

Pravila za ocjenjivanje sukladnosti mjerila

OPĆI DIO

Svrha

Ova Pravila služe kao opće obavijesti sudionicima o postupku ocjenjivanja sukladnosti mjerila, daju opće zahtjeve koji moraju biti zadovoljeni za dobivanje potvrde o sukladnosti, te propisuju obveze Certifikacijskog tijela (dalje: CT) i proizvođača/ ovlaštenog zastupnika (dalje: podnositelja zahtjeva).

Područje primjene

Ova Pravila su namijenjena podnositeljima zahtjeva za izdavanje potvrde o sukladnosti, nositeljima potvrde i njihovim podgovarateljima, a koristi ih i CT

Nazivi i definicije

Nazivi i definicije primijenjeni u Pravilima dani su u dokumentima:

- HRN EN ISO 9000:2015, Sustavi upravljanja kvalitetom - Temeljna načela i terminološki rječnik
- HRN EN ISO/IEC 17000:2007, Ocjenjivanje sukladnosti - Rječnik i opća načela
- HRN EN ISO/IEC 17065:2013, Ocjenjivanje sukladnosti - Zahtjevi za tijela koja provode certifikaciju proizvoda, procesa i usluga (ISO/IEC 17065:2012)
- Pravilnik o tehničkim i mjeriteljskim zahtjevima koji se odnose na mjerila
- Zakon o mjeriteljstvu
- Uredba 2014/32 EU
- Zakon o tehničkim zahtjevima za proizvode i ocjenjivanju sukladnosti

Vodomjeri - mjerilo oblikovano za mjerenje, pamćenje i prikazivanje u mjernim uvjetima obujma vode koja prolazi kroz mjerni pretvornik.

Mjerilo ili mjerni sustav - uređaj ili sustav s mjernom funkcijom

Podsklop - sklopovski uređaj (*hardware*), naveden kao takav, u posebnim dodatcima čije su funkcije neovisne i čine mjerilo ili mjerni sustav zajedno

Zakonski mjeriteljski nadzor - nadzor mjernih zadaća u području primjene mjerila

Proizvođač - fizička ili pravna osoba odgovorna za sukladnost mjerila u cilju stavljanja mjerila na tržište pod svojim imenom i/ili stavljanja mjerila u uporabu za vlastite potrebe

Stavljanje na tržište - prvo stavljanje na raspolaganje mjerila uz naplatu ili besplatno, namijenjena krajnjemu korisniku

Stavljanje u uporabu - prva uporaba mjerila za krajnjega korisnika u skladu s njegovom namjenom

Ovlašteni zastupnik - pravna ili fizička osoba, s poslovnim nastanom u Europskoj uniji, koju je proizvođač pismeno ovlastio da djeluje umjesto njega za posebne zadatke

Mjerena veličina - mjerena je veličina posebna veličina podvrgnuta mjerenju

Utjecajna veličina - utjecajna veličina je veličina koja nije mjerena veličina, ali utječe na mjerni rezultat

Nazivni radni uvjeti - nazivni radni uvjeti vrijednosti su mjerene veličine i utjecajnih veličina koji čine normalne radne uvjete mjerila

Smetnje - utjecajna veličina ili veličina koja ima vrijednost u granicama specificiranim u odgovarajućem zahtjevu, ali izvan specificiranih nazivnih radnih uvjeta mjerila. Utjecajna je veličina smetnja ako se za nju ne specificiraju nazivni radni uvjeti

Granična vrijednost - vrijednost pri kojoj se promjena mjernog rezultata smatra nepoželjnom

Tvarna mjera - uređaj koji je namijenjen da tijekom svoje uporabe obnavlja ili trajno daje jednu ili više vrijednosti dane veličine

Izravna prodaja - Trgovačka transakcija izravna je prodaja:

- ako mjerni rezultat služi kao temelj za cijenu koju treba platiti
- ako je barem jedna od strana uključenih u transakciju povezanu s mjerenjem korisnik ili bilo koja druga strana koja zahtijeva sličnu razinu zaštite te
- ako sve strane u transakciji prihvaćaju mjerni rezultat u tome trenutku i na tome mjestu

Klimatski uvjeti - okolišni uvjeti u kojima se mjerila mogu upotrebljavati. Kako bi se zadovoljile klimatske razlike među državama članicama, definirano je područje graničnih vrijednosti temperatura.

