

Jednání o novele stavebního zákona leží i poslanců

Sněmovní hospodářský výbor přerušil projednávání velké vládní novely stavebního zákona. Předloha má kolem dvou stovek bodů. Členové výboru nyní budou mít čas na podávání pozměňovacích návrhů, další projednávání předlohy je naplánováno na 4. dubna. Novela vychází podle ministerstva pro místní rozvoj z dosavadních zkušeností z praxe. Zvyšuje také některé poplatky za výkon činnosti stavebních úřadů, které údajně neodpovídají současným nákladům.



Předloha rozšiřuje okruh staveb, které nebudou potřebovat stavební povolení, stejně jako okruh staveb, u nichž není nutné územní rozhodnutí. Předloha má rovněž umožnit lidem, aby připomínkovali návrhy územních plánů už v takové fázi úředního procesu, kdy to dosud možné nebylo. Nyní můžou námitky vůči připravovaným územním plánům uplatnit jen majitelé pozemků a staveb dotčených návrhem veřejně prospěšných staveb, veřejně prospěšných opatření a zastavitelných ploch. Nově budou moci námitky vznášet všichni vlastníci pozemků a staveb, kterých se navrhané řešení územního plánu týká.

Stavbaři grilovali ministry

Snižování státních investic a trvalý slabá aktivita soukromého sektoru způsobily, že se tuzemské stavebnictví ocitlo na sestupné spirále. Na Fóru českého stavebnictví to dnes řekl prezident Svazu podnikatelů ve stavebnictví Václav Matyáš. Z trhu podle něj zmizela řada menších a středních firem, stavaři končí na úřadech práce. Představitelé stavebních firem dnes přišli nepotěšeni ani premiér Petr Nečas. „Rád bych přinášel jen dobré zprávy, ale v současné situaci to bohužel není možné,“ řekl s odkazem na turbulence v evropské ekonomice. Navíc je podle Nečase nutné počítat s tím, že v unijním rozpočtovém období 2014 až 2020 bude Evropská unie rozdělovat prostřednictvím strukturálních fondů méně peněz než nyní. To omezí i státní investice. Naději se pokoušeli nalít mezi 250 účastníků tři ekonomičtí ministři, kteří maximálně potlačili ve svém slovníku slovo škrty a spíše mluvili o prorůstových opatřeních, která připravují. Mnoho diskutujících jejich snahu oceňilo, ale přišli jim nikdo z podnikatelů nevěřil.



Přihláška:

www.prolignum.cz/kurzy

Základy moderních dřevostaveb

Zdokonalovací kurz o nejnovějších výrobcích a konstrukcích ze dřeva

Praha, 14.03.2012, 09:00 – 18:00 hod., 15.03.2012, 08:30 – 17:30 hod.



TÉMA:
TEPELNÉ
IZOLACE

PŘÍLOHA:
REKONSTRUKCE
PANELOVÝCH
DOMŮ

MATEŘSKÁ
ŠKOLA
Z MODULŮ

PANCÉŘOVÉ
PRŮMYSLOVÉ
PODLAHY

MOSTNÍ GALERIE
NA KOMUNIKACI

VARIABILITA
DLAŽEBNÍCH
PRVKŮ

03/2012



měsíčník vydavatelství Economia s.r.o. - cena 90 Kč, 4,20 Eur - březen 2012 - www.stavitel.cz

TÉMA: Tepelné izolace

Zvyšuje se zájem o šedý polystyren Materáškova škola z prostorových modulů Znovuobjevené dřevocementové desky Kapilárně aktivní systém vnitřního zateplení Zateplovací systémy pro obvodové pláště

PŘÍPRAVA STAVBY

Transparentnost i administrativní zátěž

TECHNOLOGIE - KONSTRUKCE

Obálka budovy z tenkovrstvých modulů Cementotřískové desky na zavěšené fasádě Kontrast dvou materiálů na bytovém domě Dřevěný plášť objektu může dýchat

