

1. TEORIE A METODIKA ÚZEMNÍHO PLÁNOVÁNÍ A URBANISMU

Rozvoj měst, urbanismus a kohezní politika. Konference pořádaná v rámci doprovodného programu veletrhu URBIS INVEST 2006. 26. dubna 2006, Brno.

B. m., Ministerstvo pro místní rozvoj 2006. 60 s.

Příspěvky z konference. I. blok: evropský koncept udržitel-
ného rozvoje sídel v podmínkách nových členských států.

II. blok: přístupy k revitalizaci měst v ČR, nových zemích
EU, příklady dobré praxe.

SPK 5954

GUILLOT, Pascal

André Morizet: Un maire urbaniste.

André Morizet: starosta – urbanista.

Urbanisme 2006, č. 347, s. 83–90, 7 obr., 1 pl.

Starosta Boulogne, sám urbanista, usiloval o propojení sou-
městí Boulogne a Billancourt. Při koncepcích vycházel z cha-
rakteru regionu.

HNILIČKA, Pavel

Podlažnost městských domů.

Architekt 2006, č. 4, s. 33

Výstavba měst se nespojuje s kvalitou prostředí, ale s jejich
rozvojem do šíře, zástavbou okrajových ploch, zabíráním
dalších území, zatímco vnitřní zůstávají nevyužita. Řešení
není jen ve výšce domů.

KOUCKÝ, Roman

Mrakodrapy v Praze.

Architekt 2006, č. 4, s. 20

Autor mluví o chybějící vizi pro Prahu. Nepřemýšlejme o no-
vé architektuře, novém urbanismu. Je potřeba vyhledat a de-
finovat prázdné pozemky nedaleko centra (pankrácká pláň či
Holešovice – nové širší centrum).

PAQUOT, Thierry

Éco-urbanisme.

Ekourbanismus.

Urbanisme 2006, č. 348, s. 66–70, 3 obr.

Vazby mezi městem a přírodou sahají do starověku. Poža-
dávky současnosti jsou TUR a ekologické město, „čistá“ síd-
la a urbanismus vysoké ekologické kvality.

PAQUOT, Thierry

L' invité: Lucien Kroll.

Náš host: Lucien Kroll.

Urbanisme 2006, č. 347, s. 75–82, 6 obr.

Lucien Kroll je autorem mnoha realizací. Jeho přístup k eko-
logickým stavbám nerozlišuje mezi urbanismem, architekту-
rou a krajinou.

PEILLON, Pierre

Des espaces a la recherche d'une nouvelle urbanité.

Prostory hledají novou urbánnost.

Urbanisme 2006, č. 347, s. 34–37, 3 obr.

Odborník navrhuje pět os pro orientaci týkající se úspěšné
transformace velkých sídlišť se sociálními byty.

RUUDI, Ingrid

Současná estonská architektura.

Architekt 2006, č. 5, s. 58–61, 10 obr.

Vývoj estonské architektury od získání nezávislosti v ro-
ce 1991. Nejvíce novostaveb je v Tallinnu a jeho okolí. Boj
o kvalitu veřejných prostorů většinou cestou otevřených sou-
těží. Rozsáhlá výstavba předměstí.

SUSKE, Petr

Ekologická architektura: rozumíme si vůbec?

ASB 2006, č. 3, s. 68–70, 4 obr.

Rozdíl v chápání pojmu „ekologická architektura“. Ekolo-
gické stavby a projekty tj. nízkooenergetické stavění za využití
obnovitelných zdrojů energie a tzv. „zelená“ architektura – ze-
leň je architektonický prvek.

2. SAMOSPRÁVA OBCÍ, PRÁVNÍ PŘEDPISY A ÚZEMNÍ PLÁNOVÁNÍ

**175. Vyhláška, kterou se mění vyhláška č. 395/1992 Sb.,
kterou se provádějí některá ustanovení zákona České ná-
rodní rady č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny,
ve znění pozdějších předpisů.**

