



4. STRUČNI SKUP SA MEĐUNARODNIM UČEŠĆEM IZ OBLASTI KLIMATIZACIJE, GRIJANJA I HLAĐENJA

Crna Gora, Podgorica, Hotel "Ramada", 15-16. septembar 2022. godine

4. INTERNATIONAL HVAC/R CONFERENCE

Montenegro, Podgorica, Hotel "Ramada", 15-16. septembar 2022. godine

energija+

PROGRAM RADA STRUČNOG SKUPA (CONFERENCE AGENDA):

ČETVRTAK. 15.09.2022. GODINE (THURSDAY 15.09.2022.)

| | |
|-------------|---|
| -14:15 | OKUPLJANJE UČESNIKA I REGISTRACIJA (GATHERING OF PARTICIPANTS AND REGISTRATION) |
| 14:15-14:30 | POZDRAVNA RIJEČ ORGANIZATORA I GOSTIJU (WELCOMING WORDS OF ORGANIZER AND GUESTS) |

TEMATSKA CJELINA I (THEMATIC UNIT): ZAŠTITA OZONSKOG OMOTAČA (OZONE LAYER PROTECTION)

| | |
|-------------|---|
| 14:30-14:50 | OZON ZA ŽIVOT - OZON FOR LIFE Miodrag Macanović dipl.inž.maš., ENING doo – Nikšić; |
| 14:50-15:10 | IMPLEMENTACIJA PROPISA U OBLASTI ZAŠTITE OZONSKOG OMOTAČA (IMPLEMENTATION OF REGULATIONS IN THE FIELD OF OZONE LAYER PROTECTION) Tatjana Boljević, Agencija za zaštitu životne sredine Crne Gore; |
| 15:10-15:30 | MONTREAL PROTOCOL IMPLEMENTATION ACTIVITIES IN THE R. NORTH MACEDONIA Simona Domazetovska - Risteska, National Consultant at the NOU North Macedonia; |
| 15:30-15:50 | Kafe pauza (Coffee break) |

TEMATSKA CJELINA II (THEMATIC UNIT): ENERGETIKA I EKOLOGIJA - POGLED U BUDUĆNOST (ENERGY, ECOLOGY – VIEW IN THE FUTURE)

| | |
|-------------|---|
| 15:50-16:10 | IZAZOVI EKOLOŠKE I ENERGETSKE TRANZICIJE Marko Špoljarić, Samsung Electronics; |
| 16:10-16:30 | TERMOTEHNIKA U JUGOISTOCNOJ EVROPI, "OPASNI" IZBORI ZA BUDUĆNOST Bojan Grujički, Viessmann d.o.o. Beograd; |

TEMATSKA CJELINA III (THEMATIC UNIT): UŠTEDA ENERGIJE I SMANJENJE CO2 EMISIJE (ENERGY SAVING AND REDUCING CO2 EMISSIONS)

| | |
|-------------|---|
| 16:30-16:50 | HEAT RECOVERY FROM HVAC SYSTEMS FOR DOMESTIC HOT WATER PRODUCTION AND HUMIDITY CONTROL Thanasis Paliogiannis, Carrier AHJ |
| 16:50-17:10 | Kafe pauza (Coffee break) |

| | |
|-------------|---|
| 17:10-17:30 | ANALIZA ISPLATIVOSTI SMANJENJA CO2 OTISKA U INDUSTRIJSKOM POGONU (COST-EFFECTIVENESS ANALYSIS OF REDUCING THE CO2 FOOTPRINT IN AN INDUSTRIAL PLANT) Tihomir Rengel, dipl.ing.stroj., DHT Projekt d.o.o. – Zagreb, mr.sc. Tomislav Stašić, dipl.ing.stroj., Idea To Project d.o.o. – Zagreb; |
|-------------|---|