VADY A PORUCHY

Mostní galerie na příjezdové komunikaci

ZAJÍMAVÁ STAVBA

Moderní kampus v Brně s novou kvalitou Záznaky se dějí

MATERIÁLY - VÝROBKY

Pancéřová úprava průmyslové podlahy Variabilita exteriérových dlažebních prvků Designové i funkční koupelnové vybavení

EKOSTAVBA

Modulové dřevostavby

TZB

Světové fórum technických novinek Tepelné čerpadlo pro efektivní vytápění

STROJE - ZAŘÍZENÍ

Kolová rýpadla s permanentní inovací

EKONOMIKA

Developeři se pokoušejí přizpůsobit trhu Velkých zakázek je jako šafránu

LEGISLATIVA

Poradna

PŘÍLOHA

Rekonstrukce panelových domů

Výroba cementu loni rostla, na letošek cementáři odhadují pokles

Tuzemská výroba cementu se loni zvýšila o 15 procent na 3,8 milionu tun. Prodej stavebnin na domácím trhu vzrostl o pět procent zhruba na tři miliony tun. Údaje zveřejnil Svaz výrobců cementu ČR. Cementáři odhadují, že kvůli útlumu stavebnictví zažije obor letos pokles.

„Při podrobnějším zkoumání je patrné, že optimismus není na místě,“ řekl k loňským výsledkům Jan Hrozek, předseda představenstva společnosti Českomoravský cement. Spotřeba cementu podle něj rostla díky tomu, že kvůli povětrnostním podmínkám bylo zahájení řady staveb posunuté z roku 2010 na loňský rok. „V prvním čtvrtletí meziročně vzrostla spotřeba cementu o více než 30 procent. Tento nárůst se v dalším období již neopakoval,“ dodal šéf Českomoravského cementu.

Loni se dařilo vývozu českého cementu do zahraničí, zvláště do Polska. K severním sousedům směřovalo z Česka 263 441 tun cementu, což je meziročně zhruba 2,5násobek. Celkem se export tuzemské stavebniny v roce 2011 zvýšil o 46 procent na 842 793 tun.

Loňské oživení bylo podle Hrozka pravděpodobně jen přechodným jevem. „Zastavila se investorská příprava dopravních staveb. Rovněž fondy na opravy a rekonstrukce mají omezené možnosti. Bytová výstavba po oživení z roku 2011 bude pravděpodobně stagnovat. Náš odhad pro letošní rok je pokles spotřeby cementu zhruba o pět procent, čímž bychom se dostali zpět na výsledek roku 2010,“ uvedl předseda představenstva Českomoravského cementu.

Mezi největší výrobce cementu v Česku patří společnost Českomoravský cement z německé skupiny HeidelbergCement, francouzský koncern Lafarge produkující cement v Čížkovicích u Lovosic, ve východočeských Prachovicích má provoz švýcarský Holcim, v Hranicích na Moravě vyrábí firma z německé skupiny Dyckerhoff.



Z velkých stavebních firem chce zatím letos zvyšovat mzdy jedna

Dosavadní výsledky letošního kolektivního vyjednávání ve velkých stavebních firmách v Česku zatím zaměstnancům příliš optimismu neskýtají. Růst mezd dosud ohlásila jediná firma, ve třech podnicích zůstanou mzdy na loňské úrovni, v jedné společnosti se ještě vyjednává.

Z hlediska zaměstnanců nejlepší výsledek dosavadních kolektivních vyjednávání ohlásil Strabag. „Pokud jde o mzdy, bylo dojednáno zvýšení o tři procenta u dělnických profesí a 2,5 procenta u ostatních zaměstnanců,“ řekla mluvčí Strabagu Edita Novotná.

