoga Zakona Vlada Republike Hrvatske donijet će u roku od godine dana od dana stupanja na snagu ovoga Zakona.

Članak 69.

(1) Rješenja o proglašenju državnih etalona, odobrenju tipa, potvrde o ovjeravanju i ovjerni žigovi, koja su izdana prije stupanja na snagu ovoga Zakona, važe do isteka roka na koji su izdani.

(2) Rješenja o ovlašćivanju ovlaštenih servisa i ovlaštenih pravnih osoba, koja su izdana prije stupanja na snagu ovoga Zakona, važe do isteka roka na koji su izdani.

Članak 70.

Postupci koji su započeti do stupanja na snagu ovoga Zakona nastavit će se i dovršiti prema odredbama Zakona o mjeriteljstvu (Narodne novine, br. 163/2003, 194/2003 i 111/2007).

Članak 71.

Danom stupanja na snagu ovoga Zakona prestaje važiti Zakon o mjeriteljstvu (Narodne novine, br. 163/2003, 194/2003 i 111/2007).

Članak 72.

Ovaj Zakon stupa na snagu osmoga dana od dana objave u Narodnim novinama.

OBRAZLOŽENJE

Članak 1.

Ovim člankom utvrđuje se područje koje se Zakonom uređuje.

Članak 2.

Ovim člankom propisuju se ciljevi Zakona: poticanje slobodne trgovine, ujednačivanje sustava zakonitih mjernih jedinica s međunarodno dogovorenim sustavom mjernih jedinica, uspostava sustava državnih etalona i osiguranja njihove sljedivosti do međunarodnih etalona, uspostava mjernog jedinstva u Republici Hrvatskoj i uspostave povjerenja u rezultate mjerenja provedenih radi zaštite potrošača, života i zdravlja ljudi i životinja, zaštite okoliša, opće sigurnosti i zaštite prirodnih resursa, potpora i razvoj odgovarajuće mjeriteljske infrastrukture koja osigurava sljedivost mjernih rezultata, usmjeravanje i financiranje mjeriteljskih istraživačkih aktivnosti, donošenje i provođenje mjeriteljskih propisa, ocjenjivanje sukladnosti sa zahtjevima zakonskog mjeriteljstva te brzo, točno i lako razumljivo priopćavanje i prenošenje informacija o mjeriteljskim pitanjima.

Također propisuje se da se odredbama ovoga Zakona ne umanjuje učinak prenesenih propisa Europske unije.

Članak 3.

Ovim člankom utvrđuje se značenje pojedinih pojmova koji se upotrebljavaju u ovom Zakonu.

Članak 4.

Ovim člankom propisuje se javnost rezultata mjerenja.

Članak 5.

Ovim člankom propisuje se da poslove mjeriteljstva u smislu Zakona o mjeriteljstvu obavljaju: Državni zavod za mjeriteljstvo, Hrvatski mjeriteljski institut, ovlaštena tijela i pravne osobe koje obavljaju poslove nacionalnog umjernog laboratorija.

Članak 6.

Ovim člankom propisuju se poslovi koje obavlja Zavod. Također propisuje se da se za obavljanje ispitivanja pretpakovina i boca kao mjernih spremnika, ovjeravanja zakonitih mjerila, i provođenja službenih mjerenja te radi pružanja pomoći građanima i pravnim osobama u provođenju propisa i mjera iz mjeriteljske djelatnosti ustrojavaju područne jedinice Zavoda sa sjedištem u Zagrebu, Splitu, Rijeci i Osijeku te područja županija, gradova i općina u kojima se ti poslovi obavljaju.

Članak 7.

Ovim člankom definiraju se ovlaštena tijela koja temeljem rješenja o odobrenju Zavoda kao javnu ovlast obavljaju poslove ovjeravanja zakonitih mjerila i/ili poslove pripreme zakonitih mjerila za ovjeravanje.

Članak 8.

Ovim člankom propisano je da Zavod obavlja poslove izdavanja odobrenja na temelju ovoga Zakona i njegovih provedbenih propisa, zatim se propisuju opći uvjeti koje minimalno moraju zadovoljiti ovlaštena tijela te da će Vlada Republike Hrvatske uredbom propisati posebne uvjete koje moraju zadovoljiti ovlaštena tijela, troškove postupka izdavanja odobrenja kao i godišnje troškove održavanja mjeriteljske infrastrukture.

Članak 9.

Ovim člankom propisuje se da rješenje o odobrenju za obavljanje poslova iz članka 7. stavka 1. ovoga Zakona donosi Zavod, da se rješenjem utvrđuje područje i opseg ovlaštenja, rok važenja rješenja te da protiv rješenja o odobrenju nije dopuštena žalba, ali se može pokrenuti upravni spor.

Članak 10.

Ovim člankom propisuju se obveze ovlaštenog tijela.

Članak 11.

