

Krise ve stavebnictví: materiálu je nedostatek a chybí celá generace řemeslníků	2
Online, stavebnictvi3000.cz, 10. 3. 2022, 8:00	
Stavebniny: ceny rostou rychleji než inflace	4
Online, stavebni-forum.cz, 10. 3. 2022, 7:52	
Ceny stavebnin letí opět vzhůru	6
Tisk, Právo, 9. 3. 2022	
Stavebnictví čekají těžké časy. Materiály zdražují i o 80 procent	7
Online, echo24.cz, 9. 3. 2022, 0:10	
Ceny stavebního materiálu rostou rychleji než inflace	8
Online, svethospodarstvi.cz, 8. 3. 2022, 11:12	
Ceny stavebního materiálu rostou mnohem rychleji než inflace	9
Online, vecerni-praha.cz, 8. 3. 2022, 11:10	

Krise ve stavebnictví: materiálu je nedostatek a chybí celá generace řemesníků [✉](#)

📅 10. 3. 2022, 8:00, Zdroj: [stavebnictvi3000.cz](#) [✉](#), Vydavatel: VEGA společnost s ručením omezeným, Téma: Hlavní téma, Klíčová slova: Česká komora autorizovaných inženýrů a techniků činných ve výstavbě, ČKAIT

Zhruba v druhé polovině minulého roku se objevovaly první zprávy o nedostatku **stavebních** materiálů a následně i o jejich zdražování. Krize ve stavebnictví komplikuje lidem plány i dodnes. Situaci má mít na svědomí ochromení dodávek z Číny v době pandemie (zejména oceli) a vysoká poptávka. Navíc u nás chybí celá generace řemesníků, kterých je jako šafránu.

Kdo chtěl minulý rok začít stavět či rekonstruovat, byl už předem upozorněn, že nelze garantovat cenu **stavebních** materiálů. Ani dnes není situace růžová a růst cen pokračuje. Důvodů "materiálové" krize je víc, vedle problémů s dopravou kvůli pandemii je to i vyšší poptávka daná rozmachem celého oboru. Od letoška navíc legislativa příkazuje stavět domy s tzv. "téměř nulovou spotřebou energie", tzn. více zateplených. Krize se víc týká veřejné sféry, kde hrozí nárůst rozestavěných akcí. Cena **stavebního** materiálu letos nejspíš ještě vzroste, zejména kvůli nákladům za energie, zejména pak pohonné hmoty. Zvyšuje se i cena práce: podle zveřejněných statistik chybí řemesníci a dělnické profese nejen ve výstavbě, ale všude v průmyslu.

Krise začala již minulý rok

Velký nárůst zaznamenaly **stavební** materiály již v minulém roce. Některé zboží (například cihly) kvůli velké poptávce chybělo úplně a čekací lhůty byly i několik týdnů až měsíců. Chyběla i ocel, dřevo či měď. Když pak v druhé polovině roku přišel krach společnosti Bohemia Energy a dalších dodavatelů energie, dopadla krize i na prvovýrobce **stavebních** hmot. Loňská situace, kdy se dodací lhůty některých **stavebních** materiálů pohybovaly až v řádu několika měsíců, je už našťastí pryč. Stále ale trvá rychlý růst cen, a to především u tepelných izolací a již jmenovaných cihelných materiálů.

Téma: Stavba svépomocí

Zvyšující ceny materiálů pocítilo 96 procent dotázaných firem

Jak uvádí aktuální přehled vývoje cen sestavovaný společností RTS, meziroční nárůst celkových objemových cen mezi lednem 2021 a lednem 2022 ukazuje u některých typů staveb na zvýšení až o 15 %. Z údajů analytické společnosti CEEC Research také vyplývá, že neustále se zvyšující ceny **stavebních** materiálů pocítilo v minulém roce až 96 % dotázaných **stavebních** společností. Nicméně trvajících převis poptávky nad nabídkou nutí **stavební** firmy i jednotlivce nakupovat i u nepověřených dodavatelů, jejichž produkty nemusí odpovídat požadované kvalitě.