Ve skupině Eurovia kolektivní vyjednávání ještě není uzavřené. „Ovšem z hlediska mezd je již dohodnuto mezi všemi odborovými organizacemi i společnostmi, že v roce 2012 nedojde ke zvýšení vůči přecházejícímu roku,“ uvedla mluvčí Eurovie CS Petra Kučerová.

Žádného plošného zvýšení mezd se nedočká ani pracovníci Skansky a Metrostavu. Ve společnosti Hochtief CZ odboráři s vedením firmy dosud vyjednávají.

Na úrovni celého odvětví je letošní vývoj minimálních mzdových tarifů dosud otevřený. Odborový svaz Stavba a Svaz podnikatelů ve stavebnictví se ani po dvou vyjednávacích kolech a setkání šéfů obou organizací nedohodli. Odbory původně požadovaly na úrovni odvětví zvýšení tarifů o pět procent, následně byly ochotné přistoupit i na zvýšení o 1,9 procenta. Zaměstnavatelé ale navrhuje ponechání minimálních mzdových tarifů na úrovni roku 2011.

Skupině Fenix se loni zvýšily tržby

Skupině Fenix z Jeseníku, která patří k předním tuzemským výrobcům a dodavatelům elektrických topných systémů, se v minulém roce meziročně zvýšily podle předběžných odhadů tržby o 6,8 procenta na 1,13 miliardy korun. Její loňské hospodaření skončilo ziskem před zdaněním 121 milionů Kč. V roce 2010 to bylo 112 milionů korun. Řekl to ředitel skupiny Fenix Cyril Svozil.

„Krise v oblasti stavebnictví se nás nedotkla. Naším klíčovým trhem jsou nadále nízkoenergetické rodinné domy, kde poptávka po elektrických topných systémech v posledních letech výrazně roste,“ uvedl Svozil. Skupina Fenix je významně proexportně orientovaná. Celkem 90 procent její produkce loni skončilo na zahraničních trzích. Společnost produkci vyváží do více než 50 zemí. „Největší nárůst prodejů jsme loni zaznamenali ve Francii, Rusku, Německu, Rakousku, Finsku a Nizozemsku,“ řekl ředitel.

Do výrobního portfolia skupiny patří například topné kabely a rohože, sálavé topné panely, topné fólie, regulace topných systémů a ohříváče vody.



KRÁTCE

Chystá se stavba plynovodu přes Moravu

Zhruba 260 kilometrů bude měřit plynovod Moravia, jehož stavbu připravuje společnost Net4Gas, která v Česku provozuje síť páteřních plynovodů. Plynovod povede z Břeclavska přes celou Moravu a české Slezsko až k česko-polské hranici. Výstavba plynovodu by měla začít v roce 2016, hotový by mohl být do konce roku 2017.

Výstavba rychlodráhy do Kladna

Správa železniční dopravní cesty by v ideálním případě chtěla do pěti let začít s výstavbou kladenské rychlodráhy. Rekonstrukce a modernizace úseku mezi pražskou Ruzyní a Kladnem nově prochází posouzením vlivu stavby na životní prostředí. Náklady se odhadují na osm miliard korun.

U Hluboké vyroste největší rekreační přístav

Ředitelství vodních cest letos v červnu v Hluboké nad Vltavou zahájí stavbu největšího tuzemského přístavu pro rekreační lodě. Kapacita přístaviště bude 73 turistických lodí plus jedno stání pro větší parníky. U vjezdu do přístavu vznikne i zastávka pro veřejnou lodní dopravu. Stavba si vyžádá zhruba 170 milionů korun, dokončena má být na jaře roku 2014.

Areva podepsala smlouvy s podniky kvůli Temelínu

Francouzská společnost Areva podepsala smlouvy o porozumění při budoucí spolupráci s více než desítkou českých firem. Ty budou sloužit Arevě jako subdodavatelé, když francouzská firma získá zakázku na dostavbu jaderné elektrárny Temelín.

