

# KONFERENCIJA: POTRES I ZGRADE ZAŠTIĆENE KULTURNE BAŠTINE

**PROGRAM**

**3.3.2022.**

**PRIJAVNICA**

09:00 – 09:05	<b>Uvodna riječ organizatora</b>	
09:05 – 09:25	<b>Izazovi obnove graditeljskog naslijeđa nakon potresa</b> Mirna Sabljak, d.i.a., Ministarstvo kulture i medija	12:30 – 12:45 <b>Sanacija građevinskog otpada nakon potresa</b> Predstavnik, Fond za zaštitu okoliša i energetska učinkovitost
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Kratki pregled aktivnosti na oštećenoj baštini uslijed potresa 2020. godine</li> <li>Financiranje programa zaštite i očuvanja osobito kulturnih dobara stradalih uslijed potresa</li> <li>Program cjelovite obnove kulturno-povijesne cjeline Grada Petrinje</li> </ul>	12:45 – 13:05 <b>PAUZA</b>
09:25 – 09:45	<b>Programi energetske obnove zgrada – posebni program za zgrade koje imaju status kulturnog dobra</b> Nevena Štrbić, dipl.ing.građ., Ministarstvo prostornog uređenja, graditeljstva i državne imovine	13:05 – 13:20 <b>Izazovi i prilike cjelovite obnove zgrada kulturnih dobara</b> mr.sc. Mihaela Zamolo, dipl.ing.građ., Zamolo M d.o.o., članica UO HSZG-a, članica UO HIS-a, dopredsjednica HDPG-a i zamjenica predsjednika HCPI-IS
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Novi programi energetske obnove</li> <li>Analiza postojećeg stanja zgrade</li> <li>Sveobuhvatna obnova zgrada</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Unapređenje temeljnih zahtjeva zgrada kroz cjelovitu obnovu</li> <li>Specifičnosti zahtjeva i izazovi mogućih tehničkih rješenja</li> <li>Prilika za reviziju nekih načela dosadašnje prakse u sektorima</li> </ul>
09:45 – 11:15	<b>PANEL:</b> <b>Post-potresna obnova višestambenih zgrada pod kulturnom zaštitom – privilegija, pravo, obaveza ili odgovornost?</b>	13:20 – 13:35 <b>Konstruktorske odluke u procesu obnove zgrada zaštićene kulturne baštine</b> dr.sc. Josip Atalić, dipl.ing.građ., Sveučilište u Zagrebu Građevinski fakultet, voditelj Hrvatskog centra za potresno inženjerstva (HCPI) pri Građevinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu i predsjednik udruge HCPI-Interventna služba.
<b>Moderator:</b>	<b>Vedrana Likan, EMBA, MRICS, Colliers</b> Predstavnik, Ministarstvo prostornog uređenja, graditeljstva i državne imovine dr.sc. Luka Korlaet, dipl.ing.arh., zamjenik gradonačelnika Grada Zagreba Marijana Sironić, dipl.ing.arh., pročelnica Gradskog zavoda za zaštitu spomenika i kulture Božana Ojvan-Soldo, direktorica sektora za provođenje obnove, Fond za obnovu Domagoj Šešok, direktor tehničkog sektora, GSKG Igor Kordić, predstavnik suvlasnika, Svačićev trg – Kuća Slavex, arh. Viktor Kovačić	<ul style="list-style-type: none"> <li>Važnost "optimalnih" konstruktorskih odluka s dugoročnim posljedicama</li> <li>Manjak vremena, kapaciteta i iskustva kao ključni izazovi</li> <li>Kako osigurati kvalitetne "rubne uvjete" za projektiranje</li> </ul>
11:15 – 11:30	<b>PAUZA</b>	13:35 – 13:50 <b>ClimBuild projekt – obnova zgrada kulturne baštine</b> Aleksandar Jelovac, mag. pol., Hrvatski savjet za zelenu gradnju
