



XV. MEDZINÁRODNÁ ODBORNÁ KONFERENCIA KOBD

KOMPLEXNÁ OBNOVA BYTOVÝCH DOMOV 2021

Zelené a environmentálne akceptovateľné
bytové domy

Záštitu nad konferenciou prevzal:
Štátny fond rozvoja bývania



Zborník konferencie

www.obnova-domov.sk

OBSAH

I. sekcia: **LEGISLATÍVA**

Ing. Tomáš Lamprecht AKTUÁLNE ÚLOHY ŠFRB PRE NAJBLIŽŠIE OBDOBIE	4
Peter Robl OBNOVA BYTOVÝCH DOMOV NAD RÁMEC ENERGETICKEJ HOSPODÁRNOSTI	6
prof. Ing. Zuzana Vranayová, PhD. ZELENÁ A MODRÁ INFRAŠTRUKTÚRA PRE OBNOVU BYTOVÝCH DOMOV	9
Michal Ilovič PODPORA ZARIADENÍ NA VYUŽÍVANIE OBNOVITELNÝCH ZDROJOV ENERGIE V DOMÁCNOSTIACH	15
prof. Ing. Dušan Petráš, PhD. ZELENÉ A ENVIRONMENTÁLNE AKCEPTOVATEĽNÉ BYTOVÉ DOMY	18

II. sekcia: **OBNOVA STAVEBNÝCH KONŠTRUKCIÍ**

Ing. Andrea Ivanič, Phd., Ing. Marek Nahálka RÝCHLE SYSTÉMOVÉ RIEŠENIA NA OBNOVU BYTOVÝCH DOMOV	25
Vladimír Beňo UDRŽATEĽNÉ, BEZPEČNÉ A KVALITNÉ ZATEPLENIE BYTOVÝCH DOMOV	30
Bc. Pavol Mucha SPÁJAME ENERGETICKÚ ÚSPORU S EKOLÓGIU, BEZPEČNOSŤOU, POHODLÍM A NOVOU ESTETICKOU HODNOTOU VÁŠHO BÝVANIA	34
Dušan Hipík AKO PRISTÚPIŤ K OBNOVE ZÁBRADLIA?	37
Ing. Anna Predajnianska, Ing. Eva Švarcová, prof. Ing. Dušan Petráš, PhD., Ing. Imrich Sánka, PhD. RENOVÁCIA RODINNÝCH DOMOV POSTAVENÝCH MEDZI ROKMI 1950 AŽ 1970	40

III. sekcia: **OBNOVA TECHNICKÝCH ZARIADENÍ BUDOV**

Ing. Igor Krajčovič DŔRAZ NA KVALITU V SANÁCII TZB V BYTOVÝCH DOMOCH	44
doc. Ing. Jana Peráčková, PhD., Ing. Martin Sokol VYUŽITIE ZRÁŽKOVEJ A SIVEJ VODY V BUDOVIACH	48
Ing. Lukáš Skalík, PhD. OBNOVITELNÉ ZDROJE ENERGIE A ICH VÝZNAM PRI OBNOVE BYTOVÝCH DOMOV	52
Ing. Eva Švarcová VÝMENA POTRUBNÝCH ROZVODOV S-CZT PO OBNOVE BYTOVÝCH DOMOV	56
Ing. Martina Mudrá, prof. Ing. Ján Takács, PhD. POSÚDENIE NÁVRHU ALTERNATÍVNYCH ZDROJOV ENERGIE V CENTRÁLNOU ZDROJI TEPLA	59

IV. sekcia: **FINANCOVANIE OBNOVY BYTOVÝCH DOMOV**

Ing. Juraj Bartoš OBNOVA BYTOVÉHO DOMU S PODPOROU ŠFRB	65
Ing. Stanislav Plevák FINANCOVANIE OBNOVY BYTOVÝCH DOMOV V SLSP	68
Ing. Matej Kubinec, JUDr. Katarína Niňajová OBNOVA BYTOVÝCH DOMOV Z POHLĀDU FINANCOVANIA	71
Andrej Hanuska KOMPLEXNÉ POISTENIE V BYTOVOM DOME	73
Ing. Milan Holindák NOVÉ MOŽNOSTI POISTENIA PRE VLASTNÍKOV BYTOV A SPRÁVCOV BYTOVÝCH DOMOV	75

V. sekcia: **SPRÁVA BYTOVÝCH DOMOV**

Pavol Hlušek ELEKTRONICKÁ KOMUNIKÁCIA PRI SPRÁVE BYTOVÝCH DOMOV	77
Ing. Vojtech Molnár VÝSTAVBA NOVÝCH BALKÓNOV A LODŽIÍ V BYTOVOM DOME	80
Eugen Kurimský LEGISLATÍVNE ZMENY V SPRÁVE BUDOV – POTREBA A SKUTOČNOSŤ	84
Mgr. Lucia Gembešová VZDELÁVANIE O SPRÁVE BYTOVÉHO FONDU V KONTEXTE ZÁKONA O SPRÁVCOCH BYTOVÝCH DOMOV	88