Grandhotel Pupp K. Vary staví vlastní balneo

Grandhotel Pupp Karlovy Vary začal po letech příprav letos se stavbou vlastního balneoprovozu a bazénu. Náklady se pohybují kolem 180 milionů korun, z toho až 40 procent by mohla pokrýt dotace, kterou Pupp získal od Evropské unie.

Destila si postaví ve Slavkově pivovar a pálenici

Výrobce pivovarů a destilačních zařízení Destila chce mít svůj vlastní pivovar a pálenici. Postaví je ve Slavkově u Brna v průmyslové zóně. Investice vyjde na 25 milionů korun.

U Ohrozimi na Prostějovsku se řeší vyvlastnění

Kvůli stavbě plánovaného půldruhého kilometru obchvatu kolem obce Ohrozim na Prostějovsku uvažuje olomoucký krajský úřad o vyvlastnění pozemků. Z 98 majitelů pozemků pod trasou plánovaného obchvatu 90 souhlasilo s prodejem nebo výměnou za jinou lokalitu.

V dálnici D47 jsou pneumatiky v násypu

Sonda Ředitelství silnic a dálnic při jedné z kontrol zvlněného úseku dálnice D47 u Ostravy objevila nevhodný materiál v násypu. „Nyní provádíme detailní expertizu obsahu a původu nově nalezeného odpadu, tentokrát jde o gumové pneumatiky,“ uvedla mluvčí ŘSD Nina Ledvinová. Dálnici postavila společnost Eurovia CS, ŘSD jí chce zvlněný úsek vrátit k opravě.

Šantovka se začíná budovat v Olomouci

Po více než čtyřech letech intenzivních příprav nastává v novodobých dějinách Olomouce výjimečný okamžik: začíná stavba nové městské čtvrti v blízkosti historického jádra města. Investor projektu, společnost Galerie Šantovka, spouští výstavbu moderní obchodní galerie, v dalších etapách vznikne komplex bytových domů a dalších komerčních objektů a kancelářských budov. Současně se zahájením stavby galerie vrcholí přípravy stavby tramvajové tratě spojující centrum a jižní část města. Ojedinelý projekt přinese v čase útlumu českého stavebnictví pracovní příležitosti řadě velkých i malých firem.

Vítězem výběrového řízení na stavbu obchodní galerie, kterého se zúčastnilo více než deset společností z celé republiky, se stal jeden z lídrů stavebního trhu, společnost Metrostav a.s. „V minulém týdnu padlo konečné rozhodnutí a stavba samotná začne v následujících dnech. Práce potrvají zhruba 19 měsíců a obchodní galerie přivítá první návštěvníky na podzim 2013,“ uvedl jednatel společnosti Galerie Šantovka Richard Morávek. Za podobou Galerie Šantovka stojí renomované architektonické studio Benoy, díky kterému se podařilo citlivě začlenit tento unikátní projekt do stávající struktury centra města „Vzhledem k dobré spolupráci počítáme s architekty z Benoy i v dalších etapách,“ podotkl Morávek. Příprava staveniště a zahájení výkopových prací – to jsou plány Divize I Metrostavu pro příštích několik týdnů.



Roste Palác Stromovka

Společnost Holešovický Trojúhelník a.s., patří do skupiny LORDSHIP, zahajuje výstavbu nového administrativně obchodního centra Palác Stromovka. Projekt se bude nacházet na pozemku sousedícím s Parkhotelem Praha v pražských Holešovických a bude nabízet 500 podzemních parkovacích stání, v sedmi nadzemních podlažích bude zhruba 18 900 metrů čtverečních pronajimatelných kancelářských a maloobchodních ploch. Palác Stromovka se svou velikostí řadí mezi menší projekty městského charakteru, jeho služby jsou určeny především pro místní obyvatele a zapadá do konceptu vývoje městské části Praha 7. Přípravné stavební práce mimo jiné zahrnují dokončení demolice původních objektů a přípravu staveniště a to na základě pravomocného demoličního a stavebního povolení. V současné době developer tohoto projektu dokončuje výběrové řízení na dodavatele první fáze projektu tj. výkopu a zajištění stavební jámy a výstavby podzemního parkoviště. Práce budou probíhat podle pravomocného stavebního povolení, které bylo v minulosti vydáno stavebním úřadem Prahy 7.



