

Na osnovu člana 18 Uredbe o Vladi Crne Gore ("Službeni list CG", broj 80/08), Vlada Crne Gore, na sjednici od _____ 2015. godine, donijela je

UREDBU O PRESTANKU PRIMJENE POJEDINIH PODZAKONSKIH AKATA

Član 1

Prestaju da se primjenjuju podzakonski akti za koje propisom nije izričito određeno da prestaju da se primjenjuju, i to:

- 1) Uredba o uslovima za akreditovanje za pregled radnih etalona, merila i uzoraka referentnih materijala i nadzoru nad pregledom radnih etalona, merila i uzoraka referentnih materijala („Službeni list SRJ” broj 34/98);
- 2) Odluka o određivanju rokova do kada se mogu upotrebljavati merila kojima se obavlja merenje u mernim jedinicama koje nisu predviđene Zakonom o mernim jedinicama i merilima („Službeni list SFRJ” broj 33/84);
- 3) Pravilnik o metrološkim uslovima za električne pokazne merne instrumente sa neposrednim dejstvom i njihov pribor („Službeni list SFRJ” br. 49/80 i 35/81);
- 4) Pravilnik o uslovima koje treba da ispunjavaju radne prostorije i oprema za pregled i žigosanje mernih transformatora i radnici određenih organizacija udruženog rada u pogledu stručne spreme, ako se stavljaju na raspolaganje organu kontrole pri pregledu i žigosanju transformatora („Službeni list SFRJ” broj 12/81);
- 5) Pravilnik o uslovima za pregled i žigosanje humanih i veterinarskih termometara („Službeni list SFRJ” broj 66/81);
- 6) Pravilnik o uslovima za pregled i žigosanje sprava za merenje tečnih goriva („Službeni list SFRJ” broj 2/83);
- 7) Pravilnik o metrološkim uslovima za digitalne voltmetre za jednosmerne napone („Službeni list SFRJ” br. 2/83 i 7/83);
- 8) Pravilnik o metrološkim uslovima za elektronske sekundomere („Službeni list SFRJ” br. 29/83 i 31/83);
- 9) Pravilnik o metrološkim uslovima za staklene termometre (toplomere) punjene tečnošću za specijalne namene („Službeni list SFRJ” broj 31/84);
- 10) Pravilnik o metrološkim uslovima za merila mase – vage za merenje vozila u pokretu („Službeni list SFRJ” broj 33/84);
- 11) Pravilnik o uslovima za obrazovanje laboratorija za pregled merila dužine i ugla („Službeni list SFRJ” broj 66/84);
- 12) Pravilnik o uslovima za obrazovanje laboratorija za pregled davača tarifnih impulsa i uklopnih časovnika („Službeni list SFRJ” broj 66/84);
- 13) Pravilnik o uslovima za obrazovanje laboratorija za pregled merila dužine i ugla („Službeni list SFRJ” broj 66/84);
- 14) Pravilnik o metrološkim uslovima za radne etalone otpornosti jednosmerne struje („Službeni list SFRJ” broj 66/84);
- 15) Pravilnik o metrološkim uslovima za davače tarifnih impulsa i uklopne časovnike koji se koriste u telefonskom i telegrafskom saobraćaju za postavljanje tarife („Službeni list SFRJ” br. 66/84 i 86/87);
- 16) Pravilnik o metrološkim uslovima za pomična merila dužine mernog opsega do 2000 mm, sa vrednošću podeljaka 0.1 mm i 0.005 mm („Službeni list SFRJ” broj 1/85);
- 17) Pravilnik o metrološkim uslovima za butirometre („Službeni list SFRJ” broj 3/85);
- 18) Pravilnik o metrološkim uslovima za inkubatorske termometre („Službeni list SFRJ” broj 3/85);
- 19) Pravilnik o metrološkim uslovima za mehaničke sekundomere („Službeni list SFRJ” broj 3/85);
- 20) Pravilnik o metrološkim uslovima za uklopne satove („Službeni list SFRJ” broj 3/85);
- 21) Pravilnik o uslovima za obrazovanje laboratorija za pregled uklopnih satova („Službeni list SFRJ” broj 3/85);
- 22) Pravilnik o metrološkim uslovima za radne etalone-mostove jednosmerne struje za merenje otpornosti („Službeni list SFRJ” broj 3/85);
- 23) Pravilnik o uslovima za obrazovanje laboratorija za pregled Doplerovih radara („Službeni list SFRJ” broj 3/85);
- 24) Pravilnik o metrološkim uslovima za radni etalonski prsten i radni etalonski valjak („Službeni list SFRJ” broj 5/85);
- 25) Pravilnik o načinu upotrebe i klasifikaciji etalona jedinice ugla u ravni („Službeni list SFRJ” broj 5/85);