Sb. zákonů 2006, č. 60

**183. Zákon o územním plánování a stavebním řádu (sta-
vební zákon).**

Sb. zákonů 2006, č. 63

**184. Zákon o odnětí nebo omezení vlastnického práva
k pozemku nebo ke stavbě (zákon o vyvlastnění).**

Sb. zákonů 2006, č. 63

**185. Usnesení poslanecké sněmovny k zákonu o odnětí ne-
bo omezení vlastnického práva k pozemku nebo ke stav-
bě (zákon o vyvlastnění), přijatému Parlamentem dne
14. března 2006 a vrácenému prezidentem republiky dne
12. dubna 2006.**

Sb. zákonů 2006, č. 63

**186. Zákon o změně některých zákonů souvisejících s při-
jetím stavebního zákona a zákona o vyvlastnění.**

Sb. zákonů 2006, č. 63

222. Zákon, kterým se mění zákon č. 76/2002 Sb., o integrované prevenci a omezování znečištění, o integrovaném registru znečišťování a o změně některých zákonů (zákon o integrované prevenci), ve znění pozdějších předpisů, a některé další zákony.
Sb. zákonů 2006, č. 74

234. Zákon, kterým se mění zákon č. 128/2000 Sb., o obcích (obecní zřízení), ve znění pozdějších předpisů, zákon č. 129/2000 Sb., o krajích (krajské zřízení), ve znění pozdějších předpisů.
Sb. zákonů 2006, č. 76

330. Vyhláška o uveřejňování vyhlášení pro účely zákona o veřejných zakázkách.
Sb. zákona 2006, č. 100

Ochrana podle autorského práva ve vztahu k ÚPD a ÚPP.
Staveb. právo Bulletin 2006, č. 1, s. 51
ÚPD a ÚPP sice naplňují obecné znaky autorského díla, jsou však většinou dílem úředním, které je z ochrany podle autorského práva vyňato z důvodu veřejného zájmu.

Stavební předpisy 2006. Stavební zákon, zákon o vyvlastnění 2007. Podle stavu k 22. 5. 2006. Úplné znění.
Ostrava, Sagit 2006. 320 s., edice ÚZ, č. 560
Stavební zákon a vyhlášky, posuzování vlivů na životní prostředí, autorizovaní architekti, inženýři a technici, věcný rejstřík k novému stavebnímu zákonu.
SPK 5956

Veřejná správa v České republice.
Praha, Ministerstvo vnitra České republiky 2005. 118 s., mp., gr., sch., příl.
Základní systémové změny v transformaci veřejné správy za posledních 15 let a její funkce a provázanost v ČR. V rámci příloh jsou obsaženy mapy krajů a obcí, užitečné kontakty, příslušné zákony a slovník pojmů.
14 183

KAŇA, Antonín
Česko-německý a německo-český slovník vybraných odborných výrazů z oblasti reformy veřejné správy.
Tschechisch-deutsches und Deutsch-tschechisches Wörterbuch ausgewählter fachausdrücke aus dem bereich Reform der öffentlichen Verwaltung.
Praha, Ministerstvo vnitra ČR 2005. 192 s.
Více než 3 200 odborných výrazů z oblasti veřejné správy v každé části slovníku. Obsah je rozšířen o pojmosloví ruské a švýcarské.
14 184

KOČ, Břetislav
Památkový zákon je v nedohlednu...
Veř. správa 2006, č. 18, s. 8–9, 2 fot.
Rozhovor s Tomášem Hájkem, gen. ředitelem Národního památkového ústavu o perspektivě nového památkového zákona a problémech s aplikací dosud platného zákona při péči o památky.

PAVLÍK, Miloslav
Instituit autorizovaného inspektora v rámci nového stavebního zákona.
ERA 2006, č. 2, s. 72–74
Praktické využití stavebního zákona ve smyslu možného zkracování lhůty stavebního řízení (SŘ). Odpovědi na otázky: kvalita SŘ, zajištění funkčnosti zkráceného SŘ, autorizovaný inspektor a jeho funkce.

ŠPOK, Radomír (edit.)
Rozvoj územní veřejné správy v souvislosti se vstupem České republiky do Evropské unie.
Praha, Ministerstvo vnitra České republiky 2004. 207 s.
Možnosti financování aktivit územních samosprávních celků, jejich vzájemná spolupráce v rámci EU a dopady evropského práva na českou územní veřejnou správu.
14 182

VÍCHOVÁ, Jitka
Obecné technické požadavky na výstavbu a jejich očekávané změny ve světle nového stavebního zákona.
Staveb. právo Bulletin 2006, č. 1, s. 3–19, 1 tab.
Požadavky na bezpečnost a užité vlastnosti staveb. Vztah ke Směrnici Rady 89/106EHS o stavebních výrobcích. Komíny, tepelně technické požadavky, mechanická odolnost a stabilita, aj.

