

HZNe glasilo

Broj 1/2014

Službeno glasilo Hrvatskoga zavoda za norme

IEC



International
Organization for
Standardization



HZN

Hrvatski zavod za norme
Croatian Standards Institute

Nacionalna, regionalna i
međunarodna normizacija
u brojevima

HZN e-glasilo

Službeno glasilo Hrvatskog zavoda za norme sa stalnim dodatkom

Oglasnik za normativne dokumente

Godište: 6. 2014.

ISSN 1847-4217

URL: <http://www.hzn.hr>

Hrvatski zavod za norme

MB: 1957406

OIB: 76844168802

Izdavač:

**Sjedište: Ulica grada Vukovara 78,
10000 Zagreb**

Telefon: 01/610 60 95

Telefax: 01/610 93 21

**Glavni
urednik:**

Miran Škerl, ravnatelj HZN-a

**Pomoćnik
glavnog
urednika:**

Vladimir Jaram

**Tehnički
urednik:**

Vladimir Jaram

Uredništvo:

Ana Marija Boljanović, Melanija Grubić Sutara, Vlasta Gaćeša-Morić, Tea Havranek, Boro Jandrijević, Stanka Miljković, Nenad Nikolić, Vladimir Jaram, Miran Škerl

Lektura:

Ivana Canosa

Korektura:

Sandra Knežević

**Grafička
obrada
naslovnice:**

Gaea studio d.o.o.

**Grafička
priprema:**

Gaea studio d.o.o.

Izlazi:

dvomjesečno

**Uredenje
zaključeno:**

2014-02-28

Opremu tekstova obavlja uredništvo.

Za sadržaj pojmenice potpisanih priloga odgovorni su njihovi autori. Oni ne iskazuju obvezno stav Hrvatskoga zavoda za norme.

Objavljeni prilozi u službenom glasilu Hrvatskog zavoda za norme autorski su zaštićeni. Iznimka su sadržaj, novosti iz HZN, novosti iz europskih i međunarodnih normirnih tijela i s normizacijom povezane aktivnosti koji se mogu objavljivati u drugim stručnim časopisima uz obveznu naznaku izvora i dostavljanje časopisa u kojem su objavljeni tako preuzeti prilozi. Za priloge iz rubrike Normizacija i Tehničko zakonodavstvo potrebno je zatražiti pisano odobrenje za njihovo objavljivanje od autora i od Hrvatskoga zavoda za norme.

PROSLOV

Poštovani čitatelji!

U ovome broju HZN e-glasila možete pročitati naše stalne priloge o aktivnostima HZN-a i tehničkih odbora HZN-a (HZN/TO) te obavijesti o članovima HZN-a. Tu su i obavijesti o novim hrvatskim normativnim dokumentima na hrvatskome jeziku te poziv za sudjelovanje u radu novoga tehničkog odbora HZN/TO E73, *Struje kratkog spoja* i pregled hrvatske normizacije u brojevima.

Posebno skrećemo pozornost na obavijest o reaktiviranju norma iz programa rada HZN/TO 535, *Agregati*

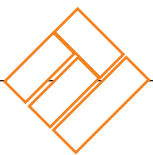
U rubrici *Novosti iz međunarodnih i europskih normizacijskih organizacija* u ovome broju donosimo tablične prikaze rada europskih i međunarodnih organizacija za normizaciju u brojevima.

Ugodno čitanje!

V. Jaram
pomoćnik glavnoga urednika



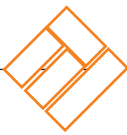
Sadržaj 1/2014



Proslov	2
Novosti iz HZN-a	
• Članovi HZN-a	4
Novosti iz HZN/TO	
• Novi hrvatski normativni dokument (na hrvatskome jeziku)	5
• Obavijest o reaktiviranju norma iz programa rada HZN/TO 535, Agregati	6
• Poziv na osnivanje novoga tehničkog odbora	7
• Hrvatska normizacija u brojevima	7
Novosti iz međunarodnih i europskih normirnih tijela	
IEC	
• IEC u brojevima	8
ISO	
• ISO u brojevima	9
CEN i CENELEC	
• CEN i CENELEC u brojevima	10
ETSI	
• ETSI u brojevima	11
Osobne obavijesti	
• In memoriam Veselin Simović	12

Naslovnica: *CEN-CENELEC i ETSI teme.*
HNZ Oglasnik za normativne dokumente (A1-A118)

ISSN 1847-4217

Novosti iz HZN-a

Članovi Hrvatskog zavoda za norme

Objavljujemo popis redovitih i pridruženih članova HZN-a po vrstama pravnih odnosno fizičkih osoba za koje je Upravno vijeće donijelo odluku do kraja travnja 2013. godine.