- 26) Pravilnik o metrološkim uslovima za ugaonike od 90°, nazivne dužine do 1 500 mm („Službeni list SFRJ” broj 5/85);
- 27) Pravilnik o metrološkim uslovima za urinometre („Službeni list SFRJ” broj 5/85);
- 28) Pravilnik o metrološkim uslovima za časovnike za parkiranje vozila („Službeni list SFRJ” broj 5/85);
- 29) Pravilnik o metrološkim uslovima za radne etalon - ćelije („Službeni list SFRJ” broj 5/85);
- 30) Pravilnik o načinu upotrebe i klasifikaciji etalona jedinice svetlosnog fluksa („Službeni list SFRJ” broj 5/85);
- 31) Pravilnik o metrološkim uslovima za elektromehaničke merne pretvarače za merila mase (“Službeni list SFRJ” broj 5/85);
- 32) Pravilnik o načinu upotrebe i klasifikaciji etalona jedinice dužine („Službeni list SFRJ” br. 5/85 i 68/90);
- 33) Pravilnik o metrološkim uslovima za alkoholometre (“Službeni list SFRJ” broj 6/85);
- 34) Pravilnik o načinu upotrebe i klasifikaciji etalona jedinice mase („Službeni list SFRJ” broj 9/85);
- 35) Pravilnik o metrološkim uslovima za protočna merila količine gasa sa mernom dijafragmom („Službeni list SFRJ” broj 9/85);
- 36) Pravilnik o načinu upotrebe i klasifikaciji etalona jedinice električne otpornosti („Službeni list SFRJ” broj 19/85);
- 37) Pravilnik o metrološkim uslovima za platinske otporne termometre-sekundarne i radne etalone jedinice temperature („Službeni list SFRJ” broj 25/85 i „Službeni list SRJ” broj 61/97);
- 38) Pravilnik o uslovima za obrazovanje laboratorija za pregled električnih sijalica sa usijanim volframovim vlaknom – radnih etalona jedinice svetlosne jačine („Službeni list SFRJ” broj 26/85);
- 39) Pravilnik o metrološkim uslovima za radne etalone površine („Službeni list SFRJ” broj 26/85);
- 40) Pravilnik o metrološkim uslovima za laboratorijska merila – birete od stakla za tečnosti (“Službeni list SFRJ” broj 27/85);
- 41) Pravilnik o metrološkim uslovima za laboratorijska merila – graduisane merne cilindre („Službeni list SFRJ” broj 27/85);
- 42) Pravilnik o metrološkim uslovima za laboratorijska merila – mikropipete („Službeni list SFRJ” broj 27/85);
- 43) Pravilnik o metrološkim uslovima za medicinske injekcije špriceve („Službeni list SFRJ” broj 27/85);
- 44) Pravilnik o uslovima za obrazovanje laboratorija za pregled laboratorijskih merila-staklenih merila zapremine za merenje kolonjske vode i parfimerijskih proizvoda („Službeni list SFRJ” broj 27/85);
- 45) Pravilnik o uslovima za obrazovanje laboratorija za pregled medicinskih injekcionih špriceva („Službeni list SFRJ” broj 27/85);
- 46) Pravilnik o uslovima za obrazovanje laboratorija za pregled laboratoriskih merila zapremine za tečnosti i gasove („Službeni list SFRJ” broj 27/85);
- 47) Pravilnik o uslovima za obrazovanje laboratorija za pregled ugostiteljskih posuda („Službeni list SFRJ” broj 27/85);
- 48) Pravilnik o metrološkim uslovima za laboratorijska merila – staklena merila zapremine od 5 cm³ do 500 cm³ (ml); za merenje kolonjske vode i parfimerijskih proizvoda („Službeni list SFRJ” broj 28/85);
- 49) Pravilnik o metrološkim uslovima za laboratorijska merila – pipete za mešanje krvi za brojanje krvnih zrnaca (“Službeni list SFRJ” broj 28/85);
- 50) Pravilnik o metrološkim uslovima za laboratorijska merila - graduisane merne pipete (“Službeni list SFRJ” broj 28/85);
- 51) Pravilnik o metrološkim uslovima za laboratorijska merila – pipete sa jednom mernom crtom (“Službeni list SFRJ” broj 28/85);
- 52) Pravilnik o metrološkim uslovima za laboratorijska merila – merne tikvice od stakla, sa jednom mernom crtom (“Službeni list SFRJ” broj 28/85);
- 53) Pravilnik o metrološkim uslovima za etalon-potenciometre jednosmerne struje („Službeni list SFRJ” broj 28/85);
- 54) Pravilnik o metrološkim uslovima za analizatore gasova koji rade na principu infracrvene spektrofotometrije („Službeni list SFRJ” br. 48/85 i 83/87);
- 55) Pravilnik o načinu upotrebe i klasifikacije etalona jedinice zapremine gasa („Službeni list SFRJ” broj 50/85);
- 56) Pravilnik o metrološkim uslovima za radne etalon-areometre („Službeni list SFRJ” broj 54/85);
- 57) Pravilnik o metrološkim uslovima za areometre stalne mase („Službeni list SFRJ” broj 54/85);

- 58) Pravilnik o metrološkim uslovima za radne etalon-alkoholometre („Službeni list SFRJ” broj 54/85);
- 59) Pravilnik o načinu upotrebe i klasifikaciji etalona jedinice magnetnog fluksa („Službeni list SFRJ” broj 54/85);
- 60) Pravilnik o načinu upotrebe i klasifikaciji etalona jedinice magnetne indukcije („Službeni list SFRJ” broj 54/85);
- 61) Pravilnik o metrološkim uslovima za izotopska merila gustine i vlage („Službeni list SFRJ” broj 54/85);
- 62) Pravilnik o metrološkim uslovima za burad, kante i balone („Službeni list SFRJ” broj 58/85);
- 63) Pravilnik o načinu upotrebe i klasifikaciji etalona jedinice vremena i frekvenciji („Službeni list SFRJ” broj 58/85);
- 64) Pravilnik o metrološkim karakteristikama uzoraka referentnih materijala – referentnih etalona za izotopska merila zapreminske mase i vlage („Službeni list SFRJ” broj 58/85);
- 65) Pravilnik o metrološkim karakteristikama uzoraka referentnog materijala benzoeve kiseline za merila toplote sagorevanja („Službeni list SFRJ” broj 58/85);
- 66) Pravilnik o uslovima za obrazovanje laboratorija za pregled vlagomera za zrna žitarica i semenke uljarica („Službeni list SFRJ” broj 5/86);
- 67) Pravilnik o uslovima za obrazovanje laboratorija za pregled aerometara i alkoholometara („Službeni list SFRJ” broj 7/86);
- 68) Pravilnik o uslovima za obrazovanje laboratorija za pregled butirometara za mleko, sir i pavlaku („Službeni list SFRJ” broj 7/86);
- 69) Pravilnik o uslovima za obrazovanje laboratorija za pregled pokaznih uređaja sprava za merenje tečnih goriva („Službeni list SFRJ” broj 8/86);
- 70) Pravilnik o uslovima za obrazovanje laboratorija za pregled digitalnih voltmetara za jednosmerne napone („Službeni list SFRJ” broj 8/86);
- 71) Pravilnik o uslovima za obrazovanje laboratorija za pregled radnih etalona jedinice i merila magnetne indukcije („Službeni list SFRJ” broj 8/86);
- 72) Pravilnik o metrološkim uslovima za fotometrijske sijalice sa usijanim volframovim vlaknom – merila svetlosnog fluksa („Službeni list SFRJ” broj 8/86);
- 73) Pravilnik o metrološkim uslovima za fotometrijske sijalice sa usijanim volframovim vlaknom sekundarne i radne etalone jedinice svetlosnog fluksa („Službeni list SFRJ” broj 8/86);
- 74) Pravilnik o metrološkim uslovima za sekundarne etalone i radne etalone jedinice magnetne indukcije u opsegu merenja od 0,01T do 2T („Službeni list SFRJ” broj 11/86);
- 75) Pravilnik o metrološkim uslovima za sekundarne etalone i radne etalone jedinice magnetnog fluksa („Službeni list SFRJ” broj 11/86);
- 76) Pravilnik o uslovima za obrazovanje laboratorija za pregled radnih etalona jedinice magnetnog fluksa i merila magnetnog luksa („Službeni list SFRJ” broj 11/86);
- 77) Pravilnik o metrološkim uslovima za etalon uređaje za pregled pokaznih uređaja sprava za merenje tečnih goriva („Službeni list SFRJ” broj 19/86);
- 78) Pravilnik o metrološkim uslovima za sekundarne etalone električnog napona („Službeni list SFRJ” broj 19/86);
- 79) Pravilnik o metrološkim uslovima za merila mase – vage za građevinske potrebe („Službeni list SFRJ” broj 19/86);
- 80) Pravilnik o uslovima za obrazovanje laboratorija za pregled manometara za merenje krvnog pritiska („Službeni list SFRJ” broj 20/86);
- 81) Pravilnik o uslovima za obrazovanje laboratorija za pregled manometara, vakuummetara i manovakuummetara („Službeni list SFRJ” broj 20/86);
- 82) Pravilnik o uslovima za obrazovanje laboratorija za pregled hronotahografa („Službeni list SFRJ” broj 20/86);
- 83) Pravilnik o metrološkim karakteristikama uzoraka referentnih materijala – referentnih pločica kojima se za meri tvrdoća po Rokvelu („Službeni list SFRJ” broj 21/86);
- 84) Pravilnik o metrološkim karakteristikama uzoraka referentnih materijala – probnih igala za kontrolu predmeta od dragocenih metala („Službeni list SFRJ” broj 21/86);

