

Billboardová lobby vítězí nad Prahou

Reklamní firmy využily zmatku ve stavebních předpisech a v tichosti žádají o prodloužení nájemních smluv pro obří plakáty

KATEŘINA ELIÁŠOVÁ

PRAHA Hlavní město bez obřích billboardů? Zapomeňte. Zmatek ve stavebních předpisech, které je měly omezit, dal reklamní lobby dostatek času na to, aby si svůj byznys pojistila.

Velkoplošné poutače přitom měly z Prahy začít mizet už loni v říjnu. Jenže se konaly volby, po kterých někdejší radniční vládcí odešli do opozice a s nástupem nových politiků přišla i nechuť dílo předchůdců dokončit.

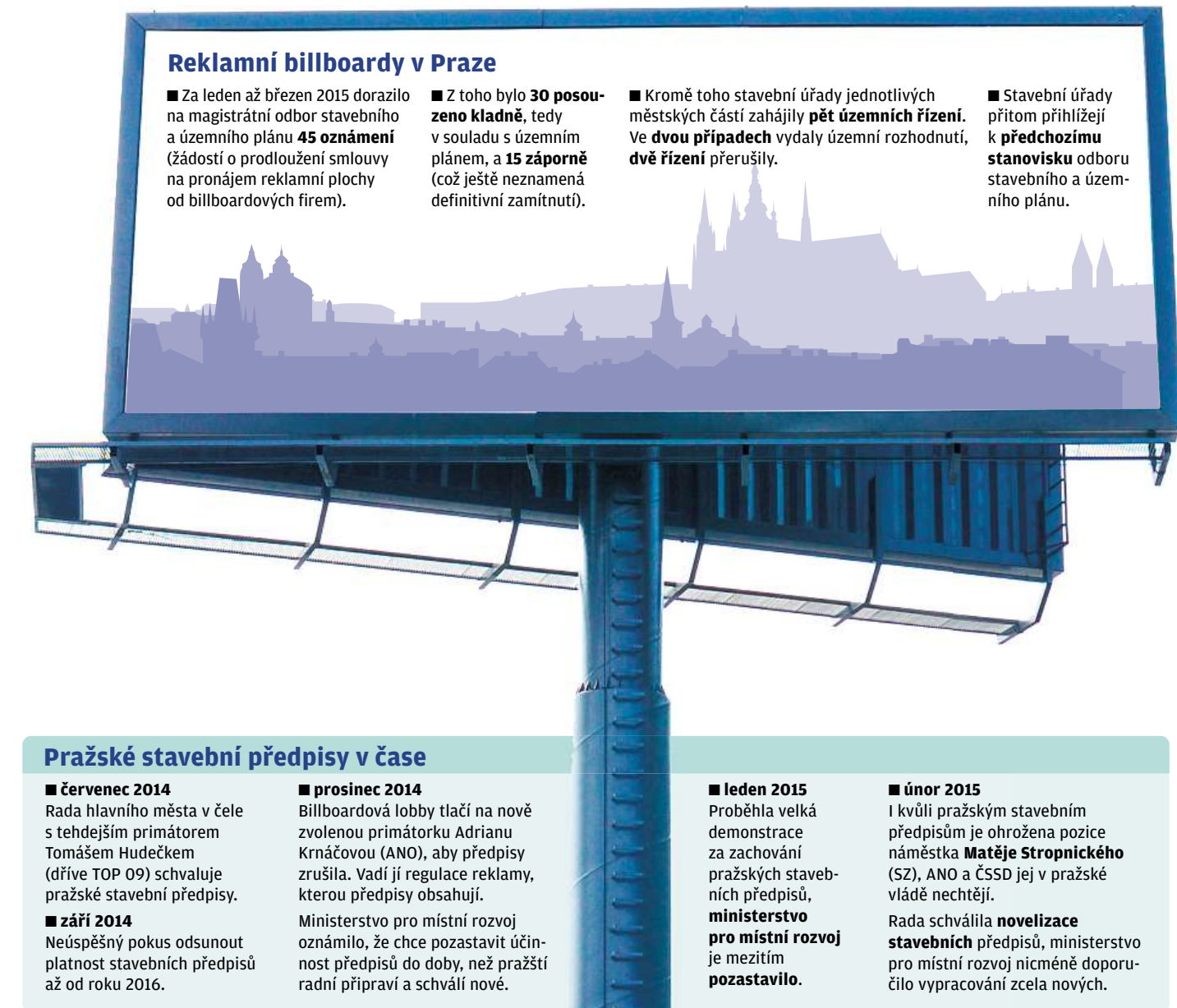
Nynější obecná pravidla velkoformátovou reklamu neregulují. Úředníky proto nic nenutí zamítnout žádosti o prodloužení smluv.