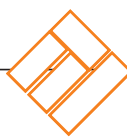
Tablica *Članovi Hrvatskog zavoda za norme* identična je tablici objavljenoj u HZN e-glasilu br. 2/2013, 3/2013, 4/2013, izvanrednom broju 5/2013, broju 6/2013 i 7/2013 jer od kraja travnja 2013. do kraja prosinca 2013. godine nije bilo promjena.

Vrsta članstva, vrsta pravne ili fizičke osobe :	Ukupno članova 2012-12-31	Odluka UV-a 2013-04-26	Ukupno članova
Promatrački članovi			
Pravne osobe koje ostvaruju dobit	20	2	21
Fizičke osobe - pojedinci	1	0	0
Redoviti članovi:			
Pravne osobe koje ostvaruju dobit	291	5	284
Pravne osobe koje ne ostvaruju dobit – javne ust. i slično	28	1	29
Pravne osobe koje ne ostvaruju dobit – HGK, HOK, HUP	2	0	2
Pravne osobe koje ne ostvaruju dobit – struk. komore ili udr.	4	0	4
Pravne osobe koje ne ostvaruju dobit – strukovna društva	18	0	18
Pravne osobe koje ne ostvaruju dobit – škole	2	0	2
Pravne osobe koje ne ostvaruju dobit – fakulteti	25	0	25
Fizičke osobe – pojedinci	40	0	40
Obrt – fizičke osobe	16	1	16
Ukupno redovnih članova	426	7	420
Ukupno redovnih i promatračkih članova	447	9	441
Odustaju	0	15	0
Tijelo državne uprave	51	0	51



Hrvatski zavod za norme
Croatian Standards Institute





Novi hrvatski normativni dokumenti (na hrvatskome jeziku)

HRN EN 14588:2014, Čvrsta biogoriva – Nazivlje, definicije i opisi

Hrvatska norma HRN EN 14588:2014 prijevod je engleske verzije europske norme EN 14588:2010, a objavljuje se kao dvojezično izdanje na hrvatskome i engleskome jeziku. Izvorni tekst norme pripremio je tehnički odbor CEN/TC 335, *Solid biofuels*, čije je tajništvo u SIS-u.

Ova je norma istovjetna europskoj normi EN 14588:2010, a objavljuje se kao dvojezično izdanje na hrvatskome i engleskome jeziku. Na hrvatski jezik prevedeni su nazivi i definicije i poredani kao u izvorniku, abecednim redom engleskoga jezika. U dodatku A ove norme dani su usporedni popisi naziva na engleskom, hrvatskom, francuskom, njemačkom, španjolskom, danskom, nizozemskom, finskom, norveškom i švedskom jeziku, a poredani su prema engleskoj abecedi. Dodatak A i dodatak B su obavijesni.

Ova hrvatska norma sastoji se od popisa istovrijednih naziva na hrvatskome i engleskome jeziku i definira nazive koji obuhvaćaju cijelokupan normizacijski rad tehničkog odbora CEN/TC 335. Taj tehnički odbor smatra da je ova europska norma primjenjiva na čvrsta biogoriva koja potječe iz sljedećih izvora:

- proizvodi poljoprivrede i šumarstva
- biljni otpad iz poljoprivrede i šumarstva
- biljni otpad iz prehrambene industrije
- drveni otpad, osmi drvnog otpada koji može sadržavati halogenizirane organske spojeve ili teške metale zbog obrade sredstvima za konzerviranje drva ili premazima za drvo, koji uključuje osobito drveni otpad koji nastaje pri gradnji i rušenju građevina
- otpadno pluto
- vlaknasti biljni otpad iz mehaničke prerade drvne celuloze i proizvodnje papira iz drvne celuloze, ako se suspaljuje na mjestu proizvodnje, a proizvedena se toplina upotrebljava.

Ova hrvatska norma izrađena je u skladu s normom ISO 1024. Osim međunarodnih norma, osnova za ovu hrvatsku normu bile su i odobrene nacionalne norme i priručnici. Nadalje, tijekom sastavljanja ovog dokumenta

međunarodnom su nazivlju dodani neki nazivi koji su važni u određenim državama.