- 85) Pravilnik o uslovima za obrazovanje laboratorija za pregled taksametara („Službeni list SFRJ” broj 21/86);
- 86) Pravilnik o metrološkim uslovima za radne etalone-limbove („Službeni list SFRJ” broj 21/86);
- 87) Pravilnik o uslovima za obrazovanje laboratorija za pregled protočnih merila zapremine tečnosti („Službeni list SFRJ” broj 30/86);
- 88) Pravilnik o metrološkim uslovima za veterinarske termometre („Službeni list SFRJ” broj 31/86);
- 89) Pravilnik o metrološkim uslovima za sinusne lenjire („Službeni list SFRJ” broj 31/86);
- 90) Pravilnik o metrološkim uslovima za daljinomere, brzinomere i hronotahografe („Službeni list SFRJ” broj 31/86 i „Službeni list SCG” broj 24/03);
- 91) Pravilnik o metrološkim karakteristikama uzoraka referentnih materijala – referentnih pločica za merenje tvrdoće po Brinelu („Službeni list SFRJ” broj 32/86);
- 92) Pravilnik o metrološkim uslovima za radni etalon – uređaj za ispitivanje taksametara („Službeni list SFRJ” broj 32/86);
- 93) Pravilnik o metrološkim uslovima za autokolimatore („Službeni list SFRJ” broj 33/86);
- 94) Pravilnik o metrološkim uslovima za goniometre („Službeni list SFRJ” broj 33/86);
- 95) Pravilnik o metrološkim uslovima za radne etalone – uređaje kojima se pregledaju merni satovi („Službeni list SFRJ” broj 35/86);
- 96) Pravilnik o metrološkim uslovima za merila magnetnog fluksa („Službeni list SFRJ” broj 35/86);
- 97) Pravilnik o metrološkim uslovima za merila magnetne indukcije u području od 0,01T do 2T („Službeni list SFRJ” broj 35/86);
- 98) Pravilnik o metrološkim uslovima za radne etalone jedinice ugla u ravni-optičke prizme i optičke poligone („Službeni list SFRJ” broj 36/86);
- 99) Pravilnik o uslovima za obrazovanje laboratorija za pregled viskozimetara („Službeni list SFRJ” broj 38/86);
- 100) Pravilnik o metrološkim karakteristikama uzoraka referentnih materijala – referentnih pločica za merenje tvrdoće po Vikersu („Službeni list SFRJ” broj 38/86);
- 101) Pravilnik o metrološkim uslovima za radne etalone i uređaje kojima se pregledaju vodomeri („Službeni list SFRJ” broj 38/86);
- 102) Pravilnik o metrološkim karakteristikama uzoraka referentnih materijala tipa aluminijuma i legura aluminijuma („Službeni list SFRJ” broj 48/86);
- 103) Pravilnik o načinu upotrebe i klasifikacije etalona jedinice zapremine tečnosti („Službeni list SFRJ” broj 50/86);
- 104) Pravilnik o metrološkim uslovima za radne etalone za vlagomere za zrna žitarica i semenke uljarica („Službeni list SFRJ” broj 50/86);
- 105) Pravilnik o metrološkim uslovima za laktodenzimetre („Službeni list SFRJ” br. 50/86 i 31/87);
- 106) Pravilnik o metrološkim uslovima za radne etalone hrapavosti („Službeni list SFRJ” broj 52/86);
- 107) Pravilnik o metrološkim uslovima za sekundarne etalone jedinice ugla u ravni („Službeni list SFRJ” broj 52/86);
- 108) Pravilnik o uslovima za obrazovanje laboratorija za pregled auto – cisterne, vagona-cisterni i prenosivih cisterni („Službeni list SFRJ” br. 52/86 i 60/86);
- 109) Pravilnik o uslovima za obrazovanje laboratorija za pregled vodomera („Službeni list SFRJ” broj 61/86);
- 110) Pravilnik o načinu upotrebe i klasifikaciji etalona jedinice jačine magnetnog polja („Službeni list SFRJ” broj 67/86);
- 111) Pravilnik o uslovima za obrazovanje laboratorija za pregled radnih etalona vremena učestalosti (frekvencija) („Službeni list SFRJ” broj 68/86);
- 112) Pravilnik o metrološkim karakteristikama uzoraka referentnih materijala tipa čelika („Službeni list SFRJ” broj 4/87);
- 113) Pravilnik o metrološkim uslovima za radijacione pirometre („Službeni list SFRJ” broj 10/87);
- 114) Pravilnik o uslovima za obrazovanje laboratorija za pregled časovnika za parkiranje vozila („Službeni list SFRJ” broj 10/87);
- 115) Pravilnik o metrološkim uslovima za optičke pirometre-sekundarne etalone jedinice temperature („Službeni list SFRJ” broj 13/87);