Ovim člankom propisuju se razlozi ukidanja rješenja o odobrenju.

Članak 12.

Ovim člankom se propisuje da se rješenja o odobrenju objavljuju na internetskim stranicama Zavoda.

Članak 13.

Ovim člankom propisuje se da je ovlašteni mjeritelj službenik Zavoda koji obavlja poslove ovjere zakonitih mjerila, izvanredna ispitivanja zakonitih mjerila te službena mjerenja i djelatnik ovlaštenog tijela koji obavlja poslove ovjere zakonitih mjerila ukoliko ima položen ispit za ovlaštenog mjeritelja; uvjete i način polaganja ispita za ovlaštenog mjeritelja te oblik i sadržaj službene iskaznice ovlaštenog mjeritelja propisuje pravilnikom ravnatelj Zavoda.

Članak 14.

Ovim člankom propisuje se da je ovlašteni serviser djelatnik ovlaštenog tijela koji obavlja poslove pripreme zakonitih mjerila za ovjeravanje koji osobno Zavodu ili ovlaštenom tijelu podnosi mjerila na ovjeru te koji ima položen ispit za ovlaštenog serviseru.

Članak 15.

Ovim člankom definira se osnivanje, sastav, zadaće i mandat članova i predsjednika Mjeriteljskog savjeta koji na prijedlog ministra nadležnog za znanost osniva Vlada Republike Hrvatske.

Članak 16.

Ovim člankom propisuju se zakonite mjerne jedinice.

Članak 17.

Odredbama članka 17. propisuje se da državni etaloni proglašeni odlukom ravnatelja HMI-a u Republici Hrvatskoj služe kao osnova za dodjeljivanje vrijednosti veličine drugim etalonima iste veličine; da su državni etaloni sljedivi do međunarodnih etalona ili nacionalnih etalona drugih država s odgovarajućom mjeriteljskom kakvoćom; da za svaku veličinu ne mora biti proglašen državni etalon; da su razvoj, održavanje i uporaba državnih etalona od posebnog interesa za Republiku Hrvatsku i da se sufinanciraju iz sredstava koja se HMI-u osiguravaju u proračunu Republike Hrvatske; da uvjete za proglašenje referentnog etalona državnim etalom, način proglašenja državnog etalona, razloge za ukidanje odluke o proglašenju državnog etalona, obvezu održavanja i uporabe državnog etalona propisuje pravilnikom ravnatelj Zavoda, a na osnovi stručnih mjerila i kriterija pripremljenih od strane HMI-a.

Članak 18.

Ovim člankom propisuju se poslovi koje obavlja HMI te da nadzor nad zakonitošću rada i općim aktima HMI-a obavlja ministarstvo nadležno za znanost.

Članak 19.

Ovim člankom propisuje se da nacionalni umjerni laboratorij izvan HMI-a razvija, održava i primjenjuje državni etalon za određenu veličinu. Nadalje se propisuju poslovi koje obavlja nacionalni umjerni laboratorij; da HMI usklađuje rad nacionalnih umjernih laboratorija; opći uvjeti koje minimalno moraju zadovoljiti nacionalni umjerni laboratoriji; da će posebne uvjete kojima laboratoriji moraju udovoljavati za čuvanje i korištenje državnog etalona propisati uredbom Vlada Republike Hrvatske; da se odnosi HMI-a i pravne osobe koja ima nacionalni umjerni laboratorij uređuju ugovorom te način uporabe pečata i žiga.

Članci 20. - 23.

Ovim člancima propisuju se zakonita mjerila, njihovo stavljanje na raspolaganje na tržištu i uporaba te obveze vlasnika zakonitih mjerila u uporabi.

Članak 24.

Ovim člankom propisuje se donošenje rješenja o odobrenju tipa mjerila te da se za mjerila koja se stavljaju na raspolaganje na tržištu i uporabu na temelju drugih propisa ne provodi se ispitivanje tipa na način propisan u ovom članku te da ravnatelj Zavoda pravilnikom propisuje postupak ispitivanja tipa mjerila.

Članci 25. - 30.

Ovim člancima propisuje se ovjeravanje zakonitih mjerila, prestanak valjanosti ovjere, prvo ovjeravanje mjerila, redovno ovjeravanje mjerila, izvanredna ovjera te uporaba popravljenih ugrađenih zakonitih mjerila.

Članak 31.

Propisuju se da su ovjerne oznake koje se rabe u Republici Hrvatskoj državne ovjerne oznake i oznake prve ovjere Europske unije. Također se propisuje da vrstu, oblik i način postavljanja ovjernih oznaka koje se rabe kod ovjeravanja zakonitih mjerila, te oblik i sadržaj ovjernice propisuje pravilnikom ravnatelj Zavoda.

Članak 32.

