

# Czech Journal of Civil Engineering

Volume / Ročník 10
Issue / Číslo 01

#### EDITOR-IN-CHIEF / VEDOUCÍ REDAKTOR

Václav Venkrbec editor@cjce.cz

#### EDITORIAL OFFICE / REDAKCE

Czech Journal of Civil Engineering Kabátníkova 477/18 602 00 Brno Czech Republic www.cjce.cz

## **EDITORIAL BOARD / REDAKČNÍ RADA**

#### EDITOR-IN-CHIEF / VEDOUCÍ REDAKTOR

Ing. et Ing. Václav Venkrbec, Ph.D.

#### **HONORARY EDITOR / ČESTNÝ REDAKTOR**

Ing. David Čech

#### **MEMBERS / ČLENOVÉ**

prof. Andrew S. Chang, Ph.D.

National Cheng Kung University, Taiwan

prof. Ing. Jozef Gašparík, Ph.D.

Slovak Technical University, Bratislava, Slovakia

prof. Ing. Zdeněk Kala, Ph.D.

Brno University of Technology, Czech Republic

prof. Uroš Klanšek, PhD.

University of Maribor, Slovenia

prof. Ing. Mária Kozlovská, PhD.

Technical University of Košice, Slovakia

prof. Ing. Juraj Králik, PhD.

Slovak Technical University, Bratislava, Slovakia

prof. Ing. Martin Krejsa, Ph.D.

VSB - Technical University of Ostrava, Czech Republic

prof. Janko Logar, Ph.D.

University of Ljubljana, Slovenia

prof. Ing. Peter Mésároš, PhD.

Technical University of Košice, Slovakia

prof. Ing. Miloslav Novotný, CSc.

Brno University of Technology, Czech Republic

prof. Civ. Eng. Doncho Naumov Partov, Ph.D.

VSU "Lyuben Karavelov" Sofia, Bulgaria

prof. Ing. Miroslaw J. Skibniewski, Ph.D.

University of Maryland, United States of America

prof. RNDr. Ing. Petr Štěpánek, CSc., dr.h.c.

Brno University of Technology, Czech Republic

prof. Ing. Jiří Vaverka DrSc.

Brno University of Technology, Czech Republic

assoc. prof. Ing. Naďa Antošová, PhD.

Slovak Technical University, Bratislava, Slovakia

assoc. prof. Ing. Vlastimil Bílek, Ph.D.

VSB - Technical University of Ostrava, Czech Republic

assoc. prof. Mario Galić, Ph.D.

University of Osijek, Croatia

assoc. prof. Ing. Radka Kantová, Ph.D.

Brno University of Technology, Czech Republic

assoc. prof. Ing. Vladislav Křivda, Ph.D.

VSB - Technical University of Ostrava, Czech Republic

assoc. prof. Ing. Zdeněk Kutnar, CSc.

Czech Technical University in Prague, Czech Republic

Assoc. prof. Ing. Tomáš Mandičák, PhD.

Technical University of Košice, Slovakia

assoc. prof. Ing. Vít Motyčka, CSc.

Brno University of Technology, Czech Republic

assoc. prof. Ing. Aleš Rubina, Ph.D.

Brno University of Technology, Czech Republic

assoc. prof. Ing. Iveta Skotnicová, Ph.D.

VSB - Technical University of Ostrava, Czech Republic

assoc. prof. Ing. Hana Šimonová, Ph.D.

Brno University of Technology, Czech Republic

Mgr. Lucie Augustinková, Ph.D.

VSB - Technical University of Ostrava, Czech Republic

Ing. Petr Blasinski, Ph.D.

Brno University of Technology, Czech Republic

Ing. Svatava Henková, CSc.

Brno University of Technology, Czech Republic

Ing. et Ing. Petr Hlavsa, Ph.D.

Brno University of Technology, Czech Republic

Ing. Barbora Kovářová, Ph.D.