- 116) Pravilnik o metrološkim uslovima za sekundarne etalone i radne etalone jedinice magnetnog polja u opsegu učestalosti od 0,01MX3 do 30MX3 („Službeni list SFRJ” broj 13/87);
- 117) Pravilnik o načinu upotrebe i klasifikaciji etalona jedinice magnetne indukcije u opsegu merenja od 5.10-12 T do 5.10-2 T („Službeni list SFRJ” broj 18/87);
- 118) Pravilnik o metrološkim uslovima za fotometrijske sijalice sa usijanim volframovim vlaknom – sekundarne i radne etalone jedinice svetlosne jačine („Službeni list SFRJ” broj 18/87);
- 119) Pravilnik o metrološkim uslovima za radni etalon – uređaj za ispitivanje hronotahografa i taksametara („Službeni list SFRJ” broj 20/87);
- 120) Pravilnik o metrološkim uslovima za radne etalone-etalon uređaje za pregled automatskih merila nivoa tečnosti („Službeni list SFRJ” broj 28/87);
- 121) Pravilnik o metrološkim uslovima za uređaje sa valjcima za proveru sile kočenja po obodu točkova kod vozila na motorni pogon i priključnih vozila („Službeni list SFRJ” broj 31/87);
- 122) Pravilnik o metrološkim uslovima za radne etalone jedinice vremena i frekvencije („Službeni list SFRJ” broj 31/87);
- 123) Pravilnik o metrološkim uslovima za merila magnetne indukcije u opsegu merenja od 5 μ 10-12 do 5 μ 10-2 T („Službeni list SFRJ” broj 31/87);
- 124) Pravilnik o metrološkim uslovima za aparate za merenje tvrdoće po Vickersu (HV5 do HV100); („Službeni list SFRJ” broj 35/87);
- 125) Pravilnik o metrološkim uslovima za fotometrijske sijalice sa usijanim volframovim vlaknom – merila svetlosne jačine („Službeni list SFRJ” broj 35/87);
- 126) Pravilnik o metrološkim uslovima za aparate kojima se meri tvrdoća po Brinelu („Službeni list SFRJ” broj 35/87);
- 127) Pravilnik o metrološkim uslovima za uređaje za ispitivanje protočnih merila količine fluida, sa mernom dijafragmom („Službeni list SFRJ” broj 35/87);
- 128) Pravilnik o metrološkim uslovima za sekundarne etalone jedinice zapremine gasa („Službeni list SFRJ” broj 37/87);
- 129) Pravilnik o metrološkim uslovima za optičke pirometre sa iščezavajućom niťou („Službeni list SFRJ” broj 44/87);
- 130) Pravilnik o metrološkim uslovima za radne etalone – kontrolne merne lenjire („Službeni list SFRJ” broj 56/87);
- 131) Pravilnik o metrološkim uslovima za dekade otpornosti („Službeni list SFRJ” broj 56/87);
- 132) Pravilnik o metrološkim uslovima za merila mase – automatske vage sa sabiranjem diskontinuiranih rezultata merenja („Službeni list SFRJ” broj 59/87);
- 133) Pravilnik o metrološkim uslovima za radne etalone – merne lenjire klase tačnosti M, 0, 1 i 2 („Službeni list SFRJ” broj 85/87);
- 134) Pravilnik o metrološkim karakteristikama uzoraka referentnih materijala-referentnih rastvora za električnu provodljivost („Službeni list SFRJ” broj 85/87);
- 135) Pravilnik o metrološkim karakteristikama uzoraka referentnih materijala-referentnih tečnosti za viskozimetre („Službeni list SFRJ” broj 85/87);
- 136) Pravilnik o metrološkim uslovima za nivelmanske letve („Službeni list SFRJ” broj 13/88);
- 137) Pravilnik o metrološkim karakteristikama uzoraka referentnih materijala tipa gvožđa („Službeni list SFRJ” broj 18/88);
- 138) Pravilnik o metrološkim karakteristikama uzoraka referentnih materijala tipa željeznih ruda („Službeni list SFRJ” broj 18/88);
- 139) Pravilnik o metrološkim karakteristikama uzoraka referentnih materijala čistih gasova CO, CO₂, CH₄, H₂, O₂, N₂ i AR za pripremanje referentnih gasnih smeša („Službeni list SFRJ” broj 18/88);
- 140) Pravilnik o uslovima za obrazovanje laboratorija za pregled buradi, kaca, kanti i balona („Službeni list SFRJ” broj 18/88);
- 141) Pravilnik o uslovima za obrazovanje laboratorija za pregled plinomera i korektora („Službeni list SFRJ” broj 18/88);
- 142) Pravilnik o metrološkim uslovima za uređaje za ispitivanje korektora („Službeni list SFRJ” broj 18/88);
- 143) Pravilnik o metrološkim uslovima za uređaje za ispitivanje plinomera („Službeni list SFRJ” broj 18/88);
- 144) Pravilnik o metrološkim uslovima za merila dužine opšte namene („Službeni list SFRJ” broj 18/88 i 26/90);

