

DRUŠTVENI DOGOVOR O STANDARDIZACIJI I UNAPREĐENJU KVALITETA

Na bazi Zakona o standardizaciji i zaključaka Saveznog izvršnog veća s 31. sednice od 16. novembra 1978. godine, u toku je izrada Društvenog dogovora o standardizaciji i unapređivanju kvaliteta.

Savezni zavod za standardizaciju je, pre izrade prve verzije radnog materijala dogovora, sačinio „Koncept teza za dogovaranje u oblasti standardizacije“ koji je dostavio potencijalnim potpisnicima dogovora. Mišljenja i primedbe dobijeni su od mnogih saveznih i republičkih organa, Privredne komore Jugoslavije i komora republika i pokrajina, kao i od opštih udruženja komora i društveno stručnih organizacija.

Posebne primedbe Privredne komore Jugoslavije, Jugoslovenskog saveza organizacija za unapređenje kvaliteta i Saveza za unapređenje kvaliteta SR Srbije, bile su da u tezama nije dovoljno naglašena problematika kvaliteta proizvoda i usluga. Pošto je u međuvremenu Privredna komora Jugoslavije dostavila Saveznom izvršnom veću „Predlog teza društvenog dogovora o politici unapređivanja kvaliteta proizvoda i usluga“ ova inicijativa i primedbe išle su za tim da se donese jedan jedinstven društveni dogovor. Razmatrajući „Predlog teza . . . “ Privredne komore Jugoslavije, Savezno izvršno veće je zaključilo da se u vezi sa ovim tezama obave dalje konsultacije sa zainteresovanim organima i organizacijama.

Radne grupe Saveznog zavoda za standardizaciju i Privredne komore Jugoslavije su na zajedničkim sastancima, sačinile koncept jedinstvenog društvenog dogovora o standardizaciji i kvalitetu.

U vezi sa zajedničkim materijalom radnih grupa Saveznog zavoda za standardizaciju i Privredne komore Jugoslavije, koji je nazvan „Nacrt društvenog dogovora o opštoj politici i unapređivanju standardizacije i kvaliteta“ održani su sastanci 6. i 21. juna 1979. godine Međuresorske grupe, koja je određena od strane Saveznog izvršnog veća za izradu predloga Društvenog dogovora (Savezni zavod za standardizaciju, Savezni komitet za energetiku i industriju, Privredna komora Jugoslavije, privredne komore republika i autonomnih pokrajina) na kojima je Nacrt usvojen.

Shvatajući značaj Društvenog dogovora o standardizaciji i unapređivanju kvaliteta za privredu i ekonomiju cele naše zemlje u biltenu „Standardizacija“ br. 7/8 Savezni zavod za standardizaciju objavljuje „Nacrt“ u celini, sa obrazloženjem, i moli sve zainteresovane da na adresu Zavoda dostave svoje primedbe i mišljenja, najkasnije do 1. oktobra 1979. godine, kako bi ovaj dokument bio što bolje urađen, a njegova primena što efikasnija.

Iz Saveznog zavoda za standardizaciju



ANOTACIJE PREDLOGA JUGOSLOVENSKIH STANDARDA I PREDLOGA REVIZIJE STANDARDA

Većinu predloga koje objavljujemo u ovom broju JUS informacija pripremile su stručne komisije Saveznog zavoda za standardizaciju u čiji su sastav pored stručnjaka Zavoda, ušli predstavnici proizvođača, potrošača i zainteresovanih ustanova.

Predlozi standarda iz oblasti olovnih akumulatora, iz oblasti alkalnih akumulatora i iz oblasti bezbednosti električnih aparata za domaćinstvo JUS N.J3.721, JUS N.J5.031, JUS N.M1.0.20, JUS N.M1.080, JUS N.M1.200, JUS N.M2.112 i JUS N.M2.160 urađeni su u radnim grupama u okviru TO-21, TPO-21A i TO-61.

IZ GRUPE ZA MAŠINSTVO I SAOBRAĆAJ

iz oblasti posuda pod pritiskom

- JUS M.E2.140 – Nazivi i definicije
 JUS M.E2.045 – Zbirka isprava
 JUS M.E2.256 – Izrezi na cilindrima, konusima i kuglama pod unutrašnjim pritiskom
 JUS M.E2.257 – Proračun vijaka
 JUS M.E2.258 – Proračun prirubnica

IZ GRUPE ZA POLJOPRIVREDU I ŠUMARSTVO

A. iz oblasti stolarskih proizvoda

- JUS D.E8.227 – Nameštaj za ležanje. Određivanje izdržljivosti nogu i kostura

B. iz oblasti drvene ambalaže

predlog revizije sledećih jugoslovenskih standarda

- JUS D.F1.022 – Ambalaža od drveta. Otvorena velika plitka letvarica
 JUS D.F1.026 – Ambalaža od drveta. Letvarica, jabučar
 JUS D.F1.036 – Ambalaža od drveta. Otvorena plitka letvarica
 JUS D.F1.044 – Ambalaža od drveta. Dvostruka plitka letvarica
 JUS D.F1.049 – Ambalaža od drveta. Letvarica za žabe i puževe

