

PRIJAVU RADA TREBA POSLATI Organizacionom odboru **najkasnije do 25. juna 2009.**

AUTOR (prvi autor, ako rad ima više autora), uz obaveštenje da mu je predlog teme rada prihvaćen, dobiće uputstvo za pripremu rukopisa rada, koji treba da stigne organizatoru **do 1. septembra 2009.**

MAKSIMALNA DUŽINA RADA (sa eventualnim ilustracijama, rezimeom i literaturom) iznosi 8 strana formata A4.

Pored zbornika radova na srpskom jeziku, postoji i kompakt disk sa radovima na engleskom. Da bi rad bio na CD-u, poželjno je da autori pošalju svoj rad i na srpskom i na engleskom.

AUTORI RADOVA (samo prvi, odnosno jedan, ako rad ima više autora), oslobođeni su plaćanja kotizacije.



POZIV NA SPONZORSTVO

Četrdeseti kongres o KGH, pored generalnog pokrovitelja, ima i više glavnih sponzora i sponzora.

Prava sponzora su sledeća:

1. Naziv firme sponzora biće štampani na odgovarajućem, upadljivom, mestu u definitivnom programu, pozivu za učešće na Kongresu i Internet stranici www.kgh-kongres.org.
2. Sponzor stiće pravo na delegiranje svog predstavnika u Počasni odbor Kongresa.

3. Naziv firme odnosno njen logotip, dimenzija oko 50 x 50 cm, biće u dane Kongresa postavljen na ulazu u Sava centar i na zidu iznad govornice u sali.
4. Na izložbi u okviru Kongresa, sponzoru pripada, bez naknade, 6 kvadratnih metara uređenog prostora.
5. Iz kolektiva sponzora, pravo besplatnog učešća na Kongresu imaju 3 stručnjaka.
6. Sponzor ima pravo na besplatno štampanje jednog kolornog oglasa u publikaciji KO JE KO U KGH za 2009. godinu, koja predstavlja dodatak zborniku radova pisanih za kongres i koja izlazi iz štampe 1. XII 2009.
7. Naziv sponzora biće štampani i na posebno rađenim blokovima (notesima) i fasciklama namenjenim učesnicima Kongresa.
8. Sponzor ima pravo na podelu prospekata, kataloga i drugog stručno-informativnog materijala na Kongresu i putem časopisa „KGH“.
9. Sponzor stiće pravo na status suizdavača časopisa „KGH“ u 2010. godini. Izdvajamo najvažnija prava suizdavača: a) pravo na besplatno objavljivanje 1/2 strane kolornog oglasa u tekstu, u sva četiri broja časopisa u 2010. godini; b) pravo na delegiranje predstavnika u Redakcioni odbor „KGH“; c) pravo na štampanje dizajnirane adrese preduzeća na početku časopisa, u prostoru odvojenom za spisak suizdavača; d) besplatna tri primerka od svakog broja u toj godini; itd.



Izložbeni prostor (u prizemlju, uz kongresnu dvoranu, i na galeriji, neposredno iznad izložbenog prostora u prizemlju) izdaje se prema redosledu prijavljivanja zainteresovanih, odnosno po uplati, na osnovu sklopljenog ugovora između organizatora i preduzeća – izlagača.

Sponzorska naknada (koja obuhvata i suizdavaštvo časopisa „KGH“ u narednoj, 2010, godini) iznosi – kao i prethodne dve godine – 1.800 evra, u dinarskoj protivvrednosti (plus PDV).

Izložbeni prostor će biti određen, odnosno skica štandova će biti na raspolaganju zainteresovanim, od 15. septembra 2009.

Ukoliko sponzor nije zainteresovan za saradnju u izdavanju časopisa „KGH“ (za suizdavaštvo) u 2010. godini, sponzorski udeo iznosi 1.300 evra, u dinarskoj protivvrednosti (plus PDV).

PODACI O ORGANIZATORU

*Društvo za grejanje, hlađenje i klimatizaciju Srbije pri Savezu mašinskih i elektrotehničkih inženjera i tehničara Srbije (SMEITS),
Kneza Miloša 7a/II,
11000 Beograd,
Tel. 381 11 323 00 41.
Tel./faks 381 11 3231 372
E-mail: smeits@eunet.yu
www.kgh-kongres.org
www.kgh-hvac.org*

Predsednik Organizacionog odbora:
prof. dr Branislav Todorović, dipl. inž.;
e-mail: todorob@eunet.rs



Četrdeseti jubilarni

međunarodni kongres
i izložba o grejanju,
hlađenju i klimatizaciji (KGH)

2, 3. i 4. decembar 2009.
Beograd
Sava centar

INFORMACIJA
I POZIV NA PRIJAVU RADOVA

www.kgh-kongres.org

Ovogodišnji kongres i izložba o grejanju, hlađenju i klimatizaciji pripremaju se u znaku jubileja – 40. godišnjice njihovog redovnog održavanja. Učesnici prvoga skupa, krajem novembra 1970, doneli su, između ostalih, dve značajne odluke: 1) da se takav skup ubuduće održava svake godine, u Beogradu, i 2) da osnuju Društvo za KGH Srbije; ono će u decembru ove godine takođe navršiti 40 godina postojanja. Skup je već krajem 1970-ih dobio međunarodni karakter, proširujući krug domaćih i stranih učesnika, onih sa radovima i onih bez njih, potvrđujući iz godine u godinu renome ozbiljne i potrebne manifestacije na kojoj ima šta da se čuje i nauči. Danas je to kongres sa izložbom čije se održavanje najavljuje u mnogim stručnim glasilima i sajtovima u svetu i kod nas, događaj koji zvanično podržavaju najuglednije institucije u ovom domenu u zemlji i svetu.

