

**Aktuální nabídka publikací  
pouze pro valné hromady ČKAIT**

**3. 1. až 30. 1. 2019**

Informační centrum ČKAIT připravilo mimořádný výprodej starších zásob odborných publikací. Mimořádné slevy platí pro členy ČKAIT, kteří mohou publikace nakoupit na valných hromadách ČKAIT v jednotlivých oblastech v rozmezí **3. ledna až 28. ledna 2018**.

Do této nabídky jsou zařazeny i některé **nové knihy**, které se na valných hromadách ČKAIT prodávají za **nesnížené ceny**.

Nabídka platí do vyprodání zásob.

**Ediční řada A: Základní knižnice odborných činností ve výstavbě**

Název	Prodejní cena
Autorizovaný inženýr a technik v procesu výstavby 2014, A5, str. 92	50 Kč
Bezbariérové užívání staveb, 2011, A5, str. 193	50 Kč
České technické normy ve výstavbě – 2. vydání, 2009, A5, str. 124	50 Kč
Ochrana autorských práv u děl architektonických a urbanistických, 2013, A5, str. 96	100 Kč
Novela stavebního zákona – prováděcí předpisy, 2018, A5, str. 280	120 Kč
Posuzování stavebních výrobků podle nařízení 305/2011, 2018, A5, str. 108	90 Kč
Smluvní vztahy ve výstavbě, 2017, A5, str. 160	180 Kč
Stavební zákon 183/2006 ve znění podle stavu k 15.4.2016, 2016, A5, str. 176	80 Kč
Stavební zákon 183/2006 ve znění podle stavu k 1.1.2018, 2017, A5, str. 204	160 Kč
Vybrané předpisy stavebního práva, 2013, A5, str. 436	40 Kč
Zákon o zadávání veřejných zakázek, 2016, A5, str. 192	100 Kč

**Ediční řada B: Doporučené standardy metodické obchodní (DOS M, VOP)**

Označení	Název	Prodejní cena
DOS 01.01.BVT	Slovník pojmů ve výstavbě. Bezvýkopové technologie, 2004, zúž. B5, str. 128	20 Kč

**Ediční řada C: Technická knižnice autorizovaného inženýra a technika**

Název	Prodejní cena
Dřevěné konstrukce. Příklady a řešení podle ČSN 73 1702, 2011, B5, str. 318	180 Kč
Dřevěné konstrukce podle Eurokódů STEP 2, 2005, B5, str. 169	60 Kč
Dřevěné mosty a lávky, 2017, B5, str. 158	330 Kč
Historie předpjatého betonu, 2016, B5, str. 320	300 Kč
Navrhování hydromelioračních staveb, 2009, B5, str. 432	130 Kč
Navrhování mostních konstrukcí. Příručka k ČSN EN 1991-1 až 1991-7, 1991-2, 1993-2, 1994-2, 1992-2, 2010, B5, str. 360	150 Kč
Navrhování konstrukcí na zatížení větrem. Příručka k ČSN EN 1991-1-4, 2010, B5, str. 114	150 Kč
Navrhování nosných konstrukcí, 2015, B5, str. 288	250 Kč
Navrhování spřažených ocelobetonových konstrukcí. Příručka k ČSN EN 1994-1-1, 2009, B5, str. 116	150 Kč
Navrhování zděných konstrukcí. Příručka k ČSN EN 1996-1-1, 2010, B5, str. 144	150 Kč
Nové krovy, 2017, B5, str. 252	330 Kč
Otvory v panelových domech, 2014, B5, str. 132	80 Kč
Technologie stavby vozovek, 2014, B5, str. 394	380 Kč
Zatížení stavebních konstrukcí. Příručka k ČSN EN 1991, 2010, B5, str. 116	80 Kč
Zásady navrhování stavebních konstrukcí. Příručka k ČSN EN 1990, 2007, B5, str. 150	80 Kč

**Metodické, informační, technické a obchodní pomůcky k činnosti autorizovaných osob**

Název	Prodejní cena
MP 7 Statistika – organizace, pojmy a veličiny, 2009, A5, str. 18	70 Kč
MP2.6.2 Koordinátor BOZP na staveništi 2. vydání, 2016, A5, str. 48	90 Kč
TP 1.8.1 Tepelná ochrana a energetika budov, 2014, A5, str. 172	120 Kč
TP 1.21 Zádržné systémy proti pádu osob. Základní principy navrhování, 2011, A5, str. 40	70 Kč
Dokumentace staveb, 2016, A5 str. 64	120 Kč
Intenzifikace čistíren odpadních vod, 2013, A5, str. 76	70 Kč
Navrhování kontaktních systémů ETICS, 2017, A5, str. 36	110 Kč
Podlahová a užitná plocha budov v právních předpisech, 2016, A5, str. 28	95 Kč
Rozpočtování staveb, 2017, A5, str. 56	110 Kč
Územní plánování – od územně plánovacích podkladů po územní rozhodování, 2016, A5, str. 84	150 Kč

