

- (5) U slučaju da se u postupku nadzora uoče značajna odstupanja od zahtjeva imenovanja, imenovanje će biti ukinuto. Pod značajnim odstupanjima se podrazumijeva:
- značajno pogoršanje i odstupanje mjernih sposobnosti od navedenih u opsegu imenovanja,
 - ozbiljno kršenje obaveza imenovane laboratorije koje su navedene u st. 1. i 2. člana 5.ovog Pravilnika ili
 - uzastopno ponavljanje kršenja manje značajnih obaveza koje su navedene u st. 1. i 2. člana 5.ovog Pravilnika.
- (6) U slučaju da se u postupku nadzora uoče manja odstupanja od zahtjeva imenovanja, Institut će tražiti od laboratorije da provede korektivne mjere i zadati rok izvršenja.
- (7) Laboratorija će izvijestiti Institut o provedenim mjerama navedenim u prethodnom stavu.
- (8) Ukoliko je neophodno da Institut kontroliše provođenje korektivnih akcija sve troškove snosi imenovana laboratorija.
- (9) Na osnovu mišljenja Komisije direktor Instituta odlučuje o suspenziji ili ukidanju rješenja o imenovanju.
- (10) U slučajevima opisanim u st. 3. i 4. člana 5. direktor Instituta u roku od 15 dana ukida rješenje o imenovanju. Odluka o ukidanju rješenja o imenovanju se objavljuje u glasilu Instituta i na internet stranici Instituta.
- (11) Nakon ukidanja rješenja o imenovanju, kao i u slučaju da laboratorija prestane pružati usluge iz oblasti imenovanja, laboratorija je obavezna vratiti sve verifikacione markice i/ili žigove.

Član 7.

(Finansiranje održavanja sistema imenovanih laboratorija)

- Troškovi vezani za usluge imenovanja i vršenja nadzora nad imenovanim laboratorijama snose laboratorije koje zahtijevaju imenovanje, odnosno laboratorije iz sistema imenovanih mjeriteljskih laboratorija.
- Naknada za uslugu iz stava 1. se obračunava prema tarifi o visini plaćanja usluga Institutu, a prema učešću u postupku iz člana 4. ovog Pravilnika se usmjerava prema Institutu, kao i drugim subjektima zavisno od učešća njihovih članova u radu Komisije (odnosi se na članove Komisije kada dolaze iz entitetskih institucija za mjeriteljstvo ili drugih institucija).

Član 8.

(Prijelazne odredbe)

- Sve verifikacije, kao i ocjene usklađenosti koje su laboratorije izdale prije stupanja na snagu ovog Pravilnika ostaju važeće do njihovog isteka (u skladu sa prethodnim Rješenjem o imenovanju), odnosno maksimalno tri godine.
- Laboratorije koje su imenovane za verifikaciju prije stupanja na snagu ovog Pravilnika obavezne su ispuniti zahtjeve propisane ovim Pravilnikom najkasnije godinu dana od stupanja na snagu istog.

Član 9.

(Stupanje na snagu)

Ovaj Pravilnik stupa na snagu osmog dana od dana objavljivanja u "Službenom glasniku BiH".

Broj 03-02-1229-2/12
24. augusta 2012. godine
Sarajevo

Direktor
Zijad Džemić, s. r.

787

Na temelju članka 4. stavak 2. i 21. stavak 5. Zakona o mjeriteljstvu Bosne i Hercegovine ("Službeni glasnik BiH", broj 19/01), i članka 9. stavak 2. Zakona o osnivanju Instituta za mjeriteljstvo Bosne i Hercegovine ("Službeni glasnik BiH" br. 43/04), a u vezi sa čl. 10., 98. i 99. st. 1. i 2. Zakona o upravi ("Službeni glasnik BiH", br. 32/02 i 102/09), ravnatelj Instituta za mjeriteljstvo Bosne i Hercegovine, nakon konzultacija sa Savjetom za mjeriteljstvo Bosne i Hercegovine, donosi

PRAVILNIK

O ISPITIVANJU I ODOBRENJU TIPRA MJERILA

Članak 1.