VOPÁLKA, Vladimír (edit.)
Nový správní řád. Zákon č. 500/2004 Sb.
Praha, ASPI 2005. 555 s.
Sborník je souhrnem příspěvků z odborné rozpravy, které vysvětlují novou zákonnou úpravu zákona, za účelem usnadnění jednání na úřadech po 1. lednu 2006. Je doplněn textem zákona a jeho překladem do angličtiny.
14 187

3. SPOLEČENSKOVĚDNÍ VÝCHODISKA ÚZEMNÍHO PLÁNOVÁNÍ

ADÁMEK, Jan
Automobilová doprava v Praze v roce 2005 a tendence vývoje od roku 1991.
Siln. obz. 2006, č. 4, s. 89–94, 7 gr., 5 tab., 3 pl.
Počty motorových vozidel, stupeň motorizace a automobilizace. Intenzity dopravy a dopravní výkony v pracovních dnech. Časové variace automobilové dopravy. Vliv dopravy na proměny ve městě.

BUCHER, Hansjörg – SCHLÖMER, Claus Hansjörg – SCHLÖMER, Claus
Die neue Raumordnungsprognose des BBR. Vorstellung von Methodik und ausgewählten Ergebnissen auf dem 55. Deutschen Geographentag in Trier.
Nová prognóza prostorového uspořádání Spolkového úřadu pro stavebnictví a prostorové uspořádání. Prezentace metodiky a vybraných výsledků na 55. zasedání německých geografů v Trevíru.
Raumforsch. und Raumordn. 2006, č. 3, s. 206–212, 7 mp., 4 gr.

V prognóze se uvažovaly i dlouhodobé horizonty – demografie a trh s byty – do roku 2050. Popisují se metodiky a výsledky výzkumu, jakož i důsledky demografických změn.

DAY, Kristen

Active living and social justice. Planning for physical activity in low-income, black, and Latino communities.

Aktivní život a sociální spravedlnost. Plánování fyzické aktivity v obcích s nízkopříjmovými, afro- a latinskoamerickými obyvateli.

APA Journal 2006, č. 1, s. 88–99, lit.

Rostoucí obezita v USA hodně postihuje i sociálně slabé. Je třeba plánovat tak, aby měli možnost k aktivnímu a fyzicky dynamickému životu.

GANS, Paul

Die regionale Vielfalt des demographischen Wandels in Europa.

Regionální pestrost demografických změn v Evropě.

Raumforsch. und Raumordn. 2006, č. 3, s. 200–205, lit., 4 tab., 4 gr.

K problémům demografie v Evropě patří stárnutí, osamělost (jak zařídit péči o staré osamělé nemocné osoby), migrace a ekonomické problémy s tím spojené. V jednotlivých regionech EU jsou rozdíly.

GÜNTER, Vladislav

Pracovní migranti v kruhu klientského systému.

Veř. správa 2006, č. 14, s. 10 a 23, 1 obr.

Ztrátou zaměstnání cizincům zaniká možnost prodloužení pobytu na území ČR, což – nyní již legálně – zneužívají zprostředkovatelé pracovních příležitostí k vyděračskému nabízení „služeb a ochrany“.

GUTSCHE, Jens-Martin

Soziale Infrastrukturen: Anpassungsfähigkeit und Remanenzkosten bei Nachfrageveränderungen. Modellrechnungen für die Planungsregion Havelland-Fläming.

Sociální infrastruktura: přizpůsobivost a zbytkové náklady při změně poptávky. Modelové výpočty pro plánovací region Havelland-Fläming.

Inform. Raumentw. 2006, č. 5, s. 271–280, 7 gr.

Nutné přizpůsobení sociální infrastruktury (školy, sociální péče) ustupující poptávce skrývá nebezpečí zvýšení nákladů pro zájemce. Přizpůsobuje se však lépe než technická infrastruktura.

HÁLA, Martin – SLABÝ, Petr

Statistická analýza nehodovosti na pražských světelně řízených křižovatkách. 2. část.