Mohutné zdražování **stavebnin** je fenoménem, jež nastává v důsledku celosvětové pandemie a související výrobní a přepravní krize. Zdroj: islavicek

Dražší jsou také **stavební** práce

Ceny ale nerostou jen u **stavebních** materiálů, roste i cena **stavebních** prací. Podle údajů ČSÚ šlo jen v roce 2019 o meziroční nárůst o 4,6 %. Vedle soukromé výstavby se problém týká i veřejné sféry, kde hrozí rostoucí počet nedostavěných staveb. **Česká komora autorizovaných inženýrů a techniků činných ve výstavbě (ČKAIT)** proto aktivně vstupuje do oblasti veřejných zakázek a zmiňuje možnost jen 15% navýšení celkové ceny díla do výše 140,448 milionu korun (limit platný od 1. ledna 2022) u stávajících podlimitních zakázek.

U nově uzavíraných smluv poté **ČKAIT** doporučuje jednat o tzv. inflační doložce nebo dodatku, který bude zohledňovat změnu cen komodit podle měsíčně aktualizovaných cenových indexů RTS. Cílem je, aby se strmě nezvyšoval počet problematických zakázek, kde bude břímě rostoucích cen komodit ponecháno pouze na straně dodavatele, a současně, aby se snížil počet zrušených výběrových řízení a zakázek ukončených vypisovatelem z důvodu nedostatku peněz.

Téma: Opravy a rekonstrukce

Zájem o řemeslo roste, díru na trhu se ale vyplnit nedaří

Výrazné zdražování **stavebních** prací zažilo české stavebnictví poměrně nedávno. V letech 2016 až 2019 si podle portálu Nejřemeslnici.cz řekli kvalifikovaní pracovníci za práci o cca 30 % více než v předcházejících letech. Důvod byl prostý – zájem učňů o tradiční řemesla několik posledních let konstantně uvaldal. Přitom úbytek zájmu o některé učební obory nebyl spojený jen s nezájmem o „práci rukama“. Významnou roli hrály i poměrně slabé populační ročníky, jež v posledních letech opouštěly základní školy.

Mezi řemesly je na tom špatně zejména zedničina. Zatímco ještě v roce 2005 se podle analýzy Asociace malých a středních podniků u nás vyučilo 705 zedníků, v roce 2018 jich bylo už jen 253. Podobně jsou na tom i truhlářské profese, kde je za posledních třináct let registrován úbytek absolventů o 70 %. Teď by se ale mohlo začít blýskat na lepší časy; podle posledních zpráv některých středních odborných škol zájem o řemeslo pomalu roste.

Ve stavebnictví se bude nedostatek řemesníků projevat několik následujících desetiletí. Zdroj: goodluz, Shutterstock

Nutnost stavět energeticky úsporné domy stavby tolik neprodraží

Na zdražování staveb se podílí i legislativa. Ta od letoška přikazuje stavět domy s tzv. téměř nulovou spotřebou energie – tedy jako energeticky velmi úsporné stavby. Zatímco dosud mohly rodinné domy "papírově" spotřebovat ročně až 160 kWh/m² primární neobnovitelné energie, nyní je to i méně než polovina. Nová pravidla zaměřená na snižování množství neobnovitelné energie při provozu vyžadují změnu přístupu architektů, stavbařů i investorů. Tento fakt výslednou cenu stavby také zvyšuje. V praxi to znamená, že bude potřeba použít kvalitnější izolace nebo rodinný dům osadit okny s izolačními trojskly a podobně.

K tomu dojmeme, že stát by měl odměňovat hlavně skutečně energeticky úsporné domy, nikoliv domy, jež jsou úsporné jen v projektu. Podobně jako na olympiádě dostanou medaili jen ti první, ne nutně ti, kteří jen nejvíc trénovali.