(Predmet Pravilnika)

Ovim Pravilnikom se propisuje postupak ispitivanja i odobrenja tipra mjerila, kojim se utvrđuje da li je tip mjerila usklađen sa propisanim mjeriteljskim zahtjevima i pogodan za stavljanje u promet i uporabu na teritoriju Bosne i Hercegovine.

Članak 2.

(Podnositelj zahtjeva za ispitivanje i odobrenje tipra mjerila)

Ispitivanje tipra i odobrenje tipra mjerila vrši Institut za mjeriteljstvo Bosne i Hercegovine (u daljnjem tekstu: Institut) ili pravna osoba imenovana od strane Instituta. Zahtjev za ispitivanje i odobrenje tipra mogu podnijeti (u daljnjem tekstu: Podnositelj zahtjeva):

- proizvođači,
- ovlašteni zastupnici proizvođača,
- distributeri proizvođača,
- montažeri mjernih sustava sastavljenih od podsustava koje su proizveli različiti proizvođači i uvoznici.

Članak 3.

(Sadržaj zahtjeva za ispitivanje i odobrenje tipra mjerila)

- Zahtjev za ispitivanje tipra mjerila minimalno sadrži sljedeće podatke:
 - naziv i sjedište podnositelja zahtjeva,
 - naziv i sjedište proizvođača mjerila,
 - naziv mjerila i tip mjerila,
 - namjena mjerila.
- Uz zahtjev iz stavka 1. ovog članka, dostavlja se:
 - tehnički opis mjerila uključujući i mjeriteljska svojstva (mjerno područje, nazivne vrijednosti, točnost, itd.),
 - sklopni crtež sa sastavnicom (konstrukcija mjerila),
 - uputa za uporabu mjerila,
 - prijedlog mjesta za službenu oznaku mjerila,
 - certifikat o odobrenju tipra mjerila izdan od inozemne nadležne institucije,
 - izvješća o ispitivanju na temelju kojih je izdan certifikat o odobrenju tipra iz točke e) ovog stavka,
 - popis propisa na temelju kojih je izdan certifikat o odobrenju tipra iz točke e) ovog stavka,
 - naziv i sjedište inozemne nadležne institucije koja je izdala certifikat o odobrenju tipra iz točke e) ovog stavka,
 - uzorak / uzorci mjerila, osim za mjerila koja su po svojoj konstrukciji vezana za mjesto postavljanja ili su zbog svojih dimenzija neprikladna za transport,
 - dotatna oprema potrebna za ispitivanje i prepoznavanje programske podrške (softvera) i utvrđivanje neovlaštene promjene softverskih parametara za programabilna mjerila (mjerila kojima se upravlja ugrađenim procesorom ili vanjskim računarom koji sa mjerilom čini cjelinu),
 - dokaz o uplati administrativne takse.

- (3) Podnositelj zahtjeva dužan je, na zahtjev Instituta dostaviti i druge podatke o tipu mjerila ako su oni bitni za provođenje procedure ispitivanja i odobrenja tipa mjerila.

Članak 4.

(Programabilna mjerila)

- (1) Za programabilna mjerila, pored dokumentacije iz članka 3. stavak 2. ovog Pravilnika tehnička dokumentacija mora sadržavati i sljedeće:
- opis programske opreme (hardverske i softverske realizacije mjerila),
 - opis načina komunikacije podsklopova mjerila,
 - podatke i upute za identifikaciju programskih elemenata,
 - pisanu izjavu proizvođača mjerila ili proizvođača programske opreme da ugrađena programska oprema zadovoljava funkcije koje su opisane u članku 3. stavak 2. tačka j) ovog Pravilnika,
 - pisanu izjavu proizvođača mjerila ili proizvođača softvera da nije moguće neovlašteno manipuliranje podacima o mjeriteljskim svojstvima mjerila,
 - opis postupka programiranja i ispitivanja softvera,
 - rezultate ispitivanja koje je izvršio proizvođač mjerila,
 - Certifikat o odobrenju tipa iz članka 3., stavak 2., točke e) ovog Pravilnika, sa prilogom o odobrenju softvera, ako je relevantno,
 - način zaštite softvera od zlouporabe.
- (2) Podnositelj zahtjeva je dužan, na zahtjev Instituta, dostaviti i izvorni program, kao i druge programske alate koji su potrebni za ispitivanje i odobrenje tipa mjerila.