Siln. obz. 2006, č. 3, s. 74–77, 1 obr., 3 gr., 4 tab., lit.

Závislost nehodovosti na zatížení vjezdů vozidel zúčastněných na nehodě. Shrnutí poznatků o jednotlivých statistických metodách při analýze nehodovosti. Použití a popis tří metod.

KEMPER, Franz-Josef

Komponenten des demographischen Wandels in die räumliche Perspektive.

Komponenty demografických změn a prostorová perspektiva. Raumforsch. und Raumordn. 2006, č. 3, s. 195–199, lit., 4 gr.

Smršťování měst a úbytek obyvatelstva v SRN znamená pro plánování zaměřené na růst najít nové, opačně orientované strategie (stárnutí, jednočlenné domácnosti, rozdílné příčiny smršťování).

KRIZEK, Kevin J. – JOHNSON, Pamela Jo

Proximity to trails and retail: Effects on urban cycling and walking.

Blízkost tras a maloobchodní sítě: vlivy na cyklistickou a pěší dopravu ve městě.

APA Journal 2006, č. 1, s. 33–42, lit., 1 tab., 2 obr., 3 mp.

Statisticky významnými indikátory volby aktivních dopravních prostředků jsou vzdálenosti obchodů a cyklistické trasy k dispozici. Vztahy však nejsou přímočaré.

MATTHEW, Richard A. – McDONALD, Bryan

Cities under siege. Urban planning and the threat of infectious disease.

Města v obležení. Urbanistické plánování a hrozba infekčních onemocnění.

APA Journal 2006, č. 1, s. 109–117, lit., 1 tab.

Města musí mít strategii pro případ epidemie. Nestačí prevence, je nutné plánování transportů a informací, jakož i soběstačnosti v produkci potravin.

SLOANE, David Charles

From congestion to sprawl. Planning and health in historical context.

Od zhuštění zástavby k živelnému růstu sídel. Plánování a zdraví v historických souvislostech.

APA Journal 2006, č. 1, s. 10–18, lit.

Historie plánování ve vztahu ke zdraví obyvatel ve 20. století klade otázku, zda koncept živelného růstu měst je dost bohatý pro podporu udržitelné, dlouhodobé propojenosti mezi teorií a praxí.

STUHLÍK, Jan

Salát za 85 dolarů.

Ekonom 2006, č. 16, s. 68–69

Americe se vymkl příliv přistěhovalců z rukou. Nyní hledá recept, jak tuto zrychlující se spirálu zastavit. Poslanci a senátoři přicházejí s recepty, které však většinou léčí pouze příznaky a nikoli příčiny.

VACÍN, Otakar – VENC, Václav – BÍLKOVÁ, Helena

Provozní výkonnost státní silniční sítě – pilotní projekt ŘSD ČR.

Siln. obz. 2006, č. 3, s. 61–68, 11 obr., 5 tab., lit.

Projekt z let 2003–2005 se týká Olomouckého kraje. Hlavní charakteristiky provozní výkonnosti. Silniční síť a její sekce. Integrace a centralizace dat. Dopravní náklady. Výsledky a realizační výstupy projektu.

WEINBERGER, Jan

Výrazné zvýšení bezpečnosti silničního provozu, snížení dopravní nehodovosti a automatické vymáhání práva ve Francii.

Siln. obz. 2006, č. 3, s. 81–84, 1 tab., 1 gr.

Ve Francii je možné automatické vymáhání práva při překročení nejvyšší dovolené rychlosti. Principy a metody automatického monitorování, celkový dopad na rychlost a dopravní nehodovost.

4. PŘÍRODOVĚDNÍ VÝCHODISKA ÚZEMNÍHO PLÁNOVÁNÍ

Operační mapy. Součást systému protipovodňové ochrany Prahy.

Stavitel 2006, č. 3, s. 24, 3 mp.

V případě zvyšování hladin Vltavy a Berounky umožní operační mapy v předstihu přijmout nezbytná opatření pro ochranu obyvatel a majetku (výstavba protipovodňových prvků, dopravní řešení, evakuace, dodávky elektřiny, plynu...).