Zdroje:

Stavebniny: ceny rostou rychleji než inflace [🔗](#)

📅 10. 3. 2022, 7:52, Zdroj: [stavebni-forum.cz](#) [🔗](#), Vydavatel: Stavební fórum a.s., Téma: **Hlavní téma**, Klíčová slova: **Robert Špalek, Česká komora autorizovaných inženýrů a techniků činných ve výstavbě, ČKAIT, předseda ČKAIT**

Stavebniny: ceny rostou rychleji než inflace

10. 3. 2022

Výstavba

Dvojnásobný meziroční nárůst cen plochých hliníkových výrobků, cena betonových výztuží vyšší o 80 %, u cihel o třetinu, když OSB desky – po mírném poklesu – vykazují v porovnání s loňským rokem cenový skok „jen“ o 70 %. Čerstvá data analytické společnosti RTS dokládají, že ceny **stavebních** materiálů rostou mnohem rychleji než míra inflace.

Podle **České komory autorizovaných inženýrů a techniků činných ve výstavbě (ČKAIT)** se do nákladů výstavby promítají i další faktory jako cena energií, lidské práce a její (ne)dostupnosti a aktuálně i deficit pohonných hmot. S ohledem na ruský vpád na Ukrajinu a nastavené hospodářské sankce lze přitom očekávat další zvyšování vstupních nákladů, a tudíž i cen pro koncové investory a stavebníky. Konkrétně jde například o ocel a ocelové výrobky.

Strmě rostoucí ceny klíčových **stavebních** materiálů potvrzují nejen data společnosti RTS, která jejich vývoj sleduje dlouhodobě, ale i projektová praxe. Navýšení na úrovni komponent se přirozeně projevuje i v cenách za obestavený prostor (tzv. objemové ukazatele), kde meziročně došlo k nárůstu o 13 – 15 %.

Problémy veřejného sektoru

To, co se dnes děje na trhu **stavebnin**, bude představovat velký problém především pro zadavatele veřejných zakázek. Vysoutěžená cena se totiž během příprav nebo realizace vlivem cen materiálu může zvýšit o více, než připouští **zákon** o zadávání veřejných zakázek. I proto **ČKAIT** už před časem upozornila Ministerstvo financí a další resorty, že pokud nedojde o rozšíření možností veřejného sektoru reagovat ve smlouvách s dodavateli na poslední překotný vývoj cen, může to vést k odložení nebo v horším případě zastavení již rozestavěných staveb.

„Situace je náročná pro všechny články **stavebního** procesu. Projektanti jsou zvyklí hledat úspory a pracovat s rezervami. A prakticky vždy lze najít levnější řešení. Ovšem klíčovým parametrem zůstává kvalita a bezpečnost. Ale umím si představit případy, kdy je lepší stavbu odložit, než dělat zásadní kompromisy kvůli nevyzpytatelným cenám,“ konstatuje **Robert Špalek, předseda ČKAIT**.

Cirkulární řešení

V případě projektových příprav dochází k hledání možných materiálových alternativ. Může docházet k celkovému zmenšování a „uskromňování“ staveb – například snižování výměry bytů nebo rodinných domů, ústup od finančně náročných instalací a podobně. Podle ČKAIT se však do cen **stavebních** komponent promítá i další faktor – nedostupnost některých surovin. I to lze ale ve střednědobém horizontu překlenout. Proto **ČKAIT** usiluje o co nejrychlejší zavedení principů cirkulární ekonomiky do **stavební** praxe. Už nyní existují typy staveb, ač zdaleka ne všechny, u nichž recyklovaný **stavební** materiál může přinést úspory. Samozřejmě s podmínkou, že standard a plnění příslušných technických norem nebudou ustupovat kvůli ceně.