Svi tekstovi predloga standarda i predloga revizije standarda su umnoženi i dostavljeni svim članovima komisija – predstavnicima organizacija i institucija da stave svoje primedbe. Danom objavljivanja u JUS informacijama pomenuti predlozi se stavljaju na javnu diskusiju i zainteresovani se obaveštavaju da je:

- rok za dostavljanje primedbi u vezi sa predlozima standarda i predlozima revizije standarda **15. oktobar 1979.** godine.
- Zainteresovani koji nisu primili predloge mogu se obratiti Saveznom zavodu za standardizaciju, Beograd, Slobodana Penzića Krcuna 35/II sa zahtevom da im se isti dostave.

IZ GRUPE ZA BEZBEDNOST I ZAŠTITU ŽIVOTNE SRE- DINE

iz oblasti vatrogastva – Ručni i prevozni aparati za gašenje požara

Predlog revizije sledećih jugoslovenskih standarda:

- JUS Z.C2.020 – Opšte odredbe
 JUS Z.C2.022 – Tehnički uslovi ispitivanja
 JUS Z.C2.030 – Ručni aparati za gašenje hemijskom penom
 JUS Z.C2.035 – Ručni aparati za gašenje prahom
 JUS Z.C2.040 – Ručni aparati za gašenje ugljen-dioksidom
 JUS Z.C2.050 – Ručni aparat za gašenje vodom i vazdušnom penom
 JUS Z.C2.055 – Ručni aparati za gašenje vazdušnom penom
 JUS Z.C2.060 – Ručni aparat za gašenje vodom
 JUS Z.C2.130 – Prevozni aparati za gašenje hemijskom penom
 JUS Z.C2.140 – Prevozni aparati za gašenje ugljen-dioksidom

IZ GRUPE ZA ELEKTROTEHNIKU

A. iz oblasti elektronske opreme za merenja

- JUS L.G7.300 – Katodni oscilatori. Termini, opšti tehnički uslovi i ispitivanja

B. iz oblasti olovnih akumulatora

- JUS N.J3.721 – Olovni akumulatori. Starterski akumulatori. Opšti zahtevi, uslovi kvaliteta i metode ispitivanja

C. iz oblasti alkalnih akumulatora

JUS N.J5.031 – Nikal-kadmijum akumulatori. Hermetički prizmatični akumulatori. Opšti zahtevi, metode ispitivanja i mere

JUS N.M2.112 – Zahtevi za bezbednost. Mašine za sušenje rublja. Posebni tehnički uslovi i ispitivanja

JUS N.M2.160 – Zahtevi za bezbednost. Aparati za masažu. Posebni tehnički uslovi i ispitivanja

D. iz oblasti bezbednosti električnih aparata za domaćinstvo

JUS N.M1.020 – Zahtevi za bezbednost. Električni štednjaci. Posebni tehnički uslovi i ispitivanja

JUS N.M1.080 – Zahtevi za bezbednost. Zagnjurni grejači. Posebni tehnički uslovi i ispitivanja

JUS N.M1.200 – Zahtevi za bezbednost. Električni aparati za sušenje rublja. Posebni tehnički uslovi i ispitivanja

Prednacrti standarda urađeni su u radnim grupama u okviru TO-21, TPO-21A i TO-61 Jugoslovenskog elektrotehničkog komiteta.

IZ GRUPE ZA METALURGIJU I RUDARSTVO

iz oblasti obojenih metala i legura obojenih metala

JUS C.A0.003 – Oznake stanja

„Jus informacije izdaje Savezni zavod za standardizaciju kao i bilten „Standardizacija“ Primerci su besplatni, izlazi dva puta mesečno. Adres. Slobodana Penezića Krcuna 35, Beograd. Telefoni Centrala 644-066 i 682-099, grupa za rudarstvo i metalurgiju, lokal 348 i 349, grupa za građevinarstvo 379, grupa za hemiju 387 i 388, grupa za mašingradnju i saobraćaj 342, 343, grupa za elektrotehniku 380, 381; grupa za poljopri-

vredu i šumarstvo 376, 377; grupa za bezbednost i zaštitu životne sredine 350; grupa za razvoj, koordinaciju, međunarodnu saradnju i informacije 275; grupa za utvrđivanje znakova kvaliteta i atestiranje 286, urednik biltena 276.

Standardoteka: 237

Sekretar: 290



41

428/1979/1



700052555.3,14

COBISS CO