- 145) Pravilnik o metrološkim uslovima za merila dužine opšte namene („Službeni list SFRJ” br. 18/88 i 26/90);
- 146) Pravilnik o metrološkim uslovima za radni etalon merne posude – pipete (kapaljke) („Službeni list SFRJ” broj 28/88);
- 147) Pravilnik o metrološkim uslovima za radijacijske pirometre-radne etalone jedinice temperature u temperaturnom opsegu od 300K do 2800K („Službeni list SFRJ” broj 33/88);
- 148) Pravilnik o metrološkim uslovima za sekundarni etalon merne posude – pipete (kapaljke) („Službeni list SFRJ” broj 37/88);
- 149) Pravilnik o načinu upotrebe i klasifikacije etalona jedinice ekspozicije doze iks i gama-zračenja za potrebe radioterapije („Službeni list SFRJ” broj 42/88);
- 150) Pravilnik o načinu upotrebe i klasifikaciji etalona jedinice električne kapacitivnosti („Službeni list SFRJ” broj 56/88);
- 151) Pravilnik o metrološkim uslovima za laboratorijska merila za gasove („Službeni list SFRJ” broj 71/88);
- 152) Pravilnik o metrološkim uslovima za mostove za merenje električne kapacitivnosti - radne etalone jedinice električne kapacitivnosti („Službeni list SFRJ” broj 4/89);
- 153) Pravilnik o metrološkim uslovima za mostove za merenje električne kapacitivnosti („Službeni list SFRJ” broj 4/89);
- 154) Pravilnik o metrološkim uslovima za mere električne kapacitivnosti („Službeni list SFRJ” broj 4/89);
- 155) Pravilnik o metrološkim uslovima za merne električne kapacitivnosti-radne etalone jedinice električne kapacitivnosti („Službeni list SFRJ” broj 4/89);
- 156) Pravilnik o metrološkim uslovima za centrične libele („Službeni list SFRJ” broj 11/89);
- 157) Pravilnik o metrološkim uslovima za radne etalone – uređaje za pregled merila širine i nadvišenja koloseka („Službeni list SFRJ” broj 24/89);
- 158) Pravilnik o metrološkim uslovima za radne etalone –optička sočiva i klinove za pregled fokometra („Službeni list SFRJ” broj 24/89);
- 159) Pravilnik o metrološkim uslovima za podužne i okvirne libele („Službeni list SFRJ” broj 24/89);
- 160) Pravilnik o metrološkim uslovima za ebulioskope po Saleronu („Službeni list SFRJ” broj 27/89);
- 161) Pravilnik o metrološkim uslovima za ebulioskope po Maliganu („Službeni list SFRJ” broj 27/89);
- 162) Pravilnik o metrološkim karakteristikama uzoraka referentnih materijala-referentnih vodenih rastvora za PH skalu („Službeni list SFRJ” broj 28/89);
- 163) Pravilnik o metrološkim uslovima za fokometre („Službeni list SFRJ” broj 28/89);
- 164) Pravilnik o načinu upotrebe i klasifikaciji etalona jedinice električne snage („Službeni list SFRJ” broj 32/89);
- 165) Pravilnik o uslovima za obrazovanje laboratorija za pregled radnih etalona i merila električnih veličina („Službeni list SFRJ” broj 32/89);
- 166) Pravilnik o metrološkim uslovima za radne etalone – uređaje kojima se ispituju brojila električne energije („Službeni list SFRJ” broj 54/89);
- 167) Pravilnik o metrološkim uslovima za pokazivače maksimuma klase 1,0 („Službeni list SFRJ” broj 56/89);
- 168) Pravilnik o metrološkim uslovima za merila mase automatske vage na transportnoj traci, klase tačnosti 1 i 2 („Službeni list SFRJ” broj 64/89);
- 169) Pravilnik o metrološkim uslovima za radne etalone električne energije („Službeni list SFRJ” broj 64/89);
- 170) Pravilnik o uslovima za obrazovanje laboratorija za pregled analizatora gasova („Službeni list SFRJ” broj 66/89);
- 171) Pravilnik o metrološkim uslovima za automatske refraktometre kojima se meri maseni sadržaj šećera u širi („Službeni list SFRJ” br. 70/89 i 74/90);
- 172) Pravilnik o metrološkim uslovima za sekundarni etalon merne posude – tikvice („Službeni list SFRJ” broj 1/90);
- 173) Pravilnik o metrološkim uslovima za radne etalone debljine tankih slojeva za pregled merila debljine tankih slojeva magnetnog tipa („Službeni list SFRJ” broj 9/90);

- 174) Pravilnik o metrološkim uslovima za radne etalone debljine tankih slojeva za pregled merila debljine tankih slojeva koja rade na principu vrtložnih struja („Službeni list SFRJ” broj 9/90);
- 175) Pravilnik o metrološkim uslovima za merila debljine tankih slojeva magnetnog tipa („Službeni list SFRJ” broj 9/90);
- 176) Pravilnik o metrološkim uslovima za podeone glave i podeone stolove („Službeni list SFRJ” broj 9/90);
- 177) Pravilnik o načinu upotrebe i klasifikaciji etalona jedinice sile („Službeni list SFRJ” broj 9/90);
- 178) Pravilnik o metrološkim uslovima za merila debljine tankih slojeva koja rade na principu vrtložnih struja („Službeni list SFRJ” broj 9/90);
- 179) Pravilnik o metrološkim uslovima za mehaničke merne satove sa vrednošću podeljaka skale 0.01 mm i s mernim hodom do 100 mm („Službeni list SFRJ” broj 11/90);
- 180) Pravilnik o metrološkim uslovima za radne etalone jedinice luminancije („Službeni list SFRJ” broj 18/90);
- 181) Pravilnik o metrološkim uslovima za medicinske električne termometre za merenje maksimalne temperature ljudskog tela („Službeni list SFRJ” broj 18/90);
- 182) Pravilnik o metrološkim uslovima za medicinske električne termometre za kontinuirano merenje temperature ljudskog tela („Službeni list SFRJ” broj 18/90);
- 183) Pravilnik o uslovima za obrazovanje laboratorija za pregled merila mase („Službeni list SFRJ” broj 20/90);
- 184) Pravilnik o uslovima za obrazovanje laboratorija za pregled medicinskih električnih termometara za kontinuirano merenje temperature ljudskog tela („Službeni list SFRJ” broj 20/90);
- 185) Pravilnik o uslovima za obrazovanje laboratorija za pregled medicinskih električnih termometara za merenje maksimalne temperature ljudskog tela („Službeni list SFRJ” broj 20/90);
- 186) Pravilnik o uslovima za obrazovanje laboratorija za pregled brojila električne energije („Službeni list SFRJ” broj 21/90);
- 187) Pravilnik o uslovima za obrazovanje laboratorija za pregled temperaturnih kompenzatora zapremine za tečna goriva („Službeni list SFRJ” broj 54/90);
- 188) Pravilnik o načinu upotrebe i klasifikaciji etalona jedinice električne snage i sredstava merenja faktora snage u opsegu frekvencije od 45 X3 DO 65 X3 („Službeni list SFRJ” broj 73/90);
- 189) Pravilnik o metrološkim uslovima za bimetalne termometre („Službeni list SFRJ” broj 73/90 i „Službeni list SRJ” broj 7/00);
- 190) Pravilnik o metrološkim uslovima uređaja za zadavanje sile („Službeni list SFRJ” broj 74/90);
- 191) Pravilnik o metrološkim uslovima za dinamometre („Službeni list SFRJ” broj 74/90);
- 192) Pravilnik o metrološkim uslovima za radne etalone – uređaje kojim se pregledaju planparalelne granične mere („Službeni list SFRJ” br. 48/85 i 76/90);
- 193) Pravilnik o metrološkim karakteristikama uzoraka referentnih materijala tipa gumene smese i gume („Službeni list SFRJ” broj 76/90);
- 194) Pravilnik o uslovima za obrazovanje laboratorija za pregled fotoelektričnih luminansimetara – merila luminancije („Službeni list SFRJ” broj 11/91);
- 195) Pravilnik o metrološkim uslovima za radne etalone jedinice ekspozicione doze jonizujućeg zračenja u radioterapiji („Službeni list SFRJ” broj 22/91);
- 196) Pravilnik o uslovima za obrazovanje laboratorija za pregled ebulioskopa („Službeni list SFRJ” broj 22/91);
- 197) Pravilnik o metrološkim uslovima za viskozimetre sa padajućom kuglicom („Službeni list SFRJ” broj 22/91);
- 198) Pravilnik o uslovima za obrazovanje laboratorija za pregled rashladnih sudova za mleko (laktofriza); mlekomera i mernih sudova („Službeni list SFRJ” broj 30/91);
- 199) Pravilnik o metrološkim uslovima za kapilarne viskozimetre („Službeni list SFRJ” broj 54/91);
- 200) Pravilnik o uslovima za obrazovanje laboratorija za pregled fotoelektričnih luksmetara – merila osvetljenosti („Službeni list SFRJ” broj 61/91);