Nejde jen o ocel

Jak se shodují zástupci RTS i **ČKAIT**, ceny **stavebnin** s největší pravděpodobností nadále porostou i s ohledem na izolaci Ruska od zbytku Evropy a světa. Ostatně už se tak děje v případě oceli, která byla významně vázána na dodávky z Ukrajiny.

„Ruské přepadení Ukrajiny bude mít neblahý vliv na celé stavebnictví a soucítím s každým, kdo bude muset stavbu odložit, zlevnit nebo úplně zastavit. Ale jde, věřím, o nevyhnutelnou cenu tváří v tvář nebezpečí, které by nás čekalo, pokud bychom se dostali do stejné situace jako naši sousedé na východě. Zničená města jsou toho důkazem,“ říká **Robert Špalek** a dodává: „V tomto ohledu chci upřednostnit lidské hledisko před hospodářským. To, co se děje kvůli ruské vojenské agresi na Ukrajině, je útok na svobodu nás všech. Na naši bezpečnost i kulturu, k níž přispívá svým nezastupitelným způsobem i stavebnictví a architektura.“

O udržitelné výstavbě, financování, investicích, ale také o energetické soběstačnosti a životaschopnosti měst bude naše další konference s názvem Development pro budoucnost, kde se s Vámi rádi potkáme.

SF/pb

Sdílet článek:

Souhlasím se zpracováním osobních údajů

Související články

Ceny stavebnin letí opět vzhůru [↗](#)

9. 3. 2022, Zdroj: **Právo**, Strana: 17, Vydavatel: BORGIS a.s., Autor: gin, Téma: **Hlavní téma**, Klíčová slova: **Česká komora autorizovaných inženýrů a techniků činných ve výstavbě**, Další zdroje: **Právo - Jihozápadní Čechy, Právo - Praha a Střední Čechy, Právo - Severovýchodní Čechy, Právo - Střední a Východní Morava**

Ceny **stavebnin** letí opět vzhůru

Dvojnásobný meziroční nárůst cen plochých hliníkových výrobků, cena betonových výztuží je vyšší o 80 procent, cihel o třetinu. Ceny OSB desek – po zhruba čtvrtinovém poklesu z loňského stoprocentního vzestupu – vykazují opět meziroční zvýšení, a to o celkem 70 procent.

Ukazují to nejnovější data analytické společnosti RTS. Přitom ceny **stavebních** materiálů už loni vzrostly v průměru o zhruba 60 procent, a například dřevo o sto procent, kovové prvky dokonce i o více než 150 procent.

Podle **České komory autorizovaných inženýrů a techniků činných ve výstavbě** se do nákladů na stavby promítají i další faktory jako je cena energií, nyní i pohonných hmot a lidské práce.

Autor: (gin)

Stavebnictví čekají těžké časy. Materiály zdražují i o 80 procent [🔗](#)

📅 9. 3. 2022, 0:10, Zdroj: [echo24.cz](#) [🔗](#), Vydavatel: Echo Media a.s., Autor: Ladislav Šustr, Téma: Hlavní téma, Klíčová slova: Robert Špalek, Česká komora autorizovaných inženýrů a techniků činných ve výstavbě, ČKAIT, předseda ČKAIT, Další zdroje: [echoprime.cz](#)

STAVEBNÍ MATERIÁLY

Ladislav Šustr

9. března 2022

Lidem se dál zřetelněji prodraží vybudování domku či rekonstrukce stávajících bytů. Cena **stavebních** materiálů totiž roste strmě nahoru a některé komodity vzrostly i o desítky procent. Kromě lidí však bude mít zdražování dopad i na města a obce, které mají nasmlované rekonstrukce či výstavby. Firmy navíc trápí nedostatek pracovníků, který je navíc umocněn odlivem zahraničních dělníků zpět domů. To se týká čerstvě i Ukrajinců, kteří dostávají povolovací rozkazy kvůli ruské invazi.