Ovim člankom propisano je da se za ovjeravanje zakonitih mjerila mogu upotrebljavati samo etaloni koji su umjereni i koji imaju valjanu umjernicu odnosno referencijske tvari koje su potvrđene i koje imaju valjanu potvrdu te kontrolna mjerila i uređaji koji moraju biti ispitani i ovjereni. Također propisano je da umjeravanje etalona, odnosno potvrđivanje referencijskih tvari za potrebe ovjeravanja zakonitih mjerila obavlja HMI, akreditirani umjerni laboratorij i nacionalni mjeriteljski institut druge države potpisnice odgovarajućeg sporazuma o međunarodnom priznavanju te da ravnatelj Zavoda pravilnikom propisuje umjerna razdoblja za etalone koji se upotrebljavaju za ovjeravanje zakonitih mjerila i ovjerna razdoblja za kontrolna mjerila i uređaje.

Članak 33.

Ovim člankom propisuje se priznavanje potvrda o sukladnosti i oznaka sukladnosti izdanih u inozemstvu te se upućuje na Uredbu (EZ) br. 764/2008 Europskog parlamenta i Vijeća od 9. srpnja 2008. o utvrđivanju postupaka koji se odnose na primjenu određenih nacionalnih tehničkih propisa na proizvode koji se zakonito stavljaju na tržište u drugoj državi članici i o stavljanju izvan snage Odluke br. 3052/95/EZ (SL L 218 od 13. kolovoza 2008.)

Članak 34.

Ovim člankom propisuju se mjesta za ovjeravanje zakonitih mjerila.

Članak 35.

Ovim člankom propisuje se da je vlasnik zakonitog mjerila u slučaju sumnje korisnika zakonitog mjerila u njegovu ispravnost dužan nakon pisane predstavke korisnika zatražiti od Zavoda izvanredno ispitivanje mjerila i izdavanje ispitnog izvješća. Propisuje se način naknade troškova izvanrednog ispitivanja te da nadležno inspekcijsko tijelo u obavljanju poslova iz svog djelokruga, a u slučaju sumnje u ispravnost zakonitog mjerila, može po službenoj dužnosti zatražiti od Zavoda izvanredno ispitivanje mjerila i izdavanje ispitnog izvješća.

Članak 36.

Ovim člankom propisuje se postupak ispitivanja i ovjeravanja mjernih sustava.

Članak 37.

Ovim člankom propisuje se da je službeno mjerenje ono koje provodi Zavod te da služi kao mjerodavni dokaz pri donošenju odluka u postupcima drugih državnih tijela ili sudova.

Članak 38.

Ovim člankom propisuje se da je pretpakovina kombinacija proizvoda i pojedinačne ambalaže u koju je proizvod zapakiran, a pretpakirani proizvod je proizvod stavljen u ambalažu bilo koje naravi bez nazočnosti kupca, a količina proizvoda sadržana u ambalaži ima neku unaprijed određenu vrijednost i ne može se mijenjati ili podvrgavati vidljivim preinakama bez otvaranja ambalaže te da postupke ispitivanja pretpakovina, nadzor pretpakovina, nazivne količine punjenja, dopuštena odstupanja količine punjenja, označivanje nazivnih količina punjenja, veličinu oznaka za nazivnu količinu na pretpakovinama, mjeriteljske zahtjeve za zakonita mjerila s kojima se nadziru količine punjenja, te način i postupak zaštite neispravnih pretpakovina kako ih se ne bi stavilo na tržište i na raspolaganje na tržištu, propisat će pravilnikom ravnatelj Zavoda.

Članci 39. - 42.

Ovim člancima propisuje se stavljanje na tržište i na raspolaganje na tržištu pretpakovina, ispitivanje mjeriteljske usklađenosti pretpakovina, označivanje pretpakovina te oznaka sukladnosti pretpakovina s propisanim mjeriteljskim zahtjevima.

Članak 43.

Ovim člankom propisuje se boca kao mjerni spremnik, oznake te stavljanje na tržište i na raspolaganje na tržištu boca kao mjernih spremnika te da mjeriteljske zahtjeve za boce kao mjerne spremnike, dopuštena odstupanja nazivnog i vršnog obujma te natpise i oznake na bocama kao mjernim spremnicima propisuje pravilnikom ravnatelj Zavoda.

Članak 44.

Ovim člankom propisuje se da su poslovi zakonskog mjeriteljstva poslovi od interesa za Republiku Hrvatsku te da se djelatnost Zavoda i HMI-a financira iz državnog proračuna, naknada od mjeriteljske djelatnosti i iz drugih izvora u skladu s zakonom.

Članak 45.