Otpad je definiran u članku 1(a) Direktive Vijeća 75/442/ EEC i neki od danih naziva spadaju u tu kategoriju. Međutim, izvori unutar područja primjene ove hrvatske norme isključeni su iz područja primjene Direktive 2000/76/EC ("direktiva o spaljivanju otpada"). U ovoj hrvatskoj normi, za dobro definirane međuproizvode poljoprivrednih, šumarskih i povezanih industrijskih poslova umjesto naziva *otpad* upotrebljava se tehnički naziv *ostatak*. Nazivi i definicije usklađeni su što je više moguće s jezikom koji se trenutačno upotrebljava u upravljanju i u aktivnostima donošenja propisa.

Ova hrvatska norma zamjenjuje normu HRN EN 14588:2010 na engleskome jeziku.

Hrvatski tekst norme HRN EN 14588:2014 pripremio je tehnički odbor HZN/TO 238, *Čvrsta biogoriva*, Hrvatskoga zavoda za norme. Norma je objavljena kao dvojezično izdanje na hrvatskome i engleskome jeziku i može se kupiti po cijeni od 430,00 kn, a za članove Hrvatskog zavoda za norme cijena je 344,00 kn.

M. Broketa

HRS ISO/TS 22002-2:2014, Preduvjetni programi za sigurnost hrane – 2. dio: Catering

Norma ISO 22000 točkom 7.5 postavlja zahtjev organizacijama u sklopu lanca hrane da uspostave, provedu i održavaju preduvjetne programe u svrhu kontrole opasnosti za sigurnost hrane.

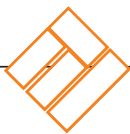
Sigurnost hrane mora biti osigurana u svim fazama lanca hrane. U slučaju cateringa, preduvjetni programi se moraju uspostaviti u organizacijama koje, po potrebi, pripremaju, obrađuju, kuhanju, skladište, transportiraju, distribuiraju i poslužuju hranu za ljudi na mjestu pripreme hrane ili u pratećoj jedinici.

Područje primjene ovog dijela tehničke specifikacije ISO/TS 22002 uključuje catering, catering u avionima, catering u vlakovima, domjenke, između ostalog u središnjim i pratećim jedinicama, školama i blagovaonicama industrijskih pogona, bolnicama i zdravstvenim objektima, hotelima, restoranima, kafićima, poslovima posluživanja hrane i trgovinama hranom.

Hrvatski tekst tehničke specifikacije HRS ISO/TS 22002-2:2014 pripremio je tehnički pododbor HZN/TO 34/PO 17, *Poljoprivredni i prehrabreni proizvodi; Sustavi upravljanja za sigurnost hrane* Hrvatskoga zavoda za norme.

T. Havranek

Novosti iz HZN/TO



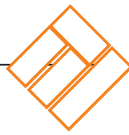
Obavijest o reaktiviranju norma iz programa rada HZN/TO 535, Agregati

U HZN e-glasilima 2/2013, 3/2013 i 4/2013 proglašene su nove hrvatske norme iz programa rada HZN/TO 535, *Agregati* te povučena prethodna izdanja tih norma.

S obzirom da je CEN-ova skupina za upravljanje tehničkim odborima Tehničke uprave (BT/TCMG), u ime BT-a donijela odluku (BT 42/2013) o povlačenju norma iz 2013. godine te reaktiviranju starijih izdanja, HZN je odlučio postupiti na isti način.

Objava u HZN e-glasilima 2/2013, 3/2013 i 4/2013		Objava u HZN e-glasilu 1/2014 Postupak HZN-a na isti način kao CEN-ova skupina (BT/TCMG)	
Proglašene norme	Povučene norme	Povučene norme	Reaktivirana stara izdanja
HRN EN 12620:2013	HRN EN 12620:2008	HRN EN 12620:2013	HRN EN 12620:2008
HRN EN 13043:2013	HRN EN 13043:2003 HRN EN 13043:2003/AC:2006	HRN EN 13043:2013	HRN EN 13043:2003 HRN EN 13043:2003/AC:2006
HRN EN 13139:2013	HRN EN 13139:2003 HRN EN 13139:2003/AC:2006	HRN EN 13139:2013	HRN EN 13139:2003 HRN EN 13139:2003/AC:2006
HRN EN 13242:2013	HRN EN 13242:2008	HRN EN 13242:2013	HRN EN 13242:2008
HRN EN 13383-1:2013	HRN EN 13383-1:2003 HRN EN 13383-1:2003/AC:2006	HRN EN 13383-1:2013	HRN EN 13383-1:2003 HRN EN 13383-1:2003/AC:2006
HRN EN 13450:2013	HRN EN 13450:2003 HRN EN 13450:2003/AC:2006	HRN EN 13450:2013	HRN EN 13450:2003 HRN EN 13450:2003/AC:2006
HRN EN 16236:2013	Nema	HRN EN 16236:2013	Nema