Koronavirová krize a s tím spojené lockdowny sice dávno odezněly, přesto se problémy do stavebnictví valí zřetelně až nyní. Zprvu za to mohla vysoká poptávka, kdy lidé v izolacích a na home officech přehodnocovali své bydlení a vrhali se do rekonstrukcí či přestavby svého obydlí. V současné době se ale ve stavebnictví vyskytuje další z problémů. A tím jsou vysoké ceny nejrůznějších materiálů.

Ceny materiálů a výrobků ve stavebnictví se v lednu totiž zvýšily meziročně o téměř čtvrtinu. Podnikům se například o deset procent zdražilo skladování a podpůrné služby v dopravě. Ceny **stavebních** prací se pak zvedly o 8,3 procenta. Skokové zdražování, které není u konce i kvůli rostoucím cenám pohonných hmot, bude mít negativní důsledky při dokončování a plánování staveb.

Před prudkým zdražováním varuje také **Česká komora autorizovaných inženýrů a techniků činných ve výstavbě (ČKAIT)**. Podle nich se ceny ve stavebnictví svým růstem daleko vymykají inflaci a průměrnému růstu spotřebitelského zboží. Komora se odvolává na data společnosti RTS, podle které se sleduje nárůst ceny betonových výztuží meziročně o 80 procenta, cihly o 30 procent a OSB desky o 70 procent.

Materiály jsou zatím dražší nejprve u stavitelů. Později však cena přejde na koncového uživatele, který si stavbu zadává. Nemovitosti se tak kromě materiálů mohou prodražovat ještě o vysoké ceny energií, lidské práce a pohonných hmotám. „Strmě rostoucí ceny klíčových **stavebních** materiálů potvrzují nejen data společnosti RTS, která vývoj sleduje dlouhodobě, ale i projektová praxe. Navýšení na úrovni komponentů se přirozeně projevuje i v cenách za obestavený prostor (tzv. objemové ukazatele), kde meziročně došlo k nárůstu o 13 a 15 procent, uvedl **předseda ČKAIT Robert Špalek**.

Vyšší ceny materiálů ale nevytváří starosti jen obyčejným lidem, pro které je dnes i obtížnější žádat o hypotéku. Problémy mají totiž i města a obce, které vypisují veřejné zakázky. Vysoutěžená cena totiž během příprav a při zhotovení může značně narůst. „A to o to více než připouští **zákon** o zadávání veřejných zakázek. I proto **ČKAIT** už před časem upozornila Ministerstvo

financí a další resorty, že pokud nedojde o rozšíření možností veřejného sektoru reagovat ve smlouvách s dodavateli na vývoj cen, může to vést k odložení nebo v horším případě zastavení již rozestavěných staveb,“ uvedl Špalek.

Kvůli válce na Ukrajině rostou i ceny některých dovážených komodit. Cena niklu se v pondělí zvýšila až o 90 procent a je na své rekordu. Podobně je na tom i hliník, který se zvedla na 4 tisíce dolarů za tunu. Cena roste i kvůli tomu, že panuje obava ohledně dodávek z Ruska kvůli uvaleným sankcím.

Z Ruska se totiž dováží celkem 10 procent niklu z celosvětové dodávky. Používá se při výrobě nerezové oceli a baterií do elektromobilů. Hliník se také používá v dopravě, ve stavebnictví a také při výrobě obalů.

Autor: Ladislav Šustr

Ceny stavebního materiálu rostou rychleji než inflace 🔗

📅 8. 3. 2022, 11:12, Zdroj: svethospodarstvi.cz 🔗, Autor: Jan Ferenc, Téma: Hlavní téma, Klíčová slova: Robert Špalek, Česká komora autorizovaných inženýrů a techniků činných ve výstavbě, ČKAIT, předseda ČKAIT

Ceny **stavebního** materiálu rostou rychleji než inflace

Dvojnásobný meziroční nárůst cen plochých hliníkových výrobků, cena betonových výztuží vyšší o 80 %, cihly o třetinu, OSB desky – po mírném poklesu – vykazují skok v porovnání s loňským rokem o 70 procent. Čerstvá data analytické společnosti RTS a.s. dokládají, že ceny **stavebního** materiálu rostou mnohem rychleji než inflace.