Ovim člankom propisuje se da se iz državnog proračuna Republike Hrvatske financira u cijelosti djelatnost Zavoda kao tijela državne uprave, da su sredstva ostvarena vlastitom

djelatnošću prihod Zavoda i da ih Zavod koristi za obavljanje mjeriteljske djelatnosti koja se ne financira iz proračuna. Propisuje se da se iz proračuna Republike Hrvatske financira u cijelosti djelatnost HMI-a koja je od posebnog interesa za Republiku Hrvatsku te da su sredstva ostvarena djelatnošću HMI-a prihod HMI-a.

Članak 46.

Ovim člankom propisuje se da HMI sufinancira održavanje sljedivosti državnog etalona, sudjelovanje nacionalnoga umjernog laboratorija s državnim etalonom u nacionalnim ili međunarodnim usporedbenim mjerenjima te održavanje propisanih uvjeta za proglašenje državnog etalona kao i plaće za rad djelatnika koji obavljaju ove poslove.

Članak 47.

Ovim člankom propisuje se da se za provedbu postupaka izdavanja rješenja o odobrenju za obavljanje poslova iz članka 7. stavka 1. ovoga Zakona, postupka ovjeravanja i izvanrednog ispitivanja mjerila, postupka ocjenjivanja sukladnosti, ekspertna mjerenja, umjeravanja, ispitivanja i potvrđivanja referencijskih tvari, tipna ispitivanja, ispitivanja pretpakovina i boca kao mjernih spremnika te službenih mjerenja koje prema ovom zakonu obavlja Zavod, HMI ili ovlašteno tijelo plaćaju se naknade. Propisuju se da proizvođač, ovlašteni zastupnik odnosno uvoznik pretpakovina snosi troškove u vezi s nadzorom pretpakovina; da za ovjeravanje zakonitih mjerila i ocjenjivanje sukladnosti zakonitih mjerila, umjeravanje etalona, ispitivanje i potvrđivanje referencijskih tvari naknadu plaća podnositelj zahjeva; da visinu i način plaćanja naknade za mjeriteljske poslove koje prema ovom Zakonu i propisima za njegovu provedbu obavlja Zavod ili ovlašteno tijelo te visinu i način plaćanja naknade za mjeriteljske poslove koji prema ovom Zakonu i propisima za njegovu provedbu obavlja HMI propisuje pravilnikom ravnatelj Zavoda.

Članak 48.

Ovim člankom propisuje se da Zavod obavlja inspekcijske poslove koji se odnose na nadzor nad primjenom i izvršavanjem zakona, drugih propisa i općih akata u djelatnosti mjeriteljstva kao i nadzor nad stručnim radom ovlaštenih mjeritelja, ovlaštenih servisera te ovlaštenih tijela.

Članci 49. - 51.

Ovim člancima propisuju se uvjeti za mjeriteljskog inspektora (stručna sprema, radno iskustvo, stručni ispit), da su poslovi mjeriteljskog inspektora poslovi s posebnim uvjetima rada, da program stručnog ispita propisuje ravnatelj Zavoda. Nadalje se propisuje da mjeriteljski inspektor ima službenu iskaznicu te da oblik i sadržaj službene iskaznice propisuje ravnatelj Zavoda. Također se propisuje da mjeriteljska inspekcija donosi godišnji plan rada.

Članak 52.

Ovim člankom propisuje se da je o obavljenom inspekcijskom nadzoru inspektor dužan sastaviti zapisnik. Također se propisuje pokretanje prekršajnog postupaka ili podnošenja kaznene prijave.

Članak 53.

Ovim člankom propisana su prava mjeriteljskog inspektora u obavljanju inspekcijskog nadzora.

Članak 54.

Ovim člankom propisuje se da su nadzirane pravne i fizičke osobe dužne omogućiti inspektorima obavljanje nadzora te mu pružiti tražene podatke, obavijesti i dokumentaciju.

Članak 55.

Ovim člankom propisuje se da će inspektor o početku obavljanja nadzora obavijestiti odgovornu osobu nadzirane pravne osobe i fizičku osobu, ako je dostupna, osim ako smatra da bi obavještanje umanjilo učinkovitost nadzora.

Članak 56.

Ovim člankom propisuje se da su pravne i fizičke osobe koje podliježu nadzoru dužne na pisano traženje inspektora, u roku koji odredi inspektor, dostaviti podatke, obavijesti i materijale koji su potrebni inspektorima za obavljanje inspekcijskog nadzora.

Članak 57.

Ovim člankom propisuje se da je inspektor dužan kao službenu tajnu čuvati dokumentaciju, činjenice i podatke utvrđene odnosno nastale u inspekcijskom postupku, kao i identitet podnositelja predstavke. Također je propisano da dokumentaciju, činjenice, podatke i identitet podnositelja predstavke utvrđene u inspekcijskom nadzoru inspektor, odnosno drugi državni službenik može dati samo sudovima, tijelima državne uprave koja vode prekršajni postupak i drugim državnim tijelima, na njihov obrazloženi pisani zahtjev, u sudskim i upravnim postupcima iz njihove nadležnosti.