POSEBNE ODREDBE

UVOD

Pravilnikom o tehničkim i mjeriteljskim zahtjevima koji se odnose na mjerila propisuju se tehnički i mjeriteljski zahtjevi koje moraju zadovoljavati mjerila i sustavi s mjernom funkcijom (u daljnjem tekstu: mjerila) koja se stavljaju na raspolaganje na tržištu i/ili u uporabu, prava i obveze pravnih i fizičkih osoba koje mjerila stavljaju na tržište i/ili u uporabu, postupci ocjenjivanja sukladnosti mjerila s propisanim zahtjevima, kriteriji za imenovanje prijavljenih tijela, zahtjevi za dokumente koji moraju biti dostupni nadležnim tijelima prije stavljanja mjerila na tržište i/ili u uporabu, način označavanja mjerila te nadzor nad ispunjavanjem propisanih zahtjeva.

CT provodi postupke ocjenjivanja sukladnosti prema Dodatku II ovog Pravilnika, prema modulima F i G

CT kao prijavljeno tijelo, stručno je i tehnički osposobljeno.

Kriteriji postupaka ocjenjivanja sukladnosti i izmjena kriterija

CT postupke provodi prema zahtjevima:

- HRN EN ISO/IEC 17065:2013, Ocjenjivanje sukladnosti - Zahtjevi za tijela koja provode certifikaciju proizvoda, procesa i usluga (ISO/IEC 17065:2012)

Podnositelji zahtjeva i CT moraju uskladiti svoje sustave upravljanja s dokumentima s obaveznom primjenom: uredbe (EU), zakona, pravilnika, tehničkih propisa.

CT je obvezan pravodobno obavijestiti podnositelje zahtjeva o izmjenama certifikacijskih kriterija i odrediti rok u kojem izmjene trebaju biti primijenjene, te nadzirati provedbu tih izmjena.

Nepristranost, neovisnost

CT osigurava svoju nepristranost i neovisnost u postupcima kroz

- Politiku kvalitete
- način donošenja odluka o izdavanju potvrda
- ocjenjivanje
- potpisivanjem izjave

Usluge CT dostupne su svim podnositeljima zahtjeva u području djelatnosti za koje ih CT provodi. Područje usluga navedeno je na www.zik.hr

Nepristranost i neovisnost se osigurava načinom ustrojstava, uključivanjem odbora za nepristranost koje imenuje Uprava ZIK d.o.o.

CT provodi ocjenjivanja s nepristranim i neovisnim ocjeniteljima. To se osigurava ostvarenjem politike i ciljeva kvalitete, upoznavanjem svih ocjenitelja sa zahtjevom nepristranosti i neovisnosti, potpisivanjem izjava o nepristranosti, neovisnosti, integritetu, nepostojanju sukoba interesa i drugim primjerenim načinima.

Nepristranost i neovisnost osigurana je Odlukom ZIK d.o.o.

Uprava CT i svi djelatnici uključeni u radnje certifikacije, dužni su trajno pratiti i analizirati rizike za nepristranost.

Ukoliko se uoči rizik za nepristranost, bilo da se temelji na vlasništvu, vodstvu, upravljanju, osoblju, zajedničkim resursima, financijama, ugovorima, marketingu (uključujući brandiranje), i plaćanje provizije za prodaju ili druge poticaje za upućivanje novih klijenata, i slično, Uprava CT mora biti s tim upoznata. Uprava CT će svaki uočeni potencijalni rizik nepristranosti proučiti, ocijeniti te poduzeti odgovarajuće radnje kako bi se rizik u potpunosti uklonio.

Povjerljivost

Povjerljive informacije dobivene tijekom postupka ocjenjivanja sukladnosti, odgovorne osobe ne smiju učiniti dostupnim trećim licima, bez pisane suglasnosti podnositelja zahtjeva.

U slučaju kada postoji zakonska obveza objavljivanja takvih informacija zainteresirana strana bit će o tome obaviještena u pisanome obliku. Takav slučaj se odnosi na obavješćivanje Ministarstva i državnih agencija.