TEMATSKA CJELINA IV (THEMATIC UNIT): IZABRANA POGLAVLJA IZ OBLASTI ODIMLJAVANJA I VENTILACIJE (SELECTED TOPICS FROM SMOKE EXHAUST AND VENTILATION)

| | |
|-------------|---|
| 17:30-17:50 | VENTILACIJA PODZEMNIH GARAŽA - SUSTAVI, NUMERIČKA ANALIZA, SIGURNOST Željko Špiljar dipl.ing.stroj., Invento Pro doo – Zagreb, |
| 17:50-18:10 | ODIMLJAVANJE OBJEKATA – UVOD I PRIMERI IZ PRAKSE Miloš Đurica dipl.inž.maš., Predrag Tomić, dipl.ing.maš. Systemair GmbH |
| 18:10-18:30 | SYSTEM SOLUTIONS AIR DISTRIBUTION FOR SPORT HALLS Aleksandar Pjević, OC-IMP KLIMA |
| 20:00- | Zajednička večera – Hotel "Ramada" u Podgorici Dinner (Hotel "Ramada" - Podgorica) |



**PROGRAM RADA STRUČNOG SKUPA
(CONFERENCE AGENDA):**

PETAK 16.09.2022. GODINE (FRIDAY 16.09.2022.)

TEMATSKA CJELINA V (THEMATIC UNIT): IZABRANE TEME IZ OBLASTI GRIJANJA HLAĐENJA I KLIMATIZACIJE

| | |
|-------------|--|
| 10:00-10:20 | DX rešenja za klima komore, primena u komfornoj klimatizaciji i u industrijskim procesima (DX AHU Solution), Nenad Crnila dipl.ing.maš. LG Electronics |
| 10:20-10:40 | Energetska efikasnost sistema aktiviranja betonske konstrukcije na primeru luksuzne privatne kuće, Nebojša Žakula, dipl.inž.maš., KAN-THERM |
| 10:40-11:10 | DALJINSKO GREJANJE - TOPLANA NA BIOMASU - Izgradnja postrojenja, tehnologije i iskustva, novi projekti i izvori finansiranja Kovljen Zoran - Fa. HARGASSNER BIOMASS HEATING i Petar Vasiljevic - KFW konsultant i projekt menadžer za postrojenja na biomasu; - Grad Priboj (prva toplana koju je Gilles izgradio 2018 godine) - primeri dobre prakse, Saša Vasilic (zamjenik predsednika opštine Priboj) |

| | |
|-------------|---------------------------|
| 11:10-11:30 | Kafe pauza (Coffee break) |
|-------------|---------------------------|

| | |
|-------------|--|
| 11:30-11:50 | Energy efficiency through advanced electrical and hydronic control – Proof of concept, Benjamin Bodor, Gjorgjija Nastevski, Damir Simonović, IMI Hydronic Engineering |
| 11:50-12:10 | HVAC 4.0 za pametne i povezane zgrade – IoT za aktivno upravljanje energijom Dejan Veličković, Danfoss doo |
| 12:10-12:30 | Izbor pritisno i temperaturno nezavisnih ventila i rešavanje „Low Delta T“ sindroma Branimir Petrović dipl.inž.maš., BELIMO AUTOMATION |

| | |
|-------------|---------------------------|
| 12:30-12:50 | Kafe pauza (Coffee break) |
|-------------|---------------------------|

| | |
|-------------|---|
| 12:50-13:10 | Granične vrednosti emisija dimnih gasova iz generatora toplote i odgovarajuća tehnička rešenja kod ventilatorskih gorionika, Andrej Zifra, Weishaupt |
| 13:10-13:30 | INNOVATIVE PLASTIC PIPING SYSTEMS Vasilis Zoidis, INTERPLAST S.A. |
| 13:30-13:50 | WILO WORLD, Đorđe Džulović, WILO BEOGRAD d.o.o. |
| 13:50-14:10 | Fiksiranje ventilatora za odimljavanje sa dinamičkim ankerima – primer iz prakse Autoput Pogorice – Mateševo (Fixing exhaust gases fans with dynamic anchors – best practice Highway Pogorica - Mateševo) Alen Ilić, fischer Austria GmbH |
| 14:10-15:00 | PANEL DISKUSIJA – 16. SEPTEMBAR: MEĐUNARODNI DAN ZAŠTITE OZONSKOG OMOTAČA |

| | |
|--------|---------------|
| 15:00- | Ručak (Lunch) |
|--------|---------------|

GENERALNI POKROVITELJ



SPONZORI STRUČNOG SKUPA (SPONSORS OF CONFERENCE)