Brno University of Technology, Czech Republic

Dr. Adam Krezel

DEAKIN University, Melbourne, Australia

**Ing. et Ing. Barbora Nečasová, Ph.D.** *Brno University of Technology, Czech Republic* 

**Ing. Josef Remeš, Ph.D.**Brno University of Technology, Czech Republic

**Ing. et Ing. Jan Štefaňák, Ph.D.**Brno University of Technology, Czech Republic

#### Honorary members in memoriam

**prof. Ing. Alois Materna, CSc., MBA**Czech chamber of chartered engineers and technicians engaged in construction, Czech Republic

assoc. prof. Ing. Karel Papež, CSc. Czech Technical University in Prague, Czech Republic Ing. Zdeněk Tesař, Ph.D.

Masaryk Memorial Cancer Institute, Brno, Czech Republic

**Ing. et Ing. Václav Venkrbec, Ph.D.** *Brno University of Technology, Czech Republic* 

Ing. Renata Zdařilová Ph.D.

VSB - Technical University of Ostrava, Czech Republic

# AIMS & SCOPE / CÍLE & ZAMĚŘENÍ

#### AIMS / CÍLE

Czech Journal of Civil Engineering (CJCE) is an online peer-reviewed, scientific journal for critical research and reflection on the complex problems of civil engineering theory and practice. The CJCE publishes articles and subject reviews, and the Journal aims to keep readers informed with occasional commentaries, practical notes, reviews of recent books as well as in other media on the construction sector. The CJCE is locally founded, however global thinking in its outlook and encourages high-quality original scientific contributions from researchers, academics and doctoral students around the world based on an open and easily accessible platform.

Czech Journal of Civil Engineering (CJCE) je online recenzovaný, vědecký časopis pro kritický výzkum a reflexi složitých problémů teorie a praxe stavebního inženýrství. CJCE publikuje články a rešerše a klade si za cíl průběžně informovat čtenáře příležitostnými komentáři, praktickými poznámkami, recenzemi nedávných knih a dalšími médii o stavebnictví. CJCE je založen na místní úrovni, avšak ve svém výhledu má globální smýšlení a podporuje vysoce kvalitní původní vědecké příspěvky výzkumných pracovníků, akademiků a doktorandů z celého světa na základě otevřené a snadno dostupné platformy.

#### SCOPE/ ZAMĚŘENÍ

Czech Journal of Civil Engineering accepts applications for the publication of articles in the following fields of civil engineering:

- Architecture
- Building Construction
- Building Physics and material engineering
- Construction digitalization, automation, and robotics
- Construction Management
- Geodesy and Cartography
- Geotechnics
- Green constructions and sustainable built environment
- · Heating, ventilation and air conditioning
- Modern techniques of construction including BIM and digital twins
- Structural economics
- Structural engineering and road structures
- Technology and mechanization in civil engineering
- Urban planning and public spaces
- Water management and water structures

#### and other related topics.

Czech Journal of Civil Engineering umožňuje publikování v následujících oborech stavebnictví:

- Architektura
- Pozemní stavby
- Stavební fyzika a materiálové inženýrství
- Digitalizace staveb, automatizace a robotika
- Realizace a řízení staveb
- Geodézie a kartografie
- Geotechnika
- Zelená infrastruktura a udržitelná výstavba
- Technická zařízení budov
- Moderní techniky výstavby včetně BIM a digitálních dvojčat
- Stavební ekonomika
- Konstrukce a dopravní stavby
- Technologie a mechanizace ve stavebnictví
- Územní plánování a veřejné prostory
- Vodní hospodářství a vodní stavby

a další příbuzná témata.

### **IMPRINT / TIRÁŽ**

#### PUBLISHER / VYDAVATEL

Czech Journal of Civil Engineering
Kabátníkova 477/18, 602 00 Brno, Czech Republic
editor@cjce.cz, +420 774 965 496

#### EDITOR-IN-CHIEF / VEDOUCÍ REDAKTOR

Ing. et Ing. Václav Venkrbec, Ph.D.

#### CURRENT ISSUE / AKTUÁLNÍ ČÍSLO

Year 2024 / Volume 10 / Issue 01

Rok 2024 / Ročník 10 / Číslo 01

Published / Datum vydání 31. 12. 2024

ISSN (online) 2336-7148

#### FORTHCOMING ISSUE / NÁSLEDUJÍCÍ ČÍSLO

The next issue of the journal is planned to be published

Plánované datum příštího čísla časopisu 08/2025

#### PUBLICATION ETHICS / PUBLIKAČNÍ ETIKA

The Czech Journal of Civil Engineering respects the implementation of best practices in ethical matters. Prevention of illegal publication practices is one of the most important tasks of the editorial board and editors. Unethical leadership of any kind is not permitted and the Czech Journal of Civil Engineering will not tolerate any attempt at plagiarism. The authors of the articles honestly declare that the content of their works is original and all sources are listed. The articles published in the Czech Journal of Civil Engineering are subject to a double-blind peer review. The Czech Journal of Civil Engineering strictly and without exception adheres to the COPE The Core Practices.