Podle **České komory autorizovaných inženýrů a techniků činných ve výstavbě (ČKAIT)** se do nákladů promítají i další faktory jako cena energií, lidské práce a její (ne)dostupnosti a aktuálně i pohonných hmot. S ohledem na ruskou okupaci Ukrajiny a zcela správně nastavené hospodářské sankce lze přitom očekávat další zvyšování vstupních nákladů, a tudíž i cen pro koncové investory a stavebníky. Konkrétně jde například o ocel a ocelové výrobky .

Strmě rostoucí ceny klíčových **stavebních** materiálů potvrzují nejen data společnosti RTS, která vývoj sleduje dlouhodobě, ale i projektová praxe. Navýšení na úrovni komponentů se přirozeně projevuje i v cenách za obestavený prostor (tzv. objemové ukazatele), kde meziročně došlo k nárůstu o 13 a 15 %.

Může jít o velký problém především pro zadavatele veřejných zakázek. Vysoutěžená cena se totiž během příprav nebo realizace vlivem cen materiálu může zvýšit o více, než připouští **zákon** o zadávání veřejných zakázek. I proto **ČKAIT** už před časem upozornila Ministerstvo financí a další resorty, že pokud nedojde o rozšíření možností veřejného sektoru reagovat ve smlouvách s dodavateli na vývoj cen, může to vést k odložení nebo v horším případě zastavení již rozestavěných staveb.

„Situace je náročná pro všechny články **stavebního** procesu. Projektanti jsou zvyklí hledat úspory a pracovat s rezervami. A prakticky vždy lze najít levnější řešení. Ovšem klíčovým parametrem zůstává kvalita a bezpečnost. Ale umím si představit případy, kdy je lepší stavbu odložit, než dělat zásadní kompromisy kvůli nevyzpytatelným cenám,“ konstatuje **Robert Špalek, předseda ČKAIT**.

V případě projektových příprav dochází k hledání možných materiálových alternativ. Může docházet k celkovému zmenšování a „uskromňování“ staveb – například snižování výměry bytů nebo rodinných domů, ústup od finančně náročných instalací a podobně.

Podle Komory se však do cen **stavebních** komponentů promítá i další faktor – nedostupnost některých surovin. I to lze ale ve střednědobém horizontu překlenout. Proto **ČKAIT** usiluje o co nejrychlejší zavedení principů cirkulární ekonomiky do **stavební** praxe. Jsou už nyní typy staveb, ač zdaleka ne všechny, u nichž recyklovaný **stavební** materiál může znamenat úspory.

Samozřejmě s podmínkou, že standard a vyhovění příslušným technickým normám nebude ustupovat kvůli ceně.

Jak se shodují zástupci RTS i **ČKAIT**, ceny s největší pravděpodobností nadále porostou i s ohledem na izolaci Ruska od zbytku Evropy a světa. Ostatně, už se tak děje u oceli, která byla významně vázána na dodávky železné rudy a oceli z Ukrajiny.

„Ruské přepadení Ukrajiny bude mít neblahý vliv na celé stavebnictví a soucítím s každým, kdo bude muset stavbu odložit, zlevnit nebo úplně zastavit. Ale jde, věřím, o nevyhnutelnou cenu tváří v tvář nebezpečí, které by nás čekalo, pokud bychom se dostali do stejné situace jako naši sousedé na východě. Zničená města jsou toho důkazem,“ říká **Robert Špalek**. „V tomto ohledu chci upřednostnit lidské hledisko před hospodářským. To, co se děje kvůli ruské vojenské agresi na Ukrajině, je útok na svobodu nás všech. Na naši bezpečnost i kulturu, k níž přispívá svým nezastupitelným způsobem i stavebnictví a architektura.“