Članak 5.

(Uzorkovanje)

- (1) Podnositelj zahtjeva dužan je, na zahtjev Instituta, dostaviti potreban broj uzoraka mjerila u ovisno o vrsti i principu rada mjerila čiji se tip ispituje.
- (2) Ako uzorak / uzorke mjerila iz stavka 1. ovog članka nije moguće dostaviti uz zahtjev zbog veličine mjerila, konstrukcije mjerila ili drugih opravdanih razloga, podnositelj zahtjeva dostavlja izjavu da će osigurati nesmetan pristup mjerilu.

Članak 6.

(Modifikacija odobrenog tipa mjerila)

- (1) Ukoliko dođe do bilo kakvih modifikacija na već odobrenom tipu mjerila nositelj odobrenja tipa ili proizvođač mjerila mora odmah o tome obavijestiti Institut, uz podnošenje novog zahtjeva za dopunu odobrenja tipa. Uz zahtjev se prilaže postojeće odobrenje tipa, detalji modifikacije sa tehničkom dokumentacijom i eventualna ispitna izvješća izdati od strane inozemnog nacionalnog mjeriteljskog instituta ili imenovanih tijela.
- (2) Zahtjev za dopunu odobrenja tipa mjerila iz stavka 1. ovog članka, pored podataka iz članka 3. stavak 1. ovog Pravilnika, mora sadržavati i službenu oznaku predhodno odobrenog tipa predmetnog mjerila.
- (3) Uz zahtjev iz stavka 2. ovog članka, dostavlja se uzorak / uzorci izmijenjenog, odnosno modificiranog mjerila.
- (4) Nakon razmatranja zahtjeva Institut donosi odluku da li će izdati dopunu predhodno odobrenog tipa ili novo odobrenje tipa i o tome obavještava nositelj odobrenja tipa ili proizvođača.

Članak 7.

(Procedure ocjenjivanja)

- (1) Ispitivanje tipa mjerila vrši se prema propisanim mjeriteljskim zahtjevima za pojedine vrste mjerila koja su predmet ispitivanja.

- (2) Ispitivanje tipa obuhvata jednu od sljedećih procedura ocjenjivanja:

- ocjena adekvatnosti tehničkog rješenja mjernog instrumenta / ispitivanje tehničke i mjeriteljske dokumentacije i drugih pratećih dokumenata,
 - ispitivanje uzorka proizvodnje tipa mjerila u jednoj ili više kritičnih svojstava mjernog instrumenta i ocjena adekvatnosti tehničkog rješenja mjernog instrumenta / ispitivanje tehničke i mjeriteljske dokumentacije i drugih pratećih dokumenata,
 - ispitivanje uzorka proizvodnje tipa mjerila po svim svojstvima mjernog instrumenta
- (3) Nakon primitka zahtjeva Institut odlučuje po kojoj će se proceduri iz stavka 2. ovog članka provoditi ispitivanje tipa.

Članak 8.

(Izvješće o ispitivanju tipa mjerila)

- (1) O izvršenom ispitivanju tipa mjerila, sačinjava se izvješće koje sadrži:
- podatke o podnositelju zahtjeva, proizvođaču mjerila, mjeriteljskim zahtjevima na temelju kojih je izvršeno ispitivanje tipa mjerila, broj ispitanih uzoraka mjerila i njihov serijski broj, broj zadržanih ispitanih uzoraka mjerila i njihov serijski broj, mjesto i datum ispitivanja,
 - podatke o laboratoriji u kojoj je provedeno ispitivanje tipa mjerila, korištenim etalonima i mjernoj opremi za ispitivanje tipa mjerila,
 - popis sastavnih dijelova, odnosno elemenata mjerila,
 - rezultate ispitivanja tipa mjerila uz navođenje primjenjene metode ispitivanja,
 - podatke o utrošenom vremenu za ispitivanje tipa mjerila,
 - opća zapažanja o mjeriteljskim svojstvima mjerila i pogodnosti mjerila za uporabu.