**Publikace ČKAIT vydané mimo ediční řady a ve spolupráci s dalšími vydavateli**

Název	Prodejní cena
100 staletých mostů, 2015, A5, str. 220	280 Kč
Česká komora autorizovaných inženýrů a techniků 1992-2017, 2017, 200×285 mm, str. 112	100 Kč
České a slovenské stavby století 1918-2018, 2018, A4, str. 112	210 Kč
Diagnostika dřevěných konstrukcí, 2015, B5 str. 168	200 Kč
Konzervace jižního průčelí Horního hradu zámku v Čes. Krumlově, 2008, A 4, str. 96	60 Kč
Moderní beton, edice Betonové stavitelství, překlad, 2008, B5, str. 340	80 Kč
Navrhování, výpočet a posuzování dřevěných konstrukcí. Komentář k ČSN 73 1702:2007, 2008, A4, str. 228	120 Kč
Normalizovaná úprava dokumentů, 2006, A 5, str. 137	30 Kč
Nuselský most – historie, stavba, architektura, 2014, A4, str. 112	280 Kč
Osobnosti stavitelství, 2016, B5, str. 264	280 Kč
Přesnost geometrických parametrů ve výstavbě, 2006, A 5, str. 88	30 Kč
Příručka doporučeného postupu pro betonáž hlubinných základů lící rourou EFFC/DFI, 2017, A4, str. 74	195 Kč
Rekonstrukce areálu kolonády v Mariánských Lázních v letech 1973–1991 ve vzpomínkách projektanta, 2017, B5, str. 148	330 Kč
Rozsah požadavků, 15. vydání, 2017, A5, str. 180	190 Kč
Stavební kniha VI – Funkcionalismus na Moravě, 2003, A4, str. 218	95 Kč
Stavební kniha VIII – Meziválečná průmyslová architektura, 2005, A4, str. 124	95 Kč
Stavební kniha XI – Dřevěné stavby v utváření krajiny, 2008, A4, str. 180	95 Kč
Stavební kniha 2011 – Městské inženýrství, 2011, A4, str. 180	120 Kč
Stavební kniha 2012 – Církevní stavby, 2012, A4, str. 176	95 Kč
Stavební kniha 2015 – Stavby a požáry, 2015, A1, str. 152	150 Kč
Stavební kniha 2016 - Vodohospodářské stavby, 2016, A4, str. 158	150 Kč
Stavební kniha 2017 – Návrat života do historických center měst, 2017, A4, str. 110	280 Kč
Stavební kniha 2018 – Parkování ve městě, 2018, A4, str. 102	380 Kč
Stavitelství do kapsy, 2018, DL5, str. 80	90 Kč
Studie budov a konstrukcí ve větrných tunelech, 2009, B5, str. 152	60 Kč
Teplená ochrana budov. Komentář k ČSN 73 0540, 2008, B5, str. 292	50 Kč
Tradiční vápenné omítky. Poznání a praktické postupy, 2015, A5, str. 172	150 Kč
Úsměvy v mechanice, 2014, 190×140 mm, str. 120	80 Kč
Vysokohodnotný beton, 2005, B5, str. 320	60 Kč

**Odborné publikace MPO ČR – program PANEL**

Název	Prodejní cena	
I/1	Charakteristické vady a poruchy nosných konstrukcí panelových domů, 2000, A4, str. 84	180 Kč
I/3	Průzkum a hodnocení stavebně technického stavu panelových domů, 2000, A4, str. 136	260 Kč
I/5	Kompl.regenerace nosné konstrukce panelových domů stav. soustavy T 06 B středočes. varianta, 2000, A4, str. 112	545 Kč
I/6	Komplexní regenerace nosné konstrukce panelových domů stav. soustavy T 06 B severočes. varianta, 2000, A4, str.95	420 Kč
I/8	Komplexní regenerace stavební soustavy HK, 2000, A4, str. 130	595 Kč
I/10	Komplexní regenerace nosné konstrukce panelových domů stavební soustavy VVÚ-ETA, 2000, A4, str. 88	260 Kč
I/11	K. regenerace PD stavební soustavy T 06 B z hlediska tepelné techniky, stavební akustiky, požární bezpečnosti a TZB, 2000, A4, str. 172	260 Kč
I/12	Komplexní regenerace panelových domů stavební soustavy T 08 B z hlediska tepelné techn., staveb. akustiky, PB a TZB, 2000, A4, str. 128	260 Kč
I/13	Komplexní regenerace panelových domů stavební soustavy VVÚ ETA z hlediska tepelné techniky, stavební akustiky, požární bezpečnosti a TZB, 2000, A4, str. 174	300 Kč
II/8	Komplexní regenerace nosné konstrukce panelových domů stavební soustavy G 57 – severočeská varianta, 2004, A4, str. 88	300 Kč
II/9	Komplexní regenerace nosné konstrukce panelových domů stavební soustavy B 70 – severočeská varianta, 2004, A4, str. 72	300 Kč
II/10	Komplexní regenerace nosné konstrukce panelových domů stavební soustavy BANKS – severočeská varianta, 2005, A4, str. 82	300 Kč
II/11	Komplexní regenerace PD stav. soustavy Larsen-Nielsen z hlediska stav. fyziky, energetiky, PB a TZB, 2001, A4, str. 175	300 Kč
II/14	Komplexní regenerace nosné konstrukce panelových domů stavební soustavy B 70 OS, 2005, A4. str. 101	300 Kč

Ceny jsou uvedeny včetně DPH.