- 201) Pravilnik o metrološkim uslovima za poluprovodničke otporne termometre sa pozitivnim temperaturnim koeficijentom otpornosti („Službeni list SFRJ” broj 61/91);
- 202) Pravilnik o metrološkim uslovima za poluprovodničke otporne termometre sa negativnim temperaturnim koeficijentom otpornosti („Službeni list SFRJ” broj 61/91);
- 203) Pravilnik o metrološkim karakteristikama uzoraka referentnih materijala tipa bakra i legure bakra („Službeni list SFRJ” broj 24/92);
- 204) Pravilnik o metrološkim karakteristikama uzoraka referentnih materijala tipa cinka u bloku i legura cinka za livenje u bloku („Službeni list SRJ” broj 40/92);
- 205) Pravilnik o načinu upotrebe i klasifikaciji etalona jedinice apsorbirane doze jonizujućeg zračenja („Službeni list SRJ” broj 43/92);
- 206) Pravilnik o metrološkim uslovima za termoluminiscentne dozimetre („Službeni list SRJ” broj 47/92);
- 207) Pravilnik o klasifikaciji i načinu upotrebe etalona jedinice temperature u temperaturnom opsegu od 0°C do 961,78°C ("Službeni list SRJ", br. 2/93 i 38/97);
- 208) Pravilnik o metrološkim uslovima za vlagomere za drvo („Službeni list SRJ” broj 11/93);
- 209) Pravilnik o metrološkim uslovima za sekundarne i radne utiskivače („Službeni list SRJ” broj 11/93);
- 210) Pravilnik o metrološkim uslovima za vlagomere koji rade na principu merenja gubitka mase pri sušenju („Službeni list SRJ” br. 11/93 i 46/93);
- 211) Pravilnik o metrološkim uslovima za vlagomere za zrna žitarica i semenke uljarica („Službeni list SRJ” br. 11/93 i 46/93);
- 212) Pravilnik o načinu upotrebe i klasifikaciji etalona jedinice fluksa i gustine fluksa neutrona („Službeni list SRJ” broj 28/93);
- 213) Pravilnik o metrološkim karakteristikama uzoraka referentnih materijala tipa rafinisanog olova u bloku i legura olova u bloku za opštu i posebne primene („Službeni list SRJ” broj 31/93);
- 214) Pravilnik o metrološkim uslovima za laserske interferometre za merenje pomaka („Službeni list SRJ” br. 31/93 i 42/93);
- 215) Pravilnik o metrološkim uslovima za jonizacione komore sa vazдушnim zidom – radne etalone („Službeni list SRJ” br. 31/93 i 42/93);
- 216) Pravilnik o klasifikaciji i načinu upotrebe etalona jedinice temperature u temperaturnom opsegu od 0°C do 660,323°C („Službeni list SRJ” broj 70/93);
- 217) Pravilnik o metrološkim uslovima za sekundarne etalone električne otpornosti („Službeni list SRJ” broj 1/94);
- 218) Pravilnik o klasifikaciji i načinu upotrebe etalona jedinice apsorbirane doze protonskog zračenja („Službeni list SRJ” broj 45/94);
- 219) Pravilnik o klasifikaciji i načinu upotrebe etalona jedinice temperature u temperaturnom opsegu od 0°C do 231,928°C („Službeni list SRJ” broj 54/94);
- 220) Pravilnik o uslovima za obrazovanje laboratorija za pregled silotermometara („Službeni list SRJ” broj 54/94);
- 221) Pravilnik o metrološkim uslovima za silotermometre („Službeni list SRJ” br. 54/94 i 50/99);
- 222) Pravilnik o metrološkim uslovima za uglomere („Službeni list SRJ” broj 61/94);
- 223) Pravilnik o metrološkim uslovima za ferosulfatne hemijske dozimetre-radne etalone („Službeni list SRJ” broj 80/94);
- 224) Pravilnik o metrološkim uslovima za sprave za određivanje hektolitarske mase žitarica i uljarica („Službeni list SRJ” broj 80/94);
- 225) Pravilnik o uslovima za ispitivanje i žigosanje predmeta od dragocenih metala („Službeni list SRJ” broj 8/95);
- 226) Pravilnik o službenoj legitimaciji lica ovlašćenih za vršenje nadzora nad ispravnošću i žigosanjem predmeta od dragocenih metala („Službeni list SRJ” broj 8/95);
- 227) Pravilnik o načinu vršenja kontrole i stepenu finoće zlatnih polufabrikata za zubno-protetske predmete („Službeni list SRJ” broj 8/95);
- 228) Pravilnik o metrološkim uslovima za mašine za ispitivanje mehaničkih osobina materijala („Službeni list SFRJ” broj 8/95);