Novosti iz HZN/TO



Poziv za osnivanje novoga tehničkog odbora

Javni poziv članovima Hrvatskog zavoda za norme i svim zainteresiranim organizacijama za uključivanje u rad novoga tehničkog odbora **HZN/TO E73, Struje kratkog spoja**

TO O-73, Struje kratkog spoja

Područje: OPĆA ELEKTROTEHNIKA

Koordinator: mr.sc. Miljenko Đukić, dipl.ing.el.

Datum osnivanja:

Područje rada:

Priprema norme i druge normizacijske dokumente za postupke izračuna struja kratkoga spoja i njihovog

toplinskog i mehaničkog utjecaja. Norme trebaju biti pisane u obliku koji će omogućiti njihovu uporabu i inženjerima kojima to nije osnovna specijalnost

Odgovarajući međunarodni odbori:

IEC/TC 73, *Short-circuit currents*

Odgovarajući europski odbori:

CENELEC/SR 73, *Short-circuit currents*

Dodatne obavijesti:

mr. sc. Miljenko Đukić, dipl.ing.el., viši stručni savjetnik za normizaciju u području opće elektrotehnike e-mail: miljenko.dukic@hzn.hr

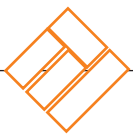
tel. 01 610 60 06

fax: 01 610 93 21

HRVATSKA NORMIZACIJA U BROJEVIMA

stanje dana 2013-12-31

Redoviti članovi HZN-a	426
Članovi promatrači HZN-a	21
Suradnja (ministarstva i tijela državne uprave)	51
Tehnički odbori HZN/TO	173
Članovi tehničkih odbora, pododbora i radnih skupina	oko 2500
Obuhvaćenost područja rada ISO/TC-a	235 / 60 %
Obuhvaćenost područja rada IEC/TC-a	97 / 53 %
Obuhvaćenost područja rada CEN/TC-a	323 / 100 %
Obuhvaćenost područja rada CLC/TC-a	72 / 100 %
Obuhvaćenost područja rada ETSI/TC-a	27 / 100 %
Sudjelovanje u radu ISO/TC/SC – aktivan član	6
Sudjelovanje u radu ISO/TC/SC – promatrač	170
Sudjelovanje u radu IEC/TC/SC – aktivan član	9
Sudjelovanje u radu IEC/TC/SC – promatrač	49
Hrvatske norme (HRN)	30246
Od toga prihvaćeno uz prijevod	276
Izvorne HRN	96
Od toga prihvaćena u izvorniku	29874
Nacrti hrvatskih norma na javnoj raspravi	34
Prijedlozi za prihvatanje norma u izvorniku na javnoj raspravi	2170
Normizacijski projekti u programu rada	oko 550



IEC U BROJEVIMA

Organizacija

Punopravni članovi nacionalnih odbora	59 nacionalnih odbora
Pridruženi članov	23 nacionalna odbora
Ukupno	82 nacionalna odbora
Program pridruženih članica (stanje 2013-12-31)	83 sudionika

Tehnički odbori / Pododbori	178 (97 + 81)
Radne skupine	464
Projektni timovi	261
Timovi za održavanje	540

Publikacije

Ukupan broj publikacija (stanje 2013-12-31)	6939
Međunarodne norme	6178
Tehničke specifikacije	234
Tehnički izvještaji	462
IEC-PAS	52

Publikacije izdane u 2013.	458 (uključujući 13 Uputa)
Međunarodne norme	386
Tehničke specifikacije	28
Tehnički izvještaji	38
IEC-PAS	6

FDISs izdani u 2013.	310
U CENELEC-u usporedno glasanje	283

CDVs izdani u 2011.	405
U CENELEC-u usporedno istraživanje	334

Ukupan broj aktivnih projekata s 2013-12-31	1 558
Prosječno vrijeme izrade IEC publikacija u 2013.	33,5 mjeseca

Ocjena sukladnosti

IECEE (stanje 2013-12-31)

Države sudionice	56
Nacionalna certifikacijska tijela	76
Ispitni laboratoriji	458
Certifikati izdani prema CB shemi	80000 (procjena)

IECQ (stanje 2011-12-31)

Ovlaštene nacionalne institucije (članovi)	16
Nadzorni inspektorati (certifikacijska tijela)	28

IECEx (stanje 2012-12-31)

Članovi (države)	30
Prihvaćena certifikacijska tijela (ExCBs)	77
Ex ispitni laboratoriji (ExTLs)	45

(stanje 2013-12-31)



ISO



Novosti iz međunarodnih i europskih normirnih tijela

ISO u brojevima (stanje 31. prosinca 2013.)