Odgovorne osobe CT-a obvezuju se na čuvanje povjerljivosti dokumenata i podataka korisnika usluga potpisivanjem ugovora o radu i potpisivanjem posebne izjave.

Odgovorne osobe i Uprava ZIK d.o.o.

Odgovorne osobe upoznatost s opsegom odgovornosti, povjerljivosti i nepristranosti, dokazuju potpisivanjem Izjave. Uprava ZIK d.o.o. izjavom se također opredijelila na neovisnost i nepristranost.

Dokumentacija pojedinog postupka dostupna je samo odgovornim osobama, a pohranjena je na siguran način. Pristup prostorijama CT-a je nadziran a korisnicima usluga i posjetiteljima dopušten je boravak u prostorijama jedino u prisustvu stalnog zaposlenika.

Prihvatanje zahtjeva za izdavanje potvrde o sukladnosti

CT prihvata zahtjev za izdavanje potvrde o sukladnosti svakog podnositelja zahtjeva, bilo da se radi o proizvođaču ili ovlaštenom zastupniku, a za područja svoje djelatnosti.

Zahtjev se ispunjava se na važećem obrascu.

Jezik certificiranja

Službeni jezik u provedbi certifikacije je hrvatski jezik. Dokumenti se dodjeljuju i izdaju na hrvatskom jeziku, a za određene slučajeve daje se i prijevod na engleski i/ili koji drugi strani jezik, u skladu s ugovornom obvezom. Po potrebi u postupak se može uključiti prevoditelj ili drugi stručnjak koji će osigurati korektan prijevod. Ako je potrebno prevesti dio dokumentacije podnositelj zahtjeva to mora osigurati, što je predmet ugovaranja.

Troškovi certifikacije

Troškove snosi podnositelj zahtjeva. Troškovi su određeni Cjenikom CT-a i ponudom, odnosno ugovorom.

Informacije

Podnositeljima zahtjeva i drugim zainteresiranim stranama, korisnicima usluga CT-a, dostupne su sve bitne informacije, a bitni dokumenti nalaze se na [www. zik.hr](http://www.zik.hr) .

POSTUPAK OCJENJIVANJA SUKLADNOSTI

Upit

Proizvođač/ovlašteni zastupnik zainteresiran za postupak treba se obratiti upitom u CT, u pisanom obliku (pošta, faks, e-mail), usmeno (telefon) ili posjetom. Upit u pisanom obliku treba sadržavati najmanje:

- opće podatke o proizvođaču (naziv, sjedište, telefon, faks, e-mail, ime i prezime osobe za kontakte)
- osnovne podatke o proizvodu i konačnoj namjeni proizvoda

Dokumenti za zahtjev

U roku 7 dana, nakon primitka upita, CT će dostaviti obrazac Zahtjev za izdavanje potvrde o sukladnosti.

Informativni sastanak

Prije podnošenja zahtjeva, na zahtjev podnositelja zahtjeva, može se organizirati informativni sastanak: da se utvrdi može li se provesti ocjenjivanje, može li ga provesti CT, utvrdi područje ocjenjivanja i upozna mogućeg podnositelja zahtjeva s kriterijima za provedbu radnji.

Zahtjev za izdavanje potvrde o sukladnosti

Zahtjev se podnosi na obrascu Zahtjev za izdavanje potvrde o sukladnosti koji se nalazi na www.zik.hr ili je dobiven u skladu s točkom 3.1 ovog postupka. Podnositelj može ispuniti zahtjev bez da se prethodno provede točka 3.1 ovog postupka.

Zahtjev podnosi proizvođač/ovlašteni zastupnik koji ima ovlaštenje proizvođača za zastupanje.

Ukoliko CT ne može prihvatiti zahtjev, ako je područje izvan područja njegove djelatnosti ili iz nekih drugih razloga, podnositelj zahtjeva će o tome biti obaviješten, a svi dokumenti vraćeni.

Zahtjev mora potpisati odgovorna osoba podnositelja zahtjeva, čime se, osim što potvrđuje istinitost iznesenih podataka, obvezuje poštivati zahtjeve radnji za izdavanje potvrde o sukladnosti i dostaviti svu potrebnu dokumentaciju navedenu na zahtjevu. Svojim potpisom na zahtjevu naručitelj također izjavljuje da zahtjev za izdavanje potvrde o sukladnosti nije predan niti jednom drugom ovlaštenom tijelu.