Članak 58.

Ovim člankom propisani su zadaci mjeriteljskog inspektora u obavljanju inspekcijskog nadzora.

Članak 59.

Ovim člankom propisane su dužnosti i ovlasti mjeriteljskog inspektora u obavljanju inspekcijskog nadzora.

Članak 60.

Ovim člankom propisano je da će način pečaćenja rješenja donijetih na temelju ovoga Zakona ili drugih zakona propisati ravnatelj Zavoda pravilnikom.

Članak 61.

Ovim člankom propisana je obveza obavješćivanja nadležnog tijela.

Članak 62.

Ovim člankom propisano je da protiv rješenja koje donosi mjeriteljski inspektor nije dopuštena žalba, ali da se može pokrenuti upravni spor.

Članak 63.

Ovim člankom propisuje se da mjeriteljski inspektor vodi evidenciju o obavljenim inspekcijskim pregledima te da način vođenja evidencije propisuje ravnatelj Zavoda.

Članak 64.

Ovim člankom utvrđuje se da je ovaj Zakon notificiran u skladu s Direktivom 98/34/EZ Europskoga parlamenta i Vijeća od 22. lipnja 1998. o utvrđivanju postupka obavješćivanja u području tehničkih normi i propisa (SL L 204, 21. 7. 1998., str. 37-48) uključujući izmjene predviđene Direktivom 98/48/EZ Europskoga parlamenta i Vijeća od 20. srpnja 1998. o

izmjenama Direktive 98/34/EZ o utvrđivanju postupka obavješćivanja u području tehničkih normi i propisa (SL L 217, 5. 8. 1998., p. 18–26) i Uredbom (EU) br. 1025/2012 Europskoga parlamenta i Vijeća o europskoj normizaciji, o izmjenama Direktive Vijeća 89/686/EEZ i 93/15/EEZ i Direktiva 94/9/EZ, 94/25/EZ, 95/16/EZ, 97/23/EZ, 98/34/EZ, 2004/22/EZ, 2007/23/EZ, 2009/23/EZ i 2009/105/EZ Europskoga parlamenta i Vijeća i ukidanju Odluke Vijeća 87/95/EEZ i Odluke br. 1673/2006/EZ Europskoga parlamenta i Vijeća (SL L 316, 14. 11. 2012., p. 12–33.).

Članci 65.- 67.

Ovim člancima propisuju se prekršaji za povrede odredaba ovoga Zakona i novčane kazne za prekršaje za pravne i fizičke osobe.

Članak 68.

Ovim člankom propisuje se rok i navode odredbe članaka na temelju kojih će ravnatelj Zavoda donijeti provedbene propise na temelju ovoga Zakona te uredbe koje će donijeti Vlada Republike Hrvatske. Također se propisuje da će provedbeni propisi doneseni na temelju Zakona o mjeriteljskoj djelatnosti, a koji su preuzeti Zakonom o mjeriteljstvu i provedbeni propisi koji su doneseni na temelju Zakona o mjeriteljstvu, ostati na snazi do stupanja na snagu propisa donesenih na temelju ovoga Zakona.

Članak 69.

Ovim člankom propisuje se da sva rješenja o proglašenju državnih etalona, odobrenju tipa, potvrde o ovjeravanju i ovjerni žigovi, koja su izdana prije stupanja na snagu ovoga Zakona važe do isteka roka na koji su izdani. Propisano je također da sva rješenja o ovlašćivanju ovlaštenih servisa i ovlaštenih pravnih osoba koja su izdana prije stupanja na snagu ovoga Zakona važe do isteka roka na koji su izdani.

Članak 70.

Ovim člankom propisuje se da će se postupci koji su započeti do stupanja na snagu ovoga Zakona nastaviti i dovršiti prema odredbama Zakona o mjeriteljstvu (Narodne novine, br. 163/2003, 194/2003 i 111/2007).

Članak 71.

Ovim člankom propisuje se da stupanjem na snagu ovoga Zakona prestaje važiti Zakon o mjeriteljstvu (Narodne novine, br. 163/2003, 194/2003 i 111/2007).

Članak 72.

Ovim člankom propisuje se stupanje na snagu ovoga Zakona.