Czech Journal of Civil Engineering respektuje implementaci osvědčených postupů v etických záležitostech. Prevence nezákonných publikačních praktik je jedním z nejdůležitějších úkolů redakční rady a editorů. Neetické jednání jakéhokoli druhu není povoleno a Czech Journal of Civil Engineering nebude tolerovat žádný pokus o plagiát. Autoři článků čestně prohlašují, že obsah jejich děl je původní a jsou zde uvedeny všechny zdroje. Příspěvky v časopise Czech Journal of Civil Engineering podléhají oboustranně anonymnímu recenznímu řízení. Czech Journal of Civil Engineering se přísně a bez výjimky řídí zásadami COPE The Core Practices.

#### LICENSE / LICENCOVÁNÍ

Articles published in Czech Journal of Civil Engineering are licensing using Creative Commons License. Except where otherwise noted, individual articles in the Czech Journal of Civil Engineering are licensed under a Creative Commons Attribution-NonCommercial-NoDerivatives 4.0 International (CC BY-NC-ND 4.0).

Články publikované v časopise Czech Journal of Civil Engineering podléhají licenci Creative Commons License. Není-li uvedeno jinak, jednotlivé články v časopise Czech Journal of Civil Engineering podléhají licenci typu Creative Commons Uveďte původ-Neužívejte komerčně-Nezpracovávejte 4.0 Mezinárodní Veřejná licence (CC BY-NC-ND 4.0).

#### OTHERS / DALŠÍ

The journal has been published since March 2015. The periodicity of the journal is at least once a year. In the case of a lack or insufficient quality of contributions, the publisher reserves the right not to publish the issue.

Časopis je vydáván od března 2015. Periodicita vydávání časopisu je minimálně jednou ročně. V případě nedostatku či nedostatečné kvalitě příspěvků si vydavatel vyhrazuje právo číslo nevydat.



# **CONTENTS / OBSAH**

A Comprehensive Analysis of Recent Legislative Reforms of Public Procurement in the Czech Republic JUDr. Ing. Jitka Matějková	7
Enhancing BIM for more efficient energy performance calculations of buildings	22
doc. Ing. Tomáš Funtík, PhD.; doc. Ing. Ján Erdélyi, PhD.; Ing. Richard Honti, PhD.;	
Methodical conflict among the ways for drying out of historic masonry	34
Ing. arch. Alexander Németh; Mgr. Michal Hrdlička, PhD.; doc. Ing. Oto Makýš, PhD.	
Možnosť využitia plánovania údržby stavebných konštrukcií	43
Possibility of using building structures maintenance planning	
Ing. Martin Hanko, PhD.	
Verejné obstarávanie stavebných prác: význam, výzvy a vplyv zmien DPH na efektívnosť obstarávania	49
Public procurement of construction works: Significance, challenges, and the impact of VAT changes on procurement efficiency	
JUDr. Simona Šťastná; Ing. Patrik Šťastný, PhD.	
Vplyv prípravy ETICS s biokoróziou na prídržnosť "Double ETICS"	55
Effect of ETICS preparation with biocorrosion on the adhesion of "Double ETICS"	
Ing. Radovan Majer, PhD.; Ing. Jaroslav Piatka, PhD.; Doc. Ing. Marek Petro, PhD.; Doc. Ing. Naďa Antošová, PhD.	
Výpočtové podklady hotových prác na výmery rozpočtových položiek	84
Calculation bases of finished works for budget item dimensions	
Ing. Adam Hopocký; doc. Ing. Peter Makýš, PhD.; doc. Ing. Marek Ďubek, PhD.	
Wide adoption of AI in construction: A Case study on machine learning for delay prediction and schedule enhancement with external factors	91
Ing. et Ing. Václav Venkrbec, Ph.D.	