Nová Karolina Park jde do finále

V současné době je dokončována hrubá stavba administrativní budovy Nová Karolina Park. Na projektu spojily své síly tři společnosti PASSERINVEST GROUP, GEMO OLOMOUC a Multi Development Czech Republic. Hrubá stavba bude dovršena v polovině března 2012.

Administrativní část objektu čítá 24 600 m² rozložených do šesti nadzemních podlaží. Budova bude také certifikována jako zelená budova dle BREEAM. „Zájemcům poskytujeme k pronájmu kancelářské jednotky s vysokým standardem již od rozlohy 300 m². Rád bych poukázal na to, že nepreferujeme pouze velké nájemce, nýbrž jsme flexibilní i k požadavkům malých firem. Charakter administrativních ploch jsme tedy schopni přizpůsobit přáním nájemců a nabídnout jim buďto otevřené halové, či jednotlivě oddělené kanceláře,“ říká Ing. Tomáš Kadeřábek, projektový manažer PASSERINVEST GROUP, a.s.

KRÁTCE

V Havířově začala výstavba kanalizace

V okrajových částech Havířova na Karvinsku začala výstavba kanalizace za zhruba tři čtvrtě miliardy korun. Do podzimu roku 2013 bude kanalizace dobudována a připravena bude více než tisícovka přípojek.

Tokio odhalilo nejvyšší vysílací věž na světě

Nejvyšší vysílač na světě byl dokončen v centru japonské metropole Tokia. Stavba nazvaná Tokyo Skytree dosahuje výšky 634 metrů.

V Polsku přes zimu popraskaly dálnice

V Polsku, které před blížícím se mistrovstvím Evropy ve fotbale pospíchá s modernizací dopravní infrastruktury, praskají nově postavené dálnice. Na stavbě dálnice A2 mezi Varšavou a Lodží i na dálnici A1 spojující jih se severem země vznikly vážné škody.

Drahá zimní olympiáda v Soči

Náklady na zimní olympijské hry v roce 2014 v Soči na jihu Ruska se raketově vyšplhaly na 1400 miliard rublů (téměř 889 miliard korun) a radikálně překročily předpoklady.

Chrudim nabídne zdarma pozemek developerům

Chrudim nabídne zdarma developerům budovu knihovny a přilehlé pozemky v Topolské ulici. Město předpokládá, že stará budova zmizí a vznikne nová, kterou postaví investor. V přízemí má developer ponechat prostory pro knihovnu a prodejnu.

Větrná farma v Krušných horách má zelenou

Ústecký krajský úřad povolil stavbu obří větrné farmy u Kryštofových Hamrů a Výsluní v Krušných horách. Z požadovaných 32 větrníků povolil stavět 25.

Plzeňský kraj začne dvě velké silniční stavby

V Plzni začnou v červnu dvě velké silniční stavby za téměř 1,3 miliardy korun, jejichž investorem bude Plzeňský kraj. Jde o první etapu západního okruhu kolem Plzně a most v Jateční ulici přes Berounku. Kraj získal v minulých dnech z evropského programu ROP dotace 810 milionů korun, menší část staveb bude na městě Plzni.

Pozemky komplikují výstavbu obchvatu Rakovníka

Výkup pozemků komplikuje plánovanou výstavbu obchvatu Rakovníka. Město ještě musí zajistit zhruba 20 až 30 % pozemků.