PRILOG - Izvješće o provedenom savjetovanju sa zainteresiranom javnošću

**TABLICA prihvaćenih i neprihvaćenih primjedbi na
Nacrt prijedloga zakona o mjeriteljstvu
srpanj 2013.**

R.br.	TIJELO DRŽAVNE UPRAVE	PRIMJEDBA	PRIHVAĆENA/ NEPRIHVAĆENA	OBRAZLOŽENJE
1.	Hrvatska obrtnička komora	<p>Predlaže se u čl. 7. st 1. riječi „pravne osobe“ zamijeniti s „pravne i fizičke osobe“.</p> <p>Obrazloženje: U Zakonu u mjeriteljstvu („Narodne novine”, broj 163/03, 194/03 i 111/07) nalazimo izjednačenost pravnih i fizičkih osoba-obrtnika, što osigurava ravnopravnost poduzetnika na tržištu sukladno Ustavnim načelima. Stoga nema nikakvih opravdanih razloga da se obrtnicima kao fizičkim osobama onemogući obavljanje određenih djelatnosti ovlaštenih tijela u području mjeriteljstva.</p>	Neprihvaćena	<p>Primjedba se ne može prihvatiti jer su člankom 7. stavkom 1. ovoga Nacrta prijedloga Zakona o mjeriteljstvu „ovlaštena tijela“ utvrđena kao pravne osobe koje temeljem ovlaštenja Zavoda kao javnu ovlast obavljaju poslove ovjeravanja zakonitih mjerila i/ili poslove pripreme zakonitih mjerila za ovjeravanje. Dakle, ukoliko se poslovi pripreme zakonitih mjerila obavljaju kao javna ovlast, može ih obavljati samo pravna osoba, a što proizlazi iz odredbe članka 2. stavka 2. Zakona o sustavu državne uprave („Narodne novine“ 150/11 i 12/13).</p>
2.	Hrvatska obrtnička komora	<p>U čl. 53. st. 1. riječi „ poslovne knjige,“ izbrisati.</p> <p>Obrazloženje: Ne nalazimo potrebu pregleda poslovnih knjiga od strane mjeriteljske inspekcije. Poslovne knjige služe računovodstvenom bilježenju poslovnih promjena u svrhu utvrđivanja ekonomskog rezultata poslovanja i oporezivanja, te su predmet kontrole poreznih tijela i gospodarske inspekcije.</p>	Neprihvaćena	<p>Ova primjedba se ne može prihvatiti jer se pod pojmom „poslovne knjige“ podrazumijevaju općenito poslovni spisi pravne ili fizičke osobe. Pravo pregleda poslovnih knjiga propisuje se i u drugim propisima o inspekcijama tako npr. člankom 21. Zakona o inspekcijama u gospodarstvu („Narodne novine“ broj 14/14) propisano je da je inspektor u provedbi inspeksijskog nadzora ovlašten, između ostalog, pregledati, fotografirati ili snimiti zgrade, objekte, poslovne prostorije i druge prostorije i prostore; luke; privremena radilišta; izvođenje</p>

				radova, objekte namijenjene za rad s pripadajućim prostorima, prostorijama i instalacijama; proizvode, uređaje, opremu, sredstva rada, vozila, poslovne knjige , registre, dokumente, ugovore, isprave i drugu poslovnu dokumentaciju koja omogućuje uvid u poslovanje pravne i fizičke osobe glede primjene propisa.
3.	SERVIS BP Zagreb	<p>Smatra da je prijedlog Zakona o mjeriteljstvu u članku 7. stavak 1. i 2. te članku 8. stavak 2. alineja 1, u kontradikciji sa Ustavom Republike Hrvatske u člancima 3., 5., 14., 49. i 55.</p> <p>Kao djelatnik/suvlasnik obrta koji je ovlašten servis od strane Državnog zavoda za mjeriteljstvo postavlja pitanje koji je cilj gore navedenih članaka prijedloga Zakona o mjeriteljstvu, po čemu je jedna pravna osoba kompetentnija u obavljanju servisa i pripremanju mjerila za ovjeravanje od fizičke osobe/obrtnika? To smatra direktnom diskriminacijom i sustavnim umanjivanjem prava obrtnika. Nadalje smatra da se u ovim teškim trenucima kada je skoro 400 000 nezaposlenih te u vrijeme kada je svako radno mjesto dragocjeno, predlaže da obrtnici ne mogu biti ovlašteni servisi od strane DZM-a.</p> <p>Traži odgovor na pitanje što se točno htjelo postići te koji su ciljevi članaka 7. i 8. stavak 2. alineja 1. prijedloga novog Zakona o mjeriteljstvu?</p>	Neprihvaćena	<p>U prvoj verziji nacrta prijedloga Zakona o mjeriteljstvu bilo je predloženo u članku 7. stavak 2. rješenje prema kojem bi poslove pripreme mjerila za ovjeru mogao obavljati i obrt tj. da bi ovlašteno tijelo za pripremu mjerila za ovjeru moglo biti registrirano i kao obrt. Takvo rješenje je bilo upućeno na mišljenje Uredu za zakonodavstvo Vlade Republike Hrvatske i nadležnim ministarstvima. Ured za zakonodavstvo je dao objašnjenje da ukoliko se poslovi pripreme zakonitih mjerila za ovjeravanje obavljaju kao javna ovlast, a što proizlazi iz stavka 1. članka Nacrta prijedloga zakona o mjeriteljstvu, može ih obavljati samo pravna osoba. Sukladno tome poslove pripreme zakonitih mjerila za ovjeravanje koji se obavljaju kao javna ovlast ne može obavljati obrt jer bi to bilo protivno odredbi članka 2. stavka 2. Zakona o sustavu državne uprave („Narodne Novine“, broj 150/11 i 12/13). Citiranom odredbom se propisuje da se posebnim zakonom određeni poslovi državne uprave mogu povjeriti tijelima jedinice lokalne i područne (regionalne) samouprave ili drugim pravnim osobama koje na temelju zakona imaju javne ovlasti (u daljnjem tekstu: pravne osobe koje imaju javne ovlasti).</p>