5. ROZVOJ OSÍDLENÍ A VELKÝCH ÚZEMNÍCH CELKŮ

234. Zákon, kterým se mění zákon č. 128/2000 Sb., o obcích (obecní zřízení), ve znění pozdějších předpisů, zákon č. 129/2000 Sb., o krajích (krajské zřízení), ve znění pozdějších předpisů.

Sb. zákonů 2006, č. 76

Aufrechterhaltung der Funktionsfähigkeit ländlicher Räume. Dienstleistungen der Daseinsvorsorge und Regionale Governance. Nr. 171.

Zachování funkčnosti venkovských prostorů. Služby zajišťující životní potřeby a regionální správa.

Wien, ÖROK 2006. 139 s., tab., kartogr., sch., gr., obr.

Studie o možnostech zachování funkčnosti venkovských prostorů prostřednictvím integrace postižených obyvatel a výměny zkušeností mezi jednotlivými sektory.

SPK 5952

Fondy EU: Glosář základních pojmů.

Praha, Ministerstvo pro místní rozvoj 2005. 79 s.

Glosář obsahuje výkladový slovník pojmů Společenství, seznam zkratk, anglicko-český rejstřík hesel a přehled legislativy.

14 185, 14 186

Historie d'une contribution (1991–2004). 14 ans de requalification de friches industrielles dans la Région Nord-Pas de Calais.

Historie činnosti EPF (1991–2004). 14 let revitalizace brownfields v regionu Nord-Pas de Calais.

Calais, l'Établissement Public Foncier Nord-Pas de Calais (2005?). 39 s., tab., kartogr.

Historie činnosti veřejné organizace EPF (l'Établissement Public Foncier Nord-Pas de Calais), která se zabývá nakládáním s pozemky v severofrancouzském regionu.

SPK 5951/2

BÉHAR, Daniel – ESTEBE, Philippe

Schéma directeur de la région Ile-de-France: Des couronnes aux quadrants: rupture rhétorique ou stratégique?

Generální plán regionu Ile-de-France: Od věnce ke kvadrantům: rétorická nebo strategická změna?

Urbanisme 2006, č. 348, s. 21–23, 1 mp.

V posledních 40 letech bylo územní plánování ve Francii vedeno hledáním polycentrismu a nové rovnováhy. Nová geopolitická koncepce preferuje hustě obydlené zóny a kvadranty.

BUCHER, Hansjörg – SCHLÖMER, Claus Hansjörg – SCHLÖMER, Claus

Die neue Raumordnungsprognose des BBR. Vorstellung von Methodik und ausgewählten Ergebnissen auf dem 55. Deutschen Geographentag in Trier.

Nová prognóza prostorového uspořádání Spolkového úřadu pro stavebnictví a prostorové uspořádání. Prezentace metodiky a vybraných výsledků na 55. zasedání německých geografů v Trevíru.

Raumforsch. und Raumordn. 2006, č. 3, s. 206–212, 7 mp., 4 gr.

V prognóze se uvažovaly i dlouhodobé horizonty – demografie a trh s byty – do roku 2050. Popisují se metodiky a výsledky výzkumu, jakož i důsledky demografických změn.

FARHAUER, Oliver – GRANATO, Nadia

Beschäftigungsentwicklung in Mitteldeutschland. Sachsen-Anhalt und Thüringen im Vergleich.

Vývoj zaměstnanosti ve středním Německu. Srovnání Sasko-Anhaltska a Duryňska.

Raumforsch. und Raumordn. 2006, č. 3, s. 184–194, lit., 1 tab., 4 gr.

Ze srovnání dvou regionů bývalé NDR je zřejmá situace trhu práce mnohem lepší v Duryňsku než v Sasku-Anhaltsku. Ze stanovených kritérií vyplývá, že rozdíly jsou kvůli lokalizaci a struktuře průmyslu.

FLEISCHHAUER, Mark – BORNEFELD, Benjamin
Klimawandel und Raumplanung. Ansatzpunkte der Raumordnung und Bauleitplanung für den Klimaschutz und die Anpassung an den Klimawandel.

Změna klimatu a prostorové plánování. Východiska prostorového plánování a plánování využití ploch pro ochranu klimatu a přizpůsobení jeho změnám.

Raumforsch. und Raumordn. 2006, č. 3, s. 161–171, lit., 3 tab.