**STAVEBNÍ
VELETRHY
BRNO 2012**



17. mezinárodní
stavební veletrh



13. mezinárodní
veletrh technických
zařízení budov

www.stavebniveletrhybrno.cz

24.–28. 4. 2012

Brno – Výstaviště

Souběžně probíhá:

MOBITEX

Mezinárodní veletrh nábytku
a interiérového designu

www.mobitex.cz



Central European
Exhibition Centre



BVV



Veletřhy
Brno

Stavebním výrobkem roku je stroj razící metro i nový druh asfaltu

**ČESKÁ
STAVEBNÍ
AKADEMIE
PRAHA**

V soutěži o nejlepší stavební výrobek a technologii roku 2011 vyhrálo celkem šest produktů. Je mezi nimi například stroj razící tunely pro metro, cihly s tepelnou izolací nebo asfalt snižující hluk pneumatik. Výsledky soutěže vyhlásila Česká stavební akademie. Časopis Stavitel byl mediálním partnerem.

Oceněné firmy patří často mezi přední hráče v tuzemském stavebnictví či ve výrobě stavebnin. Společnost Českomoravský cement zaujala odbornou porotu patentovaným způsobem využití chemického postupu při výrobě

cementu. Metrostav dostal cenu za přípravu a návrh stroje, který v obtížných geologických podmínkách razí budované pražské metro v úseku Dejvická-Motol.

Společnost Heluz cihlářský průmysl získala ocenění za tepelně izolační parametry broušeného cihelného bloku s tepelnou izolací. Oceněnou technologií je řešení společnosti Meibes, které snižuje náklady na energie u větších kolektorových ploch. Stavební firma Eurovia CS zaujala odborníky novým složením asfaltu, které snižuje hluk od pneumatik a zajišťuje velmi dobré protismykové vlastnosti. První místo v soutěži získala také společnost Baumit se zateplovacím systémem, který má podle poroty příznivé hodnoty tepelné vodivosti. Experti v letošním ročníku soutěže hodnotili celkem 23 výrobků a technologií od 21 firem. „Porota posuzovala a hodnotila technické parametry a uživatelský přínos jejich aplikace, novost, ekologickou šetrnost, originalitu řešení i ekologické důsledky všech fází trvání,“ uvedli organizátoři soutěže.

Mezi členy odborné poroty byli například experti z Českého vysokého učení technického v Praze, zástupci architektů, Svazu podnikatelů ve stavebnictví a dalších odborných organizací.

Vše pod jednou střechou

Vídeňský obytný dům v ulici Neuwaldegger 31 spojuje obytné a kancelářské jednotky do společných prostor a vytváří tak živé spojení mezi rezidenty a pracovníky firem. Čtyřpatrový, 24 m vysoký a od 14,5 do 17,5 metru široký objekt s celkovou podlahovou plochou 820 metrů čtverečních je díky uzavřenému designu dokonale integrován mezi přilehlé budovy. Koncept hladkého a nenásilného přechodu architekti dosáhli použitím střešních a fasádních prvků PREFA. Použití nové falcované šablony PREFA budovu opticky snížilo. Přesto uvnitř vznikl vzdušný prostor, který zajišťuje, že každý zde má dostatek místa.

Podobně jako v interiéru budovy, tak i na její vnější straně byl koncipovaný námět plynulého přechodu. Nová falcovaná a fasádní šablona umocňuje jednotný vzhled budovy, který kromě optického efektu přináší i další výhodu v podobě bezokapového odvodnění.