ČLANOVI

164	nacionalna normirna tijela, uključujući
111	članova, normirnih tijela
49	dopisnih članova
4	člana pomagača

STRUKTURA TEHNIČKIH ODBORA

3 368	tehničkih tijela, uključujući
224	tehnička odbora
513	pododbora
2 544	radne skupine, i
87	ad hoc studijskih skupina

RAZVOJ MEĐUNARODNIH NORMA

Ukupno na dan
31. prosinca 2013.

19 977 međunarodnih norma i normativnih dokumenata

u 2013.

1 103 objavljenih međunarodnih norma i normativnih dokumenata što predstavlja ukupno

RAD U NAPREDOVANJU
u 2013.

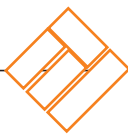
58 793 stranice u 2013. godini

1 829 registriranih novih projekata (radnih stavki)

Potpune informacije o ISO-ovim normizacijskim aktivnostima (uključujući ISO-ov Memento i Katalog) dostupne su na ISO-ovim mrežnim stranicama: www.iso.org



**International
Organization for
Standardization**

CEN I CENELEC**Novosti iz međunarodnih i europskih normirnih tijela****CEN U BROJEVIMA****STATISTIČKI PODATCI ZA 2013. GODINU****1. Odbori: CEN trenutačno ima 2041 tehničko tijela, od čega**

311 aktivnih tehničkih odbora
 25 aktivnih CEN-ovih radionica (CWs)
 49 CEN-ovih tehničkih odbora/pododbora
 1464 radne skupine
 17 CEN-CENELEC tehničkih odbora
 2 CEN-CENELEC radionice
 9 CEN-CENELEC radnih skupine
 2 CEN-CENELEC-ETSI tehnička odbora
 3 CEN-CENELEC-ETSI radne skupine

2. U 2013. godini CEN je proizveo

1069 dokumenta (EN - europske norme, CEN/TS - tehničke specifikacije, CEN/TR - tehnički izvještaji, CGs - CEN-ove upute i CWAs - CEN-ovi sporazumi)

3. Ukupan je broj dostupnih dokumenata 15225 (kraj prosinca 2013. godine). 3368 dokumenata u pripremi krajem 2013. godine.

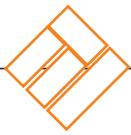
(Stanje: 2013-12-31)

CENELEC U BROJEVIMA

Ukupan broj članova	33
Pridruženi članovi	14
Tehnička tijela	
Tehnički odbori/podobdori	81
TC/SC radne skupine (WGs)	277
BT radne skupine i WGs	17
Norme	
Ukupno norma (uključujući amandmane)	6372
Norme izdane u 2013.	432
Razina istovjetnosti IEC-ovih i CENELEC-ovih norma u 2013. (samo EN i HD)	
Identične IEC-ovim normama	319 72 %
Utemeljene na IEC-ovim normama	20 4 %
Izvorne europske norme	107 24 %
Ukupno	446 100 %
Ukupna razina istovjetnosti IEC-ovih i CENELEC-ovih norma na kraju 2013.	
Istovjetne IEC-ovim normama	4715 69 %
Utemeljene na IEC-ovim normama	411 6 %
Izvorne europske norme	1730 25 %
Ukupno	6856 100 %
Ukupno usklađenih CENELEC-ovih norma (uključujući amandmane)	1762 26 %

(Stanje 31. prosinca 2013.)





ETSI U BROJEVIMA

Na kraju rujna 2013. godine ETSI je imao 749 članova iz 62 zemlje s pet kontinenata sa sljedećom strukturu članstva:

- 612 punopravnih članova
- 114 pridruženih članova
- 23 promatrača iz 14 država.