Članak 9.

(Certifikat o odobrenju tipa mjerila)

- (1) Ako se pri ispitivanju tipa mjerila utvrdi da mjerilo zadovoljava propisane mjeriteljske zahtjeve i da je pogodno za uporabu, Institut izdaje certifikat o odobrenju tipa mjerila sa službenom oznakom tipa.
- (2) Prilog Certifikata o odobrenju tipa je njegov sastavni dio, a obvezni elementi priloga su:
- mjeriteljska svojstva mjerila (razred točnosti, mjerni raspon, referentni uvjeti, namjena mjerila, princip rada mjerila i opis osnovnih svojstava konstrukcije, natpisi i oznake, uključujući i službenu oznaku tipa mjerila) i
 - zahtjevi za mjerilo i načini označavanja mjerila (naziv tehničkog propisa o mjeriteljskim zahtjevima za mjerilo, identificiranje mjesta verifikacije, te slike mjerila na kojima se ukazuje na mjesto stavljanja verifikacijske oznake i službene oznake mjerila).

Članak 10.

(Pristup odobrenom mjerilu)

- (1) Nakon izvršenog ispitivanja, odnosno izdavanja certifikata o odobrenju tipa mjerila, uzorak / uzorci mjerila vraćaju se podnositelju zahtjeva osim jednog primjerka koji zadržava Institut.
- (2) Primjerak uzorka mjerila se ne zadržava ako podnositelj zahtjeva pri preuzimanju uzorka / uzoraka mjerila potpiše izjavu da će osigurati nesmetan pristup mjerilu, u slučaju preispitivanja certifikata o odobrenju tipa mjerila, odnosno potrebe za ekspertizom mjerila.

Članak 11.

(Priznavanje certifikata o odobrenju tipa izdanih od imenovanih tijela u EU)

Ravnatelj Instituta može priznati certifikat o odobrenju tipa za određeno mjerilo, ako je provedbom članka 7. ovog Pravilnika utvrđeno da tip mjerila ima certifikat o odobrenju tipa izdan od strane imenovanog tijela u EU za mjerila iz Direktive o neautomatskim vagama (2009/23/EC) i Direktive o mjernim instrumentima (2004/22/EC).

Članak 12.

(Pojednostavljena procedura)

- (1) Ravnatelj Instituta može donijeti odluku o provođenju pojednostavljene procedure iz članka 7. ovog Pravilnika kada se utvrdi da tip mjerila ima certifikat o odobrenju tipa mjerila izdat od nekog nacionalnog mjeriteljskog instituta, imenovanog tijela država članica EU, ili ako ima OIML (Međunarodna organizacija za zakonsko mjeriteljstvo) certifikat o odobrenju tipa mjerila.
- (2) Ravnatelj Instituta može donijeti odluku o izdavanju certifikata o odobrenju tipa sa jednim ili više specifičnih ograničenja poput: perioda važenja, broja mjerila obuhvaćenih odobrenjem, obveza nositelja odobrenja tipa mjerila da obavijesti Institut o mjestu ugradnje svakog mjerila, uporabi mjerila i drugim specifičnim ograničenjima.

Članak 13.

(Obveze podnosioca zahtjeva)

- (1) Odobrenje tipa podnosi se na uzorak mjerila koji je podnesen na ispitivanje tipa. Odobrenje tipa obvezuje podnosioca zahtjeva da svako proizvedeno mjerilo mora biti u skladu sa uzorkom na kojem se vršilo ispitivanje tipa.
- (2) Institut izdaje dva originalna certifikata o odobrenju tipa od kojih jedan zadržava Institut, a drugi se dostavlja podnosiocu zahtjeva.

Članak 14.