Autor: Jan Ferenc

Ceny stavebního materiálu rostou mnohem rychleji než inflace [↗](#)

📅 8. 3. 2022, 11:10, Zdroj: [vecerni-praha.cz](#) [↗](#), Téma: **Hlavní téma**, Klíčová slova: **Robert Špalek, Česká komora autorizovaných inženýrů a techniků činných ve výstavbě, ČKAIT, předseda ČKAIT**

Ceny **stavebního** materiálu rostou mnohem rychleji než inflace

by redakce · 8.3.2022

Strmě rostoucí ceny klíčových **stavebních** materiálů potvrzují nejen data společnosti RTS, která vývoj sleduje dlouhodobě, ale i projektová praxe. Navýšení na úrovni komponentů se přirozeně projevuje i v cenách za obestavený prostor (tzv. objemové ukazatele), kde meziročně došlo k nárůstu o 13 a 15 %.

Může jít o velký problém především pro zadavatele veřejných zakázek. Vysoutěžená cena se totiž během příprav nebo realizace vlivem cen materiálu může zvýšit o více, než připouští **zákon** o zadávání veřejných zakázek. I proto **ČKAIT** už před časem upozornila Ministerstvo financí a další resorty, že pokud nedojde o rozšíření možností veřejného sektoru reagovat ve smlouvách s dodavateli na vývoj cen, může to vést k odložení nebo v horším případě zastavení již rozestavěných staveb.

„ Situace je náročná pro všechny články **stavebního** procesu. Projektanti jsou zvyklí hledat úspory a pracovat s rezervami. A prakticky vždy lze najít levnější řešení. Ovšem klíčovým parametrem zůstává kvalita a bezpečnost. Ale umím si představit případy, kdy je lepší stavbu odložit, než dělat zásadní kompromisy kvůli nevyzpytatelným cenám,“ konstatuje Ing. **Robert Špalek, předseda ČKAIT**.

V případě projektových příprav dochází k hledání možných materiálových alternativ. Může docházet k celkovému zmenšování a „uskromňování“ staveb – například snižování výměry bytů nebo rodinných domů, ústup od finančně náročných instalací a podobně.

Podle Komory se však do cen **stavebních** komponentů promítá i další faktor – nedostupnost některých surovin. I to lze ale ve střednědobém horizontu překlenout. Proto **ČKAIT** usiluje o co nejrychlejší zavedení principů cirkulární ekonomiky do **stavební** praxe. Jsou už nyní typy staveb, ač zdaleka ne všechny, u nichž recyklovaný **stavební** materiál může znamenat úspory. Samozřejmě, s podmínkou, že standard a vyhovění příslušným technickým normám nebude ustupovat kvůli ceně.

Jak se shodují zástupci RTS a.s. i **České komory autorizovaných inženýrů a techniků činných ve výstavbě**, ceny s největší pravděpodobností nadále porostou i s ohledem na izolaci Ruska od zbytku Evropy a světa. Ostatně už se tak děje u oceli, která byla významně vázána na dodávky železné rudy a oceli z Ukrajiny.

„ Ruské přepadení Ukrajiny bude mít neblahý vliv na celé stavebnictví a soucítím s každým, kdo bude muset stavbu odložit, zlevnit nebo úplně zastavit. Ale jde, věřím, o nevyhnutelnou cenu tváří v tvář nebezpečí, které by nás čekalo, pokud bychom se dostali do stejné situace jako naši sousedé na východě. Zničená města jsou toho důkazem,“ říká Ing. **Robert Špalek** a dodává: „V tomto ohledu chci upřednostnit lidské hledisko před hospodářským. To, co se děje kvůli ruské vojenské agresi na Ukrajině, je útok na svobodu nás všech. Na naši bezpečnost i kulturu, k níž přispívá svým nezastupitelným způsobem i stavebnictví a architektura.“

14

Autor: redakce || redakce