Zahtjev se podnosi uz svu prikupljenu tehničku dokumentaciju navedenu na zahtjevu.

Preispitivanje zahtjeva

Voditelj CT-a preispituje i ocjenjuje valjanost i potpunost zahtjeva i prikupljene dokumentacije čime se osigurava:

- da su informacije o podnositelju zahtjeva i proizvodu dovoljne za provođenje procesa
- da je zahtjev jasno određen i ispravno shvaćen, da ne postoje razlike u razumijevanju sadržaja zahtjeva između podnositelja prijave i CT-a
- da je definirano područje tražene certifikacije
- da je CT sposoban provesti postupak certifikacije i dodijeliti potvrdu o sukladnosti

U slučaju nepotpunosti zahtjeva, od podnositelja će se zahtijevati dodatni dokumenti i informacije. U slučaju da je bilo primjedbi na sadržaj i/ili valjanost zahtjeva, te primjedbe moraju biti otklonjene.

Voditelj CT-a potvrđuje prihvaćanje zahtjeva svojim potpisom na Zahtjevu.

Ocjenjivanje

Imenovanje ocjenitelja

Voditelj CT-a kroz Radni nalog imenuje ocjenitelja za konkretan predmet.

Ocjenitelji su obvezni zadovoljiti zahtjeve nepristranosti, neovisnosti i čuvanja tajnosti povjerljivih dokumenata i podataka, do kojih će doći u postupku ocjenjivanja, što potvrđuju potpisom na odgovarajućoj izjavi.

Podnositelj zahtjeva ima pravo staviti obrazloženu primjedbu na imenovane ocjenitelje. CT primjedbu razmatra i ako je ocjeni opravdanom, imenuje drugog (druge) ocjenitelje. Ako je ocijeni neopravdanom, a podnositelj i dalje ustraje to se smatra žalbom i pokreće se postupak u skladu s Pravilima za rješavanje priziva i prigovora.

Ocjena dokumentacije

Ocjenom dostavljenih dokumenata utvrđuje se sukladnost komponenti mjernog sustava sa zahtijevanim tehničkim karakteristikama.

Ukoliko ocjenitelj utvrdi da dokumentacija nije potpuna, može poslati zahtjev za dodatne dokumente.

Funkcionalno ispitivanje

Mjerilo ili mjerni sustav mora osiguravati visoku razinu mjeriteljske zaštite kako bi sve strane na koje to utječe mogle imati povjerenje u mjerni rezultat te mora biti konstruirano i proizvedeno u skladu s visokom razinom kvalitete u smislu mjerne tehnologije i sigurnosti mjernih podataka.

Zahtjevi koje moraju zadovoljavati mjerila ili mjerni sustavi utvrđuju se u nastavku i, kad je to prikladno, nadopunjuju u posebnim dodatcima Pravilnika MI-005 ili MI 001 ovisno o vrsti mjerila, koji daje više podataka o određenim aspektima općih zahtjeva.

Rješenjima prihvaćenim za zadovoljavanje zahtjeva mora se uzimati u obzir namjeravana uporaba mjerila ili mjernog sustava i njegova predvidljiva zloraba.

Kontrolna lista

Tijekom pregleda mjernog sustava ocjenitelj za svaki mjerni sustav ispunjava kontrolnu listu u kojoj utvrđuje sukladnost sa odredbama Modula F ili Modula G Pravilnika o tehničkim i mjeriteljskim zahtjevima koji se odnose na mjerila.

Ukoliko je mjerni sustav sukladan sa zahtjevima Modula ocjenitelj daje preporuku odgovornoj osobi CT-a za izdavanje potvrde o sukladnosti.

Odluka o dodjeli potvrde o sukladnosti

Prethodne aktivnosti

Ukoliko su tijekom procesa certifikacije uočene nesukladnosti u dogovorenom roku podnositelj zahtjeva obavezan je obavijestiti CT o otklonjenim nesukladnostima i dostaviti dokaze da su provedene dogovorene popravne radnje. CT će utvrditi jesu li nesukladnosti otklonjene.