Verze stavebních předpisů od někdejšího primátora Tomáše Hudečka počítala s tím, že v Praze nevyrostou jediný billboard větší než šest metrů čtverečních. Omezení se dotklo i existujících billboardů – mizet měly postupně podle toho, kdy jim vyprší smlouva.

Billboardy navěky

Dnes je situace kolem předpisů neprehledná. Těžší z toho právě majitelé velkoformátových ploch. LN zjistily, že teď v tichosti žádají stavební úřady v jednotlivých městských částech o to, aby jim dosavadní nájemní smlouvy prodloužily. A protože Hudečkovy předpisy neplatí a nynější obecná pravidla velkoformátovou reklamu neregulují, úředníky nic nenutí takové žádosti zamítnout.

Od ledna už reklamní firmy požádaly o prodloužení nájemních smluv. Loni v prosinci přitom úřady vyřizovaly čtyři takové žádosti, a to s kladným výsledkem. Obří reklamní plochy stojící v Libni (Balabenka), Hloubětíně (Poděbradská, Kolbenova) a ve Vysočanech (Harfa) dostaly povolení na dalších pět let. „Jde o okrajové části u velkých komunikací. Tam billboardy městu ne-



Reklamní billboardy v Praze

■ Za leden až březen 2015 dorazilo na magistrátní odbor stavebního a územního plánu **45 oznámení** (žádostí o prodloužení smlouvy na pronájem reklamní plochy od billboardových firem).

■ Z toho bylo **30 posouzeno kladně**, tedy v souladu s územním plánem, a **15 záporně** (což ještě neznamená definitivní zamítnutí).

■ Kromě toho stavební úřady jednotlivých městských částí zahájily **pět územních řízení**. Ve **dvou případech** vydaly územní rozhodnutí, **dvě řízení** přerušily.

■ Stavební úřady přitom přihlížejí k **předchozímu stanovisku** odboru stavebního a územního plánu.

Pražské stavební předpisy v čase

červenec 2014

Rada hlavního města v čele s tehdejším primátorem Tomášem Hudečkem (dříve TOP 09) schvaluje pražské stavební předpisy.

září 2014

Neúspěšný pokus odsunout platnost stavebních předpisů až od roku 2016.

prosinec 2014

Billboardová lobby tlačí na nově zvolenou primátorku Adrianu Krnáčovou (ANO), aby předpisy zrušila. Vadí jí regulace reklamy, kterou předpisy obsahují.

Ministerstvo pro místní rozvoj oznámilo, že chce pozastavit účinnost předpisů do doby, než pražští radní připraví a schválí nové.

leden 2015

Proběhla velká demonstrace za zachování pražských stavebních předpisů, **ministerstvo pro místní rozvoj je mezitím pozastavilo**.

únor 2015

I kvůli pražským stavebním předpisům je ohrožena pozice náměstka **Matěje Stropnického** (SZ), ANO a ČSSD jej v pražské vládě nechtějí.

Rada schválila **novelizace stavebních předpisů**, ministerstvo pro místní rozvoj nicméně doporučilo vypracování zcela nových.

škodí, nevidím důvod pro neprodloužení smlouvy,“ hájil tehdy postoj radnice místostarosta Tomáš Portlík (ODS).

Nové žádosti zatím nejsou vyřizovány všechny, ve dvou případech však již padlo kladné rozhodnutí o prodloužení smlouvy. „Očekáváme, že počet žádostí poroste,“ předpokládá Adam Švejdla z Institutu plánování a rozvoje města, jehož úředníci žádosti ma-

jitelů velkoplošné reklamy připomínají. Mimochodem autory „Hudečkových“ stavebních předpisů jsou právě architekti, urbanisté a právníci tohoto institutu.