Opticky se inovovaná falcovaná šablona PREFA pozná podle nově vymodelované špičky. Je nižší, a tak na střeše vytváří ještě elegantnější a harmoničtější obraz než doposud. Nabízí nejen optickou rafinovanost, ale také praktické výhody. Dosud používanou falcovanou šablonu bylo možné pokládat od sklonu střechy 25°. Novou šablonu je možné pokládat již od sklonu 22°, což zjednoduší používání nejen v moderní architektuře. Kvalitativní kritéria „odolnost vichřicím“ a „nerozbitnost“ zůstaly i při tomto sklonu zachovány a PREFA je garantuje stejně jako u dalších produktů. Na střechu i na fasádu obytného domu byly použity falcované šablony s rozměry 291 x 291 mm. Dvanáct šablon v jednom metru čtverečním váží pouze 2,6 kg. Takto nízká hmotnost je ideální pro rekonstrukce. Stávající krovy mohou být zachovány a samotnou střešní konstrukci není nutné vyztužovat. I přes nízkou hmotnost hliníkových falcovaných šablon je jejich nosnost více než 800 kg/m².



INFOSERVIS

• Setkání světových výrobců oken

Ve dnech 21. až 24. března 2011 se v německém Norimberku potkají přední světoví výrobci a odborníci na výrobu oken na mezinárodním veletrhu fensterbau/frontale 2012. Mezi vystavovateli nebude chybět prezentace společnosti Schüco, předního světového hráče v oblasti opláštění budov a solárních technologií.

• Bezbariérové používání pozemních staveb

Obsahem semináře 29. 3. v Praze budou požadavky dle vyhlášky č. 398/2009 Sb. o obecných technických požadavcích zabezpečující bezbariérové užívání bytových a administrativních staveb osobami s omezenou schopností pohybu a orientace, dále bytové domy a principy celoživotního bydlení atd. Program a on-line přihlášku najdete na: <http://www.studioaxis.cz>.

• Budoucí mistři tesařiny ocenění

Již 10. ročník soutěže odborných dovedností žáků Tesař 2012 za oblast Čechy se v únoru uskutečnil v areálu Střední školy řemeslné v Jaroměři. Vyhlášovatelem soutěže byl Cech klempířů, pokrývačů a tesařů České republiky. Klání 12 dvoučlenných týmů studentů třetích ročníků učebního oboru tesař sponzorovala formou technické podpory firma Narex.

PERSONÁLIE

Ing. Pavel Ševčík se stal novým obchodně-technickým ředitelem Svazu podnikatelů ve stavebnictví v ČR. Ve funkci nahradil Ing. Bohuslava Štancla, MBA. Ten se od uvedeného data stává krajským manažerem Svazu podnikatelů ve stavebnictví v ČR pro Prahu a Středočeský kraj. Ševčík byl od roku 1997 do října loňského roku ředitelem stavební společnosti Bytostav Poruba a.s. Do společnosti nastoupil v roce 1983 jako asistent mistra a postupně se vypracoval až na nejvyšší pozici. Ve Svazu podnikatelů ve stavebnictví v ČR zastává pozici viceprezidenta.



**JEŠTĚ VČERA
NEBYLY STĚNY
TAK KRÁSNÉ**

Rimat 100 DLP
jednovrstvá sádrová omítka
pro dokonalou hladkost stěn

Lepší pocit z bydlení
www.rigips.cz

STAVITEL – Elektronická příloha měsíčníku Stavitel. Vychází čtrnáctidenně. Registrován pod ISSN 1803-3733. <http://www.stavitel.cz>.

Kontakt: Stavitel, Economia, a.s., Dobrovského 25, 170 55 Praha 7. Šéfredaktor: Jiří Kučera, tel. 233 071 327, jiri.kucera@economia.cz. Redakce: Jitka Korčecová, tel. 233 071 490, jitka.korcekova@economia.cz, Hana Vinšová, tel. 233 071 415, hana.vinsova@economia.cz. Inzertní manažer: Viktorie Žáková, tel. 233 071 417, viktorie.zakova@economia.cz. Všechna práva vyhrazena. Bez předchozího písemného souhlasu vydavatelství Economia a.s., je zakázána jakákoli další publikace, přetištění nebo distribuce (tištěnou i elektronickou formou) jakéhokoli materiálu nebo jeho části.