- 229) Pravilnik o načinu na koji Savezni zavod za mere i dragocene metale poverava pregled radnih etalona, merila ili uzoraka referentnih materijala preduzećima i drugim pravnim licima („Službeni list SRJ” broj 14/95);
- 230) Pravilnik o uslovima koje moraju da ispunjavaju preduzeća i druga pravna lica kojima se poverava pregled radnih etalona, merila ili uzoraka referentnih materijala („Službeni list SRJ” br. 14/95 i 35/98);
- 231) Pravilnik o načinu izdavanja potvrde o ispunjavanju metroloških i drugih uslova za merila koja se uvoze ili prodaju s konsignacionog skladišta („Službeni list SRJ” broj 14/95);
- 232) Pravilnik o uslovima za obrazovanje laboratorija za pregled merila sile („Službeni list SRJ” broj 18/95);
- 233) Pravilnik o metrološkim uslovima za cezijumsulfatne hemijske dozimetre („Službeni list SRJ” broj 28/95);
- 234) Pravilnik o metrološkim uslovima za dozimetre sa planparalelnim jonizujućom komorom radni etaloni („Službeni list SRJ” broj 28/95);
- 235) Pravilnik o metrološkim uslovima za $4\pi\beta$ proporcionalne brojače („Službeni list SRJ” broj 35/95);
- 236) Pravilnik o metrološkim uslovima za tačne scintilacione brojače („Službeni list SRJ” broj 38/95);
- 237) Pravilnik o klasifikaciji i načinu upotrebe etalona jedinice temperature od 0°C do 156,5985°C („Službeni list SRJ” broj 47/95);
- 238) Pravilnik o metrološkim uslovima za opacimetre („Službeni list SRJ” broj 53/95);
- 239) Pravilnik o metrološkim uslovima za otporne termometre („Službeni list SRJ” broj 34/96);
- 240) Pravilnik o uslovima za obrazovanje laboratorija za pregled otpornih termometara („Službeni list SRJ” broj 34/96);
- 241) Pravilnik o uslovima za obrazovanje laboratorija za pregled medicinskih (humanih) termometara („Službeni list SRJ” broj 34/96);
- 242) Pravilnik o metrološkim uslovima za medicinske (humane) termometre („Službeni list SRJ” broj 34/96);
- 243) Pravilnik o metrološkim uslovima za prenosna merila jačine ekspozicione doze X i gama zračenja za potrebe zaštite od zračenja („Službeni list SRJ” broj 34/96);
- 244) Pravilnik o metrološkim uslovima za industrijske radiohromatske film – dozimetre („Službeni list SRJ” broj 34/96);
- 245) Pravilnik o metrološkim uslovima za lične dozimetre ekvivalentne doze („Službeni list SRJ” broj 34/96);
- 246) Pravilnik o metrološkim uslovima za termoparove („Službeni list SRJ” br. 34/96 i 40/97);
- 247)
- 248) Pravilnik o metrološkim uslovima za 4π jonizacione komore radne etalone („Službeni list SRJ” broj 7/97);
- 249) Pravilnik o metrološkim uslovima za pomična merila dužine („Službeni list SRJ” broj 9/97);
- 250) Pravilnik o metrološkim uslovima za radne etalone debljine tankih slojeva za pregled merila debljine tankih slojeva koja rade na principu x-zračenja („Službeni list SRJ” broj 9/97);
- 251) Pravilnik o metrološkim uslovima za merila debljine tankih slojeva koja rade na principu x-zračenja („Službeni list SRJ”, broj 9/97);
- 252) Pravilnik o metrološkim uslovima za radne etalone debljine tankih slojeva za pregled merila debljine tankih slojeva koja rade na principu povratnog beta-zračenja („Službeni list SRJ” broj 9/97);
- 253) Pravilnik o metrološkim uslovima za $4\pi\beta$ jonizacione komore-radne etalone („Službeni list SRJ” broj 35/97);
- 254) Pravilnik o metrološkim uslovima za termoparove platina-radijum/platina-sekundarne i radne etalone jedinice temperature („Službeni list SRJ” broj 40/97);
- 255) Pravilnik o klasifikaciji i načinu upotrebe etalona jedinice temperature u oblasti radijacione termometrije („Službeni list SRJ” broj 40/97);
- 256) Pravilnik o metrološkim uslovima za elektrooptičke i elektronske daljinomere („Službeni list SRJ” broj 46/97);

- 257) Pravilnik o metrološkim karakteristikama uzoraka referentnih materijala - referentnih vodenih rastvora za atomsku apsorpcionu i optičku emisionu (plazma) spektrometriju („Službeni list SRJ” broj 5/98);
- 258) Pravilnik o metrološkim uslovima za mikrometre za spoljašnja merenja („Službeni list SRJ” broj 19/98);
- 259) Pravilnik o metrološkim uslovima za merne pretvarače (transmitere) pritiska sa strujnim izlaznim signalom („Službeni list SRJ” broj 23/98);
- 260) Pravilnik o uslovima koje moraju da ispunjavaju preduzeća i druga pravna lica koja se akredituju za pregled radnih etalona, merila ili uzoraka referentnih materijala („Službeni list SRJ” broj 35/98);
- 261) Pravilnik o metrološkim uslovima za staklene živine termometre – sekundarne i radne etalone jedinice temperature („Službeni list SRJ” broj 36/98);
- 262) Pravilnik o metrološkim uslovima za protočna merila za zapreminu gasa („Službeni list SFRJ” broj 45/98);
- 263) Pravilnik o metrološkim uslovima za nivelire („Službeni list SRJ” broj 47/98);
- 264) Pravilnik o klasifikaciji i načinu upotrebe etalona jedinice aktivnosti radioaktivnih izvora-alfa emitera („Službeni list SRJ” broj 52/98);
- 265) Pravilnik o klasifikaciji i načinu upotrebe etalona jedinice aktivnosti radioaktivnih izvora-beta emitera („Službeni list SRJ” broj 52/98);
- 266) Pravilnik o načinu upotrebe i klasifikacije etalona jedinice aktivnosti radioaktivnih izvora-gama emitera („Službeni list SRJ” broj 52/98);
- 267) Pravilnik o metrološkim uslovima za lične dozimetre ekvivalentne doze neutronsog zračenja („Službeni list SRJ” broj 52/98);
- 268) Pravilnik o metrološkim uslovima za dozimetre fotonskog zračenja u zaštiti od zračenja („Službeni list SRJ” broj 62/98);
- 269) Pravilnik o klasifikaciji i načinu upotrebe etalona jedinice svetlosne jačine, osvetljenosti i luminacije („Službeni list SRJ” broj 5/99);
- 270) Pravilnik o metrološkim uslovima za fotoelektrične luksmetre – merila osvetljenosti („Službeni list SFRJ” broj 61/91 i „Službeni list SRJ” br. 5/99 i 23/00);
- 271) Pravilnik o metrološkim uslovima za mikrometre za unutrašnja merenja („Službeni list SRJ” broj 10/99);
- 272) Pravilnik o metrološkim uslovima za mikrometre za spoljašnja merenja mernog opsega 500 mm do 2000 mm („Službeni list SRJ” broj 10/99);
- 273) Pravilnik o uslovima za obrazovanje laboratorija za pregled termoparova („Službeni list SRJ” broj 11/99);
- 274) Pravilnik o uslovima za obrazovanje laboratorija za pregled staklenih termometara punjenih tečnošću („Službeni list SRJ” broj 11/99);
- 275) Pravilnik o metrološkim uslovima za staklene termometre punjene tečnošću („Službeni list SFRJ” broj 35/87 i „Službeni list SRJ” broj 13/99);
- 276) Pravilnik o metrološkim uslovima za fotoelektrične luminansmetre – merila luminacije („Službeni list SRJ” broj 28/99);
- 277) Pravilnik o metrološkim uslovima za registrujuća merila X i Y pisače („Službeni list SRJ” broj 65/99);
- 278) Pravilnik o klasifikaciji i načinu upotrebe etalona jedinica hromatskih koordinata („Službeni list SRJ” broj 75/99);
- 279) Pravilnik o metrološkim uslovima za merne pretvarače za merila mase („Službeni list SRJ” broj 3/00);
- 280) Pravilnik o metrološkim uslovima za elektrokardiografe („Službeni list SRJ” broj 5/00);
- 281) Pravilnik o uslovima za obrazovanje laboratorija za pregled bimetalnih termometara („Službeni list SFRJ” broj 73/90 i „Službeni list SRJ” broj 7/00);
- 282) Pravilnik o načinu upotrebe i klasifikaciji etalona jedinice elektromotorne sile („Službeni list SFRJ” broj 20/85 i „Službeni list SRJ” broj 11/00);
- 283) Pravilnik o metrološkim uslovima za merne uređaje za merenje tvrdoće metodom utiskivanja igle (tvrdoće po Šoru A i D); („Službeni list SRJ” broj 12/00);