11:30 – 11:45	<b>Cjelovita sanacija i ojačanje zgrada kulturne baštine</b> Marko Iveković, dipl. ing. građ., Mapei Croatia	<ul style="list-style-type: none"> <li>Analiza situacije u Hrvatskoj i Poljskoj</li> <li>Provedba online edukacija i radionica u gradovima (Koprivnica, Rijeka, Zagreb)</li> <li>Sveobuhvatna publikacija s primjerima dobre prakse</li> </ul>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Sanacija vlage</li> <li>Konsolidacijsko injektiranje</li> <li>Ojačanje konstrukcije</li> <li>Case study cjelovite obnove kulturno-povijesnih objekata</li> </ul>	13:50 – 14:10 <b>Obnova kulturne baštine u Dubrovniku</b> Mihaela Skurić, dipl.ing.građ., univ.spec.arch., ravnateljica Zavoda za obnovu Dubrovnika
11:45 – 12:00	<b>Trajna otpornost zgrada uz potresnu obnovu i FRMC sustave</b> Janko Šemrnički, Baumit	<ul style="list-style-type: none"> <li>Štete od potresa 1979. na kulturnoj baštini Dubrovnika</li> <li>Potresna obnova u povijesnoj jezgri Dubrovnika - primjena tehnologija u skladu sa konzervatorskim uvjetima</li> <li>Budući izazovi i mogućnosti u obnovi</li> </ul>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Sigurna obnova</li> <li>Trajna obnova</li> <li>Zdravo stanovanje</li> </ul>	14:10 – 14:40 <b>Cjelovitost obnove potresom pogođene graditeljske baštine</b> prof. dr. sc. Roko Žarnić, Predsjednik Slovenskog društva za potresno inženjerstvo Univerza v Ljubljani, Fakulteta za gradbeništvo in geodezijo
12:00 – 12:15	<b>Može li obnova zaštićenog kulturnog dobra biti CO2 neutralna?</b> Aleksandar Škurić, struč.spec.ing.građ., Ytong porobeton	<ul style="list-style-type: none"> <li>Otpornost graditeljske kulturne baštine</li> <li>Slovenska iskustva iz obnove potresom pogođenog Posočju 1976/1998/2004 godine</li> <li>Primjena propisa Eurocode 8 u obnovi graditeljske kulturne baštine</li> <li>Primjena tradicionalnih i novih materijala i tehnologija</li> <li>Stovremenost sanacije konstrukcije i energetske obnove zgrade</li> </ul>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Podizanje energetske učinkovitosti ispravnom odabirom</li> <li>Klimatska neutralnost izolacijskog materijala</li> <li>Izvedba projekata obnove u praksi</li> </ul>	14:40 – 15:00 <b>Alati za procjenu i praćenje – povijesne zgrade u seizmičkim područjima u Italiji</b> Andrea Valentini, Valentini architettura
12:15 – 12:30	<b>ČELIČNE FASADE – sigurnost, kulturna baština, održivost</b> Marin Kučić, dipl.ing.stroj., ALU KÖNIG STAHL d.o.o., Tehnička služba/DGNB consultant	<ul style="list-style-type: none"> <li>Važnost održivog pristupa pri obnovi povijesnih građevina</li> <li>GBC Italia alati za potresnu otpornost i očuvanje zgrada kulturne baštine</li> <li>Praćenje seizmičke osjetljivosti strukture zgrada</li> </ul>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Sigurnost od požara i potresa</li> <li>Mogućnost oblikovanja fasadnih profila</li> <li>Reciklaža bez gubitka izvornih vrijednosti</li> </ul>	

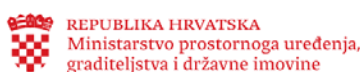
**ORGANIZATOR**



**ZELENI PARTNER**



**INSITUCIONALNI POKROVITELJ**



**POKROVITELJI**



**STRUČNI PARTNER**



**GLAVNI SPONZORI**



**SREBRNI SPONZOR**



**UZ PODRŠKU**



**MEDIJSKI POKRIVAJU**