Ukoliko se nesukladnost ne otkloni u roku od najviše 3 mjeseca, postupak se prekida i može se ponovo pokrenuti jedino podnošenjem novog zahtjeva. Novi zahtjev može se podnijeti nakon 3 mjeseca od dana prekida postupka.

Prijedlog ocjenitelja

Na temelju vrednovanja rezultata sukladnosti mjernog sustava sa odredbama Modula ocjenitelj daje prijedlog voditelju CT-a o dodjeljivanju potvrde.

Preispitivanje

Voditelj/zamjenik voditelja CT-a svojim potpisom na Kontrolnoj listi, potvrđuje provođenje preispitivanja.

Preispitivanje provodi osoba koja nije bila uključena u proces vrednovanja. Voditelj/zamjenik voditelja CT-a mora imati pristup cijeloj dokumentaciji predmetnog postupka.

Odluka o dodjeli potvrde

Odluku o dodjeli potvrde donosi Voditelj/zamjenik voditelja CT-a na temelju preispitivanja dokumentacije. U slučaju da ne postoje uvjeti za dodjelu, ili se pozitivna odluka odnosi samo na određene proizvode, CT obavještava podnositelja prijave. Na odluku se može uložiti prigovor.

Potvrda

Potvrda o sukladnosti se dostavlja podnositelju zahtjeva nakon podmirenja svih troškova postupka. O odluci, da postoje uvjeti za dodjelu potvrde, ili se pozitivna odluka odnosi samo na određene, a ne na sve proizvode, CT obavještava podnositelja zahtjeva. Na odluku se može uložiti prigovor.

Obveze nositelja potvrde – modul F

Proizvođač je obavezan poduzeti sve potrebne mjere kako bi postupkom proizvodnje i njegovim praćenjem osigurao sukladnost proizvedenih mjerila s odobrenim tipom opisanim u EU potvrdi o tipnom ispitivanju te sa zahtjevima Pravilnika koji se na njih odnose.

Proizvođač ili njegov ovlašteni zastupnik je obavezan potvrde o sukladnosti čuvati na raspolaganju središnjem tijelu državne uprave nadležnom za mjeriteljstvo radi provjere deset (10) godina od stavljanja mjerila na tržište.

Proizvođač je obavezan podnositi na pregled svoja mjerila u obliku istorodnih serija te poduzimati sve potrebne mjere kako bi proizvodni proces osiguravao istovjetnost proizvedene serije.

Iz svake se serije u skladu sa gore navednim zahtjevima mora uzeti slučajan uzorak. Sva mjerila u uzorku se moraju pojedinačno ispitati te s moraju provesti odgovarajuća ispitivanja predviđena odgovarajućim dokumentima iz članka 15. Pravilnika, i/ili istovrijedna ispitivanja predviđena drugim relevantnim tehničkim specifikacijama, kako bi se osigurala sukladnost mjerila s tipom opisanim u EU potvrdi o ispitivanju tipa te s primjenjivim mjeriteljskim zahtjevima iz Pravilnika, te kako bi se odredilo prihvaća li se serija ili se odbija. U nedostatku dokumenata iz članka 15. Pravilnika uključeno prijavljeno tijelo mora donijeti odluku o ispitivanju koja se trebaju provesti.

Statistički postupak mora zadovoljavati sljedeće zahtjeve.

Statistički pregled mora se temeljiti na atributima. Sustav uzorkovanja mora osigurati:

a) razinu kvalitete koja odgovara vjerojatnosti prihvaćanja od 95%,

s brojem nesukladnosti manjim od 1%;

b) graničnu kvalitetu koja odgovara vjerojatnosti prihvaćanja od

5%, s brojem nesukladnosti manjim od 7%.

Ako se serija prihvati, sva mjerila iz te serije se odobravaju osim onih mjerila iz uzorka za koje je utvrđeno da ne zadovoljavaju ispitivanja.

Proizvođač ili njegov ovlašteni zastupnik je obavezan potvrde o sukladnosti čuvati na raspolaganju središnjem tijelu državne uprave

nadležnom za mjeriteljstvo radi provjere deset (10) godina od stavljanja mjerila na tržište.