Kolik billboardů v hlavním městě vlastně stojí, však nikdo přesně neví, každopádně jich budou spíše stovky. Chybí databáze, kterou žádal už Tomáš Hudeček, jenže dosud žádná nevznikla. Svaz provozovatelů venkovní

reklamy, stejně jako největší hráč v reklamním byznosu společnost BigBoard, na opakované žádosti LN o počtu reklamních ploch nereagují. Odmítají prozradit i to, kolik jich v Praze reklamní společnosti doopravdy vlastní.

Až přijdou nová pravidla

Prodloužování nájemních smluv se děje navzdory tomu, že pražská radnice letos v únoru vydala

pokyn, aby se kulatá razítka v této věci nevydávala. Městským částem a soukromníkům to však přímo zakázat nemůže, a tak jen žádostem reklamních firem v tichosti přihlíží.

„Vím o tom, ale dělat s tím nic nemohu. Změní se to až s příchodem nově schválených pravidel, která nyní připravuji. I v nich počítám s omezením velkoplošné reklamy,“ slibuje náměstek pražské

primátorky Matěje Stropnický (Strana zelených).

Má to ale háček. Pokud vůbec začnou nové pražské stavební předpisy platit, bude to nejdříve příští rok v lednu. Do té doby platí obecný předpis, který je ale nejen k reklamní lobby vstřícný, protože ji nereguluje.

Zástupce ředitele Institutu plánování a rozvoje města Ondřej Boháč zmiňuje i další nevýhody absence nových stavebních pravidel: „Obecné předpisy povolují stavět v záplavovém území, chybí v nich regulace počtu parkovacích míst i výšky staveb, nepočítá se příliš se zastavěním prázdných ploch v centru města,“ vypočítává.

Čas minimálně do ledna

Stropnický chtěl vakuem způsobené odmítnutím předpisů a absencí nových vyřešit technickou novelou, která by reklamní lobby přece jen omezila. Jenže proti se znovu postavilo ministerstvo pro místní rozvoj, které už jednou platnost předpisů zastavilo.

„Vím o tom, ale nic s tím dělat nemohu. Změní se to až s novými pravidly, která připravuji.“

Matěj Stropnický
náměstek primátorky

„Velmi doporučujeme soustředit úsilí na vypracování návrhu nového komplexního znění pražských stavebních předpisů,“ napsali ministerští úředníci pražské radnici před pár dny.

Stropnický připouští, že by mohl poslat do rady města technickou úpravu ministerstvem odmítnutých původních pravidel. „Jenže by mi hrozila další blamáž, tedy znovuzastavení platnosti,“ upozorňuje.

A tak mají majitelé billboardů čas na žádosti o prodloužení smluv minimálně do ledna, ne-li mnohem déle. „Původní Hudečkovy předpisy se připravovaly dva roky, a to bez současných problémů a tlaků,“ upozornil Boháč.

ZPRÁVY DNE

KORUNOVAČNÍ KLENOTY

Svatováclavská koruna bude znovu k vidění

PRAHA Při příležitosti 700. výročí narození českého krále a římského císaře Karla IV. bude příští rok vystavena svatováclavská koruna, nejvýznamnější část korunovačních klenotů. Shodli se na tom na včerejší schůzce držitelé klíčů od korunní komory svatovítské katedrály, uvedl po setkání premiér Bohuslav Sobotka. čtk



DAŇOVÉ ÚNIKY

Íránský obchodník s ropou míří k soudu

BRNO Státní zástupce brněnské pobočky Vrchního státního zastupitelství v Olomouci Aleš Sosík včera podal obžalobu ke Krajskému soudu v Brně na 15 lidí v čele s íránským obchodníkem s ropou Shahramem Abdulah Zadehem. Jsou podezřelí z daňových úniků nejméně za

2,5 miliardy korun. Gang dovážel z Německa a Slovinska pohonnou hmotu, přičemž šidil stát na daních pomocí falešných daňových priznání, uvedl Sosík. Podle něj se do trestné činnosti zapojilo nejméně 65 obchodních společností. Skupině hrozí trest odnětí svobody od devíti let a dvou měsíců až po 13 let a čtyři měsíce. čtk

KRIMINALITA

Za vraždu padl výjimečný trest

TÁBOR Výjimečný trest 25 let vězení dostal včera u tábořského soudu muž, jenž podle obžaloby loni v srpnu zavraždil na Tábořsku dvašedesátiletého přítele své matky. Důvodem tragédie byl spor o alkohol a msta. Rozsudek není pravomocný. Obhájce se proti verdiktu odvolal. čtk