Programi beogradskog kongresa prate aktuelnu problematiku i redovno razmatraju teme značajne za razvoj nauke i tehnike KGH. Svesni briga koje su, u poslednje 4 decenije, opterećivale i opterećuju i razvijene zemlje i zemlje u razvoju, učesnici našeg kongresa su sa njegove govornice ili na štandovima izložbi, koje su nezaobilazni deo kongresa, dobijali pravovremene i valjane informacije – u periodima energetske krize u 1970-im, zatim spasavanja ozonskog omotača, u naporima za očuvanje životne sredine i sprečavanja globalnog zagrevanja, uviđanja neophodnosti prelaska na obnovljive izvore energije itd. Četrdeset svezaka zbornika radova sa isto toliko održanih skupova, postoji i ostaju kao dokumenti sposobnosti i revnosti svih onih na koje se naša struka oslanja i koji joj najavljuju budućnost sa ipak dobrim izgledima.

U ovoj informaciji su predložene teme koje treba da olakšaju izbor budućim autorima i da ih upute na ona pitanja kojima se zaokružuje aktuelna problematika u oblasti KGH. Pozivamo kolegice i kolege iz zemlje i sveta da svojim radovima pomognu da naš ovogodišnji skup bude dosada najbogatiji sadržajem, najvažniji po svojim porukama i najsvečaniji tokom sva tri dana rada i nazdravljanja onima koji su nemali deo svoga života posvetili Društvu za KGH Srbije i njegovim najznačajnijim dostignućima – kongresu i izložbi o KGH.

ORGANIZACIONI ODBOR

PROGRAMSKI SPONZORI

Ministarstvo za nauku i tehnološki razvoj
Republike Srbije



Privredna komora
Srbije



Inženjerska komora
Srbije



Američko društvo inženjera za
grejanje, hlađenje i klimatizaciju
– ASHRAE



Federacija evropskih nacionalnih
društava za grejanje i
klimatizaciju – REHVA



Međunarodni institut
za hlađenje (IIR)

GENERALNI POKROVITELJI JUBILARNOG KONGRESA

FENKS BB
Niš

FilterFRIGO

Beograd

m p g k s a

Beograd

MEĐUNARODNI PROGRAMSKI ODBOR

Ibrahim Abdel Gelil	<i>Bahrain</i>
Francis Allard	<i>Francuska</i>
Costas Balaras	<i>Grčka</i>
Harris Boyer	<i>Reunion – Francuska</i>
Mariana Brodach	<i>Rusija</i>
Florea Chiriac	<i>Rumunija</i>
Risto Ciconkov	<i>Makedonija</i>
S. DeSantoli	<i>Italija</i>
Ioan Dobosi	<i>Rumunija</i>
Karim Ghazi Wakili	<i>Švajcarska</i>
Gordon Holness	<i>SAD</i>
Karel Kabele	<i>Češka Republika</i>
Essam Khalil	<i>Egipat</i>
Renato Lazzarin	<i>Italija</i>
Youguo Li	<i>Hong Kong</i>
Junjie Liu	<i>Kina</i>
Peter Novak	<i>Slovenija</i>
Baris Ozerdem	<i>Turska</i>
Branimir Pavković	<i>Hrvatska</i>
Matheus Santamouris	<i>Grčka</i>
Olli Seppanen	<i>Finska</i>
Yurij Tabunshikov	<i>Rusija</i>
Samir Traboulsi	<i>Liban</i>
Stephen Wittkopf	<i>Singapur</i>

OSNOVNE TEME KONGRESA

- Održivi sistemi, granice minimuma potrošnje primarne energije
- Održive niskoenergetske zgrade i KGH sistemi
- Energetske osobine zgrada i KGH sistema
- KGH energetske efikasne, održive i inteligentne zgrade
- Integralno projektovanje održivih zgrada,
- Zgrade “nula” energije
- Niskotemperaturno grejanje, visokotemperaturno hlađenje

- Energetska efikasnost i održivost sistema klimatizacije
- Energetska sertifikacija novih zgrada
- Energetsko unapređenje postojećih objekata
- Obnovljivi izvori energije u KGH sistemima
- Prirodna ventilacija i distribucija vazduha
- Sistemi KGH u visokim i velikim građ. objektima
- Klimatizacija istorijskih objekata, muzeja, arhiva
- Daljinski sistemi grejanja i hlađenja
- Sistemi mikro kogeneracije i trigeneracije
- Distribuirana proizvodnja energije za KGH
- Održavanje i funkcionisanje sistema KGH
- Inteligentne zgrade, automatska regulacija u praksi
- Rashladni sistemi
- Toplotne pumpe sa različitim izvorima toplote
- Primena fazno promenljivih materijala u klimatizaciji
- Kvalitet unutrašnjeg vazduha, uslovi ugodnosti



PRIJAVA RADA I ROKOVI

PRIJAVA RADA. Pored naslova rada, prijava treba da sadrži i rezime rada – oko 10 redova teksta – i podatke o autoru odnosno autorima rada (ime, prezime, zvanje, naziv i adresa preduzeća-ustanove, telefon i telefaks, adresa stana, telefon – fiksni i mobilni – i-mejl adresa).