Proizvođač je obavezan staviti oznaku CE i dodatnu mjeriteljsku oznaku u skladu s ovim Pravilnikom te, s odgovornošću prijavljenog tijela 3., njegov identifikacijski broj na svako mjerilo koje je sukladno s tipom opisanim u EU potvrdi o tipnom ispitivanju i koje zadovoljava odgovarajuće zahtjeve Pravilnika koje se na njega odnose.

Proizvođač je obavezan sastaviti pisanu EU izjavu o sukladnosti za svaki model mjerila i čuvati je na raspolaganju središnjem tijelu državne uprave nadležnom za mjeriteljstvo najmanje

deset (10) godina nakon što je mjerilo stavljeno na tržište i/ili u uporabu. EU izjavi o sukladnosti mora identifi cirati mjerilo za koje je ta izjava sastavljena.

Proizvođač je obvezan središnjem tijelu državne uprave nadležnom za mjeriteljstvo na njegov zahtjev učiniti dostupnim primjerak EU izjave o sukladnosti.

Proizvođač je obvezan priložiti primjerak EU izjave o sukladnost uz svako mjerilo koje stavlja na tržište. Međutim, taj se zahtjev može tumačiti kao primjena na partiju ili isporuku, a ne na pojedinačna mjerila u onim slučajevima kad se isporučuje velik broj mjerila jednom korisniku. Ako se tako dogovori s prijavljenim tijelom, proizvođač također mora staviti s odgovornošću prijavljenog tijela njegov identifi kacijski broj.

Proizvođač može dogovoriti s prijavljenim tijelom da s njegovom odgovornošću stavlja njegov identifi kacijski broj na mjerila tijekom proizvodnog procesa.

Obveze proizvođača može ispuniti u njegovo ime i s njegovom odgovornošću njegov ovlašteni zastupnik, ako su one navedene u ovlaštenju.

Obveze prijavljenog tijela – modul F

Prijavljeno tijelo koje je izabrao proizvođač mora provesti odgovarajuće provjere i ispitivanja radi provjere sukladnosti mjerila s tipom opisanim u EU potvrdi o tipnom ispitivanju te s odgovarajućim zahtjevima Pravilnika. Pregledi i ispitivanja radi provjere sukladnost mjerila s mjeriteljskim zahtjevima provodit će se, po izboru proizvođača, bilo pregledom ili ispitivanjem i ispitivanjem svakoga mjerila ili statističkim provjeravanjem i ispitivanjem proizvoda a po izboru proizvođača.

Sva mjerila moraju se pojedinačno provjeriti te se moraju provesti odgovarajuća ispitivanja utvrđena relevantnim dokumentima iz članka 15. Pravilnika, i/ili istovrijedna ispitivanja predviđena drugim relevantnim tehničkim specifi kacijama, radi provjere njihove sukladnosti s mjeriteljskim zahtjevima koji se na njih primjenjuju, te s odobrenim tipom opisanim u EU potvrdi o ispitivanju tipa. U nedostatku odgovarajuće usklađene norme ili normativnog dokumenta uključeno prijavljeno tijelo mora donijeti odluku o ispitivanjima koja se trebaju provesti. Prijavljeno tijelo mora izdati potvrdu o sukladnosti koja se odnosi na provedene provjere i ispitivanja te staviti ili se pobrinuti da se s njegovom odgovornošću stavi njegov identifikacijski broj na svako odobreno mjerilo.

Ako se serija odbije, prijavljeno tijelo mora poduzeti odgovarajuće mjere kako bi spriječilo njezino stavljanje na tržište. U slučaju češćeg odbijanja serije prijavljeno tijelo može ukinuti statističko ovjeravanje i poduzeti odgovarajuće mjere.

Obveze nositelja potvrde – modul G

Proizvođač je obvezan izraditi tehničku dokumentaciju kako je opisano u članku 19. Pravilnika i staviti je na raspolaganje prijavljenom tijelu. Ta tehnička dokumentacija mora omogućiti ocjenjivanje sukladnosti mjerila sa zahtjevima Pravilnika te mora uključivati, odgovarajuću analizu i procjenu rizika. Ona mora, u mjeri u kojoj je to bitno za takvo ocjenjivanje, obuhvaćati oblikovno i tehničko rješenje, proizvodnju i rad mjerila. Proizvođač mora čuvati tehničku dokumentaciju na raspolaganju središnjem tijelu državne uprave nadležnom za mjeriteljstvo deset (10) godina nakon što je mjerilo stavljeno na tržište.