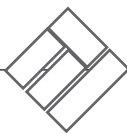
Tijekom 2013. godine (do kraja rujna 2013.) ETSI je objavio ukupno 1744 dokumenata sljedeće strukture:

– europske norme (EN)	45
– standardi ETSI-ja (ES)	21
– upute ETSI-ja (EG)	2
– tehničke specifikacije (TS)	1 601
– skupne specifikacije (GS)	10
– tehnička izvješća (TR)	50
– posebna izvješća (SR)	3
Ukupno	1744

Struktura ETSI-jeva članstva:

- MSP	13%
- Mikro poduzeća	11%
-Javna istraživačka tijela/Sveučilišta	12%
- Ostali članovi	64%





In memoriam

prof. emer. dr. sc. Veselin Simović

Preminuo je prof. emer. dr. sc. Veselin Simović, dipl. ing. građ, znanstvenik i priznati stručnjak iz područja građevinarstva.

Rođen je 1930. godine u Kruševicama u Crnoj Gori. Diplomirao je 1957. godine na Građevinskom odjelu Arhitektonsko-građevinsko-geodetskog fakulteta u Zagrebu. Dvanaest godina kasnije, 1969. godine doktorirao je iz područja tehničkih znanosti. U svojem se radnom vijeku bavio stručnim, znanstvenim i nastavnim radom. Dvadesetpet je godina bio profesor (izvanredni, a zatim redoviti) na Građevinskom fakultetu u Zagrebu, gdje je 1996. godine dočekao mirovinu. U tome je razdoblju tri puta, počevši od 1972. godine, biran za dekana. Dvanaest je godina (1979. – 1991.) bio predsjednik Građevinskog instituta u čije je osnivanje uložio vrlo velik trud. Svemu navedenome treba pridodati i predsjedavanje jugoslavenskim savezom građevinskih inženjera i tehničara te Savezom građevinskih inženjera i tehničara Hrvatske. Smatra se vodećim građevinskim stručnjakom sedamdesetih i osamdesetih godina prošloga stoljeća.

O svestranosti njegova rada svjedoči i činjenica da je bio najdugovječniji glavni i odgovorni urednik uglednoga stručnog časopisa *Građevinar*, gdje je djelovao punih tridesetpet godina.

Zbog posebnih zasluga, 2000. godine dodijeljeno mu je počasno znanstveno-nastavno zvanje *professor emeritus*. 1973. godine dodijeljena mu je nagrada *Nikola Tesla*, najviše znanstveno priznanje u Republici Hrvatskoj, 2009. godine Nagrada grada Zagreba, a 2011. godine Ordenom Reda Danice hrvatske s likom Ruđera Boškovića odlikovao ga je predsjednik RH Ivo Josipović.

U Hrvatskom Zavodu za norme prisutan je od kraja 2006. godine, kada je na prvom osnivačkom sastanku tehničkog odbora HZN/TO 548, *Konstrukcijski eurokodovi*, na prijedlog Hrvatske komore inženjera građevinarstva, izabran za v.d predsjednika. Godinu dana kasnije potvrđen je predsjednikom toga značajnog tehničkog odbora za norme iz područja projektiranja konstrukcija. Zbog svojeg je golemog iskustva i znanja, uživao ugled i poštovanje članova odbora. Od početka predsjedanja odborom prihvatio se uređenja unutrašnje strukture odbora, predlaganja pododbora, njihovih područja rada i predsjednika, organizacijom prevođenja eurokodova, predlaganja načina rada na nacionalnim



dodacima i nacionalno određenih parametara. Iako je na tome mjestu djelovao relativno kratko (do listopada 2008. godine), postavio je temelje kasnijeg vrlo uspješnog rada toga odbora. U rad odbora ugradio je svoje golemo znanje, stručnost i nadasve iskustvo koje je stekao godinama neumornog i svestranoga rada, što je ostavilo neizbrisiv trag. Zbog toga smo mu posebno zahvalni.

Za njegovaje mandata 2007. godine između Ministarstva graditeljstva i prostornog uređenja, Hrvatske komore inženjera građevinarstva i Hrvatskog zavoda za norme sklopljen *Sporazum o suradnji na postupku prihvaćanja eurokodova kao hrvatskih norma* kojim su uređeni odnosi između strana u Sporazumu i model financiranja rada na eurokodovima, suvremenim normama za projektiranje konstrukcija. Bio je član Operativnog povjerenstva od strane Komore za njegovu provedbu.

Od prof. Veselina Simovića zauvijek smo se oprostili u siječnju ove godine. Pamtit ćemo ga kao čovjeka kojega je krasio neobičan spoj najljepših ljudskih osobina: stručnost, radišnost, pouzdanost, komunikativnost, društvena angažiranost, svestranost, neposrednost i skromnost.

V. Gaćeša-Morić