- 284) Pravilnik o metrološkim uslovima za merne uređaje za merenje tvrdoće po Rokvelu, skale A, B, C, F, N i T („Službeni list SRJ” broj 13/00);
- 285) Pravilnik o metrološkim karakteristikama uzoraka referentnih materijala tipa nafte i naftnih derivata za pregled gasnih hromatografa („Službeni list SRJ” broj 15/00);
- 286) Pravilnik o metrološkim uslovima za uređaje za pregled regloskopa - radnih etalon farova („Službeni list SRJ” broj 37/00);
- 287) Pravilnik o metrološkim uslovima za regloskope - uređaje za proveru velikog i oborenog svetla na vozilu („Službeni list SRJ” broj 37/00);
- 288) Pravilnik o uslovima za obrazovanje laboratorija za pregled regloskopa - uređaja za proveru velikog i oborenog svetla na vozilu („Službeni list SRJ”, broj 48/00);
- 289) Pravilnik o klasifikaciji i načinu upotrebe etalona jedinice spektralnog koeficijenta refleksije („Službeni list SRJ” broj 71/00);
- 290) Pravilnik o metrološkim uslovima za elektroencefalografe („Službeni list SRJ” broj 5/01);
- 291) Pravilnik o metrološkim uslovima za merila toplotne energije („Službeni list SRJ” broj 9/01);
- 292) Pravilnik o uslovima za obrazovanje laboratorija za pregled merila toplotne energije („Službeni list SRJ” broj 29/01);
- 293) Pravilnik o metrološkim uslovima za manometarski termometar sa pokaznom napravom i manometarski termometar sa pisačkom napravom („Službeni list SRJ” broj 59/01);
- 294) Pravilnik o uslovima za obrazovanje laboratorija za pregled manometarskih termometara („Službeni list SRJ” broj 59/01);
- 295) Pravilnik o metrološkim uslovima za spektrafotometre za upotrebe u medicini merila spektralnog koeficijenta propustljivosti („Službeni list SRJ” broj 7/02);
- 296) Pravilnik o uslovima za obrazovanje laboratorija za pregled refraktometara („Službeni list SRJ” broj 8/02);
- 297) Pravilnik o načinu upotrebe i klasifikacije etalona jedinice ekspozicije doze iks zračenja i gama-zračenja za potrebe zaštite od radioterapije („Službeni list SRJ” broj 41/02);
- 298) Pravilnik o metrološkim uslovima za merila površinske aktivnosti radionuklida emitera alfa-beta i beta-gama zračenja („Službeni list SRJ” broj 3/03);
- 299) Pravilnik o metrološkim uslovima za dozimetre sa jonizacionim komorama u radioterapiji („Službeni list SRJ” broj 6/03);
- 300) Pravilnik o metrološkim uslovima za opacimetre („Službeni list SCG” broj 20/03);
- 301) Pravilnik o metrološkim uslovima za nadzorne uređaje za kontrolu rada vozača i kretanja vozila u drumskom saobraćaju („Službeni list SCG” broj 24/03);
- 302) Pravilnik o uslovima za obrazovanje laboratorija za pregled osnovnih časovnika u sklopu telefonskih centrala koji se koriste za obračun metodom zapisa podataka o pozivu („Službeni list SCG” broj 44/03);
- 303) Pravilnik o službenoj legitimaciji lica ovlašćenih za vršenje nadzora („Službeni list SCG” broj 44/04);
- 304) Naredba o obaveznoj upotrebi određenih vrsta merila u prometu nafte i naftnih proizvoda („Službeni list SFRJ” broj 69/91);
- 305) Naredba o vrstama merila i području na kome područne organizacione jedinice saveznog zavoda za mere i dragocene metale vrše pregled merila („Službeni list SRJ” broj 14/95);
- 306) Naredba o određivanju vrsta radnih etalona, mjerila i uzoraka referentnih materijala za čiji se pregled mogu akreditovati preduzeća i druga pravna lica („Službeni list SRJ” br. 36/98, 19/02).

Član 2

Ova uredba stupa na snagu osmog dana od dana objavljivanja u „Službenom listu Crne Gore“

Broj:

Podgorica, 2015.godine

Vlada Crne Gore

PREDSJEDNIK
Milo Đukanović