Proizvođač je obvezan poduzeti sve potrebne mjere kako bi postupkom proizvodnje i njegovim praćenjem osigurao sukladnost proizvedenih mjerila s odgovarajućim zahtjevima Pravilnika.

Proizvođač mora čuvati EU potvrde o sukladnosti na raspolaganju središnjem tijelu državne uprave nadležnom za mjeriteljstvo radi pregleda deset (10) godina od stavljanja mjerila na tržište.

Proizvođač mora staviti oznaku CE i dodatnu mjeriteljsku oznaku te pod odgovornošću prijavljenoga tijela njegov identifi kacijski broj na svako mjerilo koje zadovoljava odgovarajuće zahtjeve Pravilnika.

Proizvođač mora sastaviti EU izjavu o sukladnosti i čuvati je na raspolaganju središnjem tijelu državne uprave nadležnom za mjeriteljstvo u razdoblju od deset (10) godina od stavljanja mjerila na tržište. EU izjava o sukladnosti mora identificirati mjerilo za koje je ta izjava sastavljena.

Primjerak EU izjave o sukladnosti na zahtjev mora se staviti na raspolaganje središnjem tijelu državne uprave nadležnom za mjeriteljstvo.

Primjerak EU izjave o sukladnosti prilaže se uz mjerilo.

Obveze proizvođača navedene u može u njegovo ime i na njegovu odgovornost ispuniti njegov ovlašteni zastupnik ako su navedene u ovlaštenju.

Obveze prijavljenog tijela – modul G

Prijavljeno tijelo koje je izabrao proizvođač mora provesti ili dati provesti odgovarajuće provjere i ispitivanja utvrđene u odgovarajućim dokumentima iz članka 15. Pravilnika ili istovrijedna ispitivanja predviđena drugim tehničkim specifikacijama radi provjere sukladnosti mjerila s odgovarajućim zahtjevima Pravilnika.

U nedostatku odgovarajuće usklađene norme ili normativnog dokumenta prijavljeno tijelo mora donijeti odluku o ispitivanjima koja se trebaju provesti.

Prijavljeno tijelo mora izdati potvrdu o sukladnosti koja se odnosi na provedene provjere i ispitivanja te staviti ili se pobrinuti da se s njegovom odgovornošću stavi njegov identifikacijski broj na svako odobreno mjerilo.

Registar potvrda

CT vodi i održava registar izdanih potvrda, koji je dostupan na zahtjev. Minimalno sadrži ime i adresu proizvođača/podnositelja zahtjeva, osobu koja proizvod stavlja na tržište, naziv proizvoda, broj potvrde, datum izdavanja, te status dokumenta.

Dokumentacija pohranjena u CT-u

Tijekom valjanosti potvrde, CT pohranjuje sve dokumente koji pripadaju procesu..

Prizivi, prigovori i sporovi

Prizivi

Priziv je zahtjev nositelja certifikata za preispitivanje nepovoljne odluke CT, a odnosi se na njegov željeni certifikacijski status.

Prigovori

Prigovor je izraz nezadovoljstva pravne osobe ili osobe s aktivnostima i postupcima CT-a i nositelja potvrde. CT ocjenjuje važnost prigovora, a u slučaju opravdanosti poduzima odgovarajuće radnje. O rezultatima rješenja prigovora obavještava podnositelja u pisanome obliku. O svim prigovorima i poduzetim mjerama vode se zapisi.

Za prigovor koji nije dan u pisanome obliku ili potječe iz neidentificiranog izvora CT postupa kako procijeni prikladnim.

Ukoliko do žalbe ipak dođe ona se bez odugovlačenja rješava. O rezultatima postupka rješavanja žalbe CT podnositelja žalbe obavještava u pisanom obliku.

Sporovi

Odnose se na područja koja nisu obuhvaćena prizivima/prigovorima i uključuju sud u rješavanje.