(Rok važenja certifikata o odobrenju tipa)

- (1) Rok važenja certifikata o odobrenju tipa je 10 (deset) godina.
- (2) Mjerila za koja je istekao rok važenja odobrenja tipa, a koja su prošla prvu verifikaciju i nalaze se u uporabi, mogu se periodično verifikirati i nakon isteka odobrenja tipa, ukoliko ispunjava važeće mjeriteljske zahtjeve.
- (3) Mjerila kojima je istekao rok važenja odobrenja tipa, a koja nisu prošla prvu verifikaciju ne mogu se staviti u promet, te je u ovom slučaju potrebno obnoviti proceduru odobrenja tipa.

Članak 15.

(Rješenje o prestanku važenja odobrenja tipa)

Ako se prilikom nadzora nad uporabom mjerila ustanovi da mjerilo ne zadovoljava propisane mjeriteljske zahtjeve, ravnatelj Instituta donosi rješenje o prestanku važenja danog odobrenja tipa.

Članak 16.

(Prijelazne i završne odredbe)

Certifikati o odobrenju tipa mjerila izdati do stupanja na snagu ovog Pravilnika, ostaju na snazi do isteka roka važenja istog.

Članak 17.

(Prestanak primjene propisa)

Danom stupanja na snagu ovog Pravilnika prestaje da važi Naredba o određivanju vrsta mjerila za koja je obvezno ispitivanje tipa i pregled mjerila ("Službeni list SFRJ", broj 26/84).

Član 18.

(Stupanje na snagu)

Ovaj Pravilnik stupa na snagu osmog dana od dana objavljivanja u "Službenom glasniku Bosne i Hercegovine".

Broj 03-02-1229-3/12

24. kolovoza 2012. godine
Sarajevo

Ravnatelj
Zijad Džemić, v. r.

Na osnovu člana 4. stav 2. i 21. stav 5. Zakona o metrologiji Bosne i Hercegovine ("Službeni glasnik BiH", broj 19/01), i člana 9. stav 2. Zakona o osnivaњу Instituta za metrologiju Bosne i Hercegovine ("Službeni glasnik BiH" br. 43/04), a u vezi sa čl. 10., 98. i 99. st. 1. i 2. Zakona o upravi ("Službeni glasnik BiH", br. 32/02 i 102/09), direktor Instituta za metrologiju Bosne i Hercegovine, nakon konsultacija sa Savjetom za metrologiju Bosne i Hercegovine, donosi

ПРАВИЛНИК О ИСПИТИВАЊУ И ОДОБРЕЊУ ТИПА МЈЕРИЛА

Члан 1.

(Предмет Правилника)

Овим Правилником се прописује поступак испитивања и одобрења типа мјерила, којим се утврђује да ли је тип мјерила усклађен са прописаним метролошким захтјевима и погодан за стављање у промет и употребу на територији Босне и Херцеговине.

Члан 2.

(Подносиоци захтјева за испитивање и одобрење типа мјерила)

Испитивање типа и одобрење типа мјерила врши Институт за метрологију Босне и Херцеговине (у даљњем тексту: Институт) или правно лице именовано од стране Института. Захтјев за испитивање и одобрење типа могу поднијети (у даљњем тексту: Подносилац захтјева):

- а) произвођачи,
- б) овлаштени заступници произвођача,
- в) дистрибутери произвођача,
- г) монтажери мјernih система састављених од подсистема које су произвели различити произвођачи и
- д) увозници.

Члан 3.

(Садржај захтјева за испитивање и одобрење типа мјерила)

- (1) Захтјев за испитивање типа мјерила минимално садржи сљедеће податке:
 - а) назив и сједиште подносиоца захтјева,
 - б) назив и сједиште произвођача мјерила,
 - в) назив мјерила и тип мјерила,
 - г) намјена мјерила.
- (2) Уз захтјев из става 1. овог члана, доставља се:
 - а) технички опис мјерила укључујући и метролошке карактеристике (мјерно подручје, номиналне вриједности, тачност, итд.),
 - б) склопни цртеж са саставницом (конструкција мјерила),
 - в) упутство за употребу мјерила,
 - г) приједлог мјеста за службену ознаку мјерила,
 - д) сертификат о одобрењу типа мјерила издат од иностране надлежне институције,
 - ђ) извештаји о испитивању на основу којих је издат сертификат о одобрењу типа из тачке е) овог става,