				<p>Slijedom navedenog, predmetnim Nacrtom prijedloga zakona o mjeriteljstvu propisano je da su ovlaštena tijela pravne osobe koje temeljem ovlaštenja Zavoda kao javnu ovlast obavljaju poslove ovjeravanja zakonitih mjerila i/ili poslove pripreme zakonitih mjerila za ovjeravanje.</p> <p>Potrebno je naglasiti kako ne postoji nikakav drugi razlog ni namjera da se obrti isključe iz sustava ovlaštenih tijela za pripremu zakonitih mjerila za ovjeru.</p>
4.	VAGE Zagreb	U članku 22. se navodi da će Zavod donositi rješenja o odobrenju tipa mjerila. S obzirom na zakonodavstvo EU, smatram da Zavod nakon ulaska RH u EU više ne smije izdavati tipna odobrenja već je taj posao isključivo u domeni NB-a (Notified body). Članak 47. stavak 1. - molim Vas pojašnjenje ovog stavka.		Ova odredba članku 22. koja je u posljednjoj verziji ovoga Nacrta sadržana u članku 24. odnosi se na donošenje rješenja o odobrenju tipa onih mjerila koja nisu obuhvaćena MID Direktivom i NAWI Direktivom dakle odnosi se na mjerila iz neharmoniziranog područja.
5.	VAGE Zagreb	Članak 27. i 28., vezano uz izvanrednu ovjeru. Smatram da ovako napisane obveze, ovlaštene servise stavlja u nezavidan položaj, posebno u pogledu naplate usluge od vlasnika mjerila. Ovlašteni servis svakako mora javiti DZM-u da je izvršen popravak mjerila za koji je bilo potrebno skidati državne žigove i naljepnice, ali smatram da bi isključivo vlasnik (članak 21) morao biti odgovoran za prijavu mjerila kako na redovnu, tako i na izvanrednu ovjeru.	Neprihvaćena	Odredbe članka 27. i članka 28. su u posljednjoj verziji ovoga Nacrta sadržane u članku 29. i članku 30. Ovim prijedlogom bi se omogućilo vlasnicima mjerila da sami skidaju mjeriteljske plombe, a to bi moglo imati za posljedicu neovlašteni pristup mjerilu te s time u vezi neovlaštene izmjene mjeriteljskih značajki mjerila.
6.	VAGE Zagreb	Članak 47. stavak 1. – traži se pojašnjenje ovog stavka. Članak 47. stavak 5. – traži se pojašnjenje	Neprihvaćena	Odredbom članka 47. stavka 1. propisuje se da se za provedbu postupaka ovlašćivanja tijela za obavljanje poslova iz članka 7. stavka 1. ovoga Zakona,

		ovog stavka, s obzirom da logika nalaže da naknade vezane uz HMI propisuje ravnatelj HMI-a, a ne ravnatelj Zavoda.		<p>postupka ovjeravanja i izvanrednog ispitivanja mjerila, postupka ocjenjivanja sukladnosti, ekspertna mjerenja, umjeravanja, ispitivanja i potvrđivanja referencijskih tvari, tipna ispitivanja, ispitivanja pretpakovina i boca kao mjernih spremnika te službenih mjerenja koje prema ovom Zakonu obavlja Zavod, HMI ili ovlašteno tijelo, plaćaju naknade.</p> <p>Ovdje je bitno naglasiti da visinu i način plaćanja naknade za mjeriteljske poslove koje prema ovom Zakonu i propisima za njegovu provedbu obavlja Zavod ili ovlašteno tijelo propisuje pravilnikom ravnatelj Zavoda te da visinu i način plaćanja naknade za mjeriteljske poslove koje prema ovom Zakonu i propisima za njegovu provedbu obavlja HMI također pravilnikom propisuje ravnatelj Zavoda (u prvoj verziji Nacrta prijedloga zakona o mjeriteljstvu bilo je propisano da visinu i način plaćanja naknade za mjeriteljske poslove koje prema ovom Zakonu i propisima za njegovu provedbu obavlja HMI propisuje ravnatelj HMI-a).</p>
7.	Vage Zagreb	Članak 66. i članak 67. – smatra da su novčane kazne previsoke.	Neprihvaćena	<p>Ovim Nacrtom prijedloga zakona o mjeriteljstvu propisane su više novčane kazne u odnosu na važeći Zakon o mjeriteljstvu.</p> <p>Radi postizanja što višeg stupnja zaštite korisnika mjerila potrebno je propisati strože prekršajne sankcije kao sredstvo generalne i specijalne prevencije zlouporabe zakonitih mjerila. Važeći Zakon ne predviđa kao prekršaje radnje kojima se</p>