LIDÉ V TÍSNI

Sociální byt do půl roku, slíbí zákon

PRAHA Lidé v tísní by na sociální bydlení v budoucnu neměli nejspíše čekat déle než půl roku. Určité procento bytů ve městech a vsích by měly představovat byty sociální. Zatím není jasné, jak vysoký podíl bude, zvažuje se pět procent. Obce by měly mít také nové fondy s bydlením pro lidi v tísní. Rejstřík sociálních bytů by pak vedlo ministerstvo práce. Podle materiálu by se pak měl připravit zákon. Ten by měl platit od roku 2017. čtk

Hanáci vyvíjejí novou observatoř

MARTIN RYCHLÍK

OLMOUC Observatoře nové generace – a to na obou zemských polokoulích. Takový je úkol mezinárodního konsorcia Cherenkov Telescope Array (CTA). Jeden z týmů, které se ve 29 zemích starají o přípravu hi-tech zařízení do teleskopů, pracuje i v Česku.

„Olomoučtí optici vyvíjejí unikátní celooblohové kamery i speciální zrcadla. Díky vybavení v našem středisku spolupracovali nejen o výběru lokality pro observatoře, ale testují i konkurenční technologie,“ řekla LN Martina Šaradinová z Regionálního centra pokročilých technologií a materiálů, které zbudovala Univerzita Palackého.

Nová observatoř pro pozorování oblohy může vzniknout v Mexiku, na Kanárských ostrovech či v USA (pro severní hemisféru) a v Namibii, Chile nebo v Argentině (pro jižní zemskou polokouli).

Společná laboratoř optiky olomoucké univerzity a Fyzikálního ústavu Akademie věd připravuje technologie, které umožní astrofyzikům hlubší nahlédnutí do vysokoenergetického vesmíru. Oproti existujícím observatořím půjde pokrýt širší energetické spektrum gama fotonů a také přesněji proměřit potenciální zdroje záření.

Špičkové kamery i zrcadla

Hanáci přistoupili ke skupině CTA v roce 2012 díky zkušenostem, které získali i na projektu ob-



Vědci v terénu. Jedno z kandidátských míst pro CTA na jižní polokouli leží v provincii San Juan v argentinských Andách. Na snímku instalace kamery. FOTO RCPTM

servatoře kosmického záření Piera Augera v Argentině. Celooblohové kamery tam monitorovaly výskyt mraků na noční obloze.

„Pozorování vyžaduje jasnou oblohu, proto je třeba najít místo s největším počtem bezoblačných

nocí. Naše měření, analýza a vyhodnocení dat byly jedním z faktorů, k nimž se přihlíželo při výběru vhodného místa pro observatoře. Vyvinuli jsme software, který měření automaticky vyhodnocuje,“ říká Miroslav Hrabovský.

Přístroje z Olomouce budou pracovat i v nové observatoři. „Nyní vyvíjíme kameru, která by kromě výskytu obláčků měla sledovat i směr pohybu mraků. Data budou sloužit k rozhodování o tom, jaké zdroje lze pozorovat. Naším cílem je, aby systémy měly plně automatický provoz, což zatím v žádné observatoři není,“ tvrdí Dušan Mandát. Nová generace kamer je podle něj složitější, má lepší optiku, detektor i chlazení čipu.

„Analýza je pak náročnější, proto pro ni připravujeme nový software,“ dodává Mandát. Systémy rovněž musejí zvládnout práci při různých teplotách: od plus 30 až do minus 25 stupňů Celsia.

Složena zrcadla pro teleskop

Kromě kamer připravují optici i ultralehká zrcadla pro fluorescenční teleskopy – podobně vyvíjeli už do Argentiny. Pro CTA mají vyrobit zrcadla pro nejmenší teleskopy, což je relativně přívlastek. Teleskop si lze představit jako kulový vrchlík, který se skládá ze šestiúhelníků; podobně jako kopací míč. Ovšem ty „nejmenší“ teleskopy budou mít plochu o průměru čtyři metry, do níž se vejde asi dvacet šestiúhelníků.

Tuzemská laboratoř má navíc porovnávat odolnost zařízení, posuzuje vzorky zasláné jinými týmy, aby pak konsorciím rozhodlo, které budou nevhodnější. Observatoř vznikne v nejbližších letech, její technické vybavení by mělo sloužit další desítky let.