				onemogućava redovno korištenje zakonitih mjerila. S obzirom na to da je smisao novog Zakona lakši i jednostavniji prijenos javne ovlasti ovjeravanja zakonitih mjerila, potrebno je osigurati dodatne preduvjete za razvoj mjeriteljske inspekcije te propisati prekršaje i povećati kazne za kršenje uvjeta po kojim je javna ovlast dobivena.
8.	Servis za vage i trgovinu Lukavečki Varaždin	Primjedba se odnosi na „diskriminaciju obrtnika te se traže izmjene Nacrta prijedloga zakona u mjeriteljstvu tako da se u članku 6. propiše da „Državni zavod za mjeriteljstvo ovlašćuje pravne i fizičke osobe za obavljanje poslova pripreme zakonitih mjerila za ovjeru te poslove ovjeravanja zakonitih mjerila.“ Također predlaže da se u članku 7. kao ovlaštena tijela propišu i fizičke osobe.	Neprihvaćena	Primjedba se ne može prihvatiti jer su člankom 7. stavkom 1. ovoga Nacrta prijedloga Zakona o mjeriteljstvu „ovlaštena tijela“ utvrđena kao pravne osobe koje temeljem ovlaštenja Zavoda kao javnu ovlast obavljaju poslove ovjeravanja zakonitih mjerila i/ili poslove pripreme zakonitih mjerila za ovjeravanje. Dakle, ukoliko se poslovi pripreme zakonitih mjerila obavljaju kao javna ovlast, može ih obavljati samo pravna osoba, a što proizlazi iz odredbe članka 2. stavka 2. Zakona o sustavu državne uprave („Narodne novine“ 150/11 i 12/13).

Obrazac izvješća o provedenom savjetovanju sa zainteresiranom javnošću

OBRAZAC	
IZVJEŠĆA O PROVEDENOM SAVJETOVANJU SA ZAINTERESIRANOM JAVNOŠĆU	
Naslov dokumenta	Izvješće o provedenom savjetovanju sa zainteresiranom javnošću o Nacrtu prijedloga Zakona o mjeriteljstvu, s konačnim prijedlogom zakona
Stvaratelj dokumenta, tijelo koje provodi savjetovanje	Državni zavod za mjeriteljstvo
Svrha dokumenta	Izvješćivanje o provedenom savjetovanju sa zainteresiranom javnošću o Nacrtu prijedloga Zakona o mjeriteljstvu, s konačnim prijedlogom zakona
Datum dokumenta	Lipanj 2013.
Verzija dokumenta	1.
Vrsta dokumenta	izvješće
Naziv nacrtu zakona, drugog propisa ili akta	Nacrt prijedloga Zakona o mjeriteljstvu, s konačnim prijedlogom zakona
Jedinstvena oznaka iz Plana donošenja zakona, drugih propisa i akata objavljenog na internetskim stranicama	Godišnji plan normativnih aktivnosti za 2012. godinu (Nacrt je upućen u proceduru 28. prosinca 2012. godine)
Naziv tijela nadležnog za izradu nacrtu	Državni zavod za mjeriteljstvo
Koji su predstavnici zainteresirane javnosti bili uključeni u postupak izrade odnosno u rad stručne radne skupine za izradu nacrtu?	<ul style="list-style-type: none">- trgovačka društva - ovlaštene pravne osobe,- obrtnici - ovlaštene servisi.
Je li nacrt bio objavljen na internetskim stranicama ili na drugi odgovarajući način? Ako jest, kada je nacrt objavljen, na kojoj internetskoj stranici i koliko je vremena ostavljeno za savjetovanje?	DA www.dzm.hr
	Javna rasprava trajala je od 25. ožujka do 30. travnja 2013. godine www.dzm.hr
Koji su predstavnici zainteresirane javnosti dostavili svoja očitovanja?	Hrvatska obrtnička komora , Servis za vage i trgovinu Lukavečki - Varaždin, Servis BP - Zagreb, Vage - Zagreb
Razlozi neprihvatanja pojedinih primjedbi zainteresirane javnosti na određene odredbe nacrtu	Primjedbe i prijedlozi te obrazloženje o prihvaćanju/neprihvatanju objavljeni su na web stranici Državnog zavoda za mjeriteljstvo
Troškovi provedenog savjetovanja	Provedba javnog savjetovanja nije iziskivala dodatne financijske troškove.