Prostorové plánování může přispět k ochraně klimatu a ke snížení emisí skleníkových plynů. Musí se také přizpůsobit důsledkům klimatických změn.

HLAVATÝ, Pavel

Vývoj příprav byl poměrně dlouhý.

Veř. správa 2006, č. 20, příl. Zpravodaj, s. 2–3

Rozhovor s Kamilou Matouškovou, ředitelkou Odboru rozvoje venkova a environmentální politiky MZe ČR, o problematice Evropského zemědělského fondu pro rozvoj venkova.

HUNT ŠAFRÁNKOVÁ, Veronika

Tematické strategie a politika životního prostředí.

Zprav. MŽP 2006, č. 4, s. 14–15

7 strategií programu pro životní prostředí: ochrana ovzduší, nakládání s odpady a recyklace, udržitelné využívání přírodních zdrojů, udržitelné užívání pesticidů, ochrana půdy, městské životní prostředí a mořské životní prostředí.

ROYUELA, Vincente – DUQUE, Juan Carlos – SURIÑACH, Jordi

Regional science in Germany during the nineties – are German publication patterns different?

Regionální výzkum v Německu v 90. letech 20. století: Má Německo jiné modely zveřejňování?

Raumforsch. und Raumordn. 2006, č. 2, s. 77–92, 12 tab.

I přesto, že publikace z oblasti výzkumu měst a regionů v SRN mají určitá specifika, jsou velkým přínosem pro světovou vědu a výzkum v tomto oboru.

TRÄNKNER, Sebastian

Regional governance and integrierte ländliche Entwicklung – Begleitforschung zum Bundesmodellvorhaben Regionen Aktiv.

Regionální správa a integrovaný rozvoj venkova – doprovodný výzkum k záměru spolkového modelu Regiony aktivně. Raumforsch. und Raumordn. 2006, č. 3, s. 213–221
Cílem programu Regiony aktivně – venkov utváří budoucnost je regionalita, partnerství, reflexivita, integrace a konkurenceschopnost. Tím nebude pro rozvoj regionu zapotřebí tradičních subvencí.

ZUKAL, Jiří

Unie, občané a energetika.

Veř. správa 2006, č. 17, s. 26–27, 2 tab., 3 fot.
Usnesení Evropské rady lze chápat jako první krok ke vzniku energetické politiky, která by měla mít spíše koordinační než nadnárodní charakter. Připravenost občanů států EU využívat obnovitelné zdroje energie.

ZUKAL, Jiří

Ženy v Evropské unii.

Veř. správa 2006, č. 16, s. 24–25, 3 obr.
Násilí páchané na ženách doma, na pracovišti a ve společnosti. U mnoha statistik dosud neexistuje genderová diference, ve všech členských státech by zdravotnické služby měly brát ohled na specifiku žen.

6. ÚZEMNÍ PLÁNOVÁNÍ MĚST

Projets Urbains en France.

Projekty rozvoje a regenerace měst ve Francii.
Paris, Le Moniteur 2002. 207 s., fot., pl., mp., sch., text též angl.
Francouzské myšlení a přístup v oblasti rozvoje a regenerace měst je prezentován na příkladech 33 realizací projektů měst ve Francii od počátku 90. let 20. století po současnost.
14 180

Rozvoj měst, urbanismus a kohezní politika. Konference pořádaná v rámci doprovodného programu veletrhu URBIS INVEST 2006. 26. dubna 2006, Brno.

B. m., Ministerstvo pro místní rozvoj 2006. 60 s.
Příspěvky z konference. I. blok: evropský koncept udržitelného rozvoje sídel v podmínkách nových členských států. II. blok: přístupy k revitalizaci měst v ČR, nových zemích EU, příklady dobré praxe.
SPK 5954

Schéma directeur de développement et d'urbanisme de Lille Metropole.

Hlavní plán rozvoje metropole Lille.
Lille Métropole, L'Agence de développement et d'urbanisme 2002. 254 s., 2 sam. mp., kartogr., mp.
Strategický rozvojový dokument metropole Lille, která je tvořena 126 obcemi.
14 181

Urban Rehabilitation. The French Experience.

Regenerace měst. Francouzské zkušenosti.
B. m., Ministry of Infrastructure, Transportation and Housing (2001?). 40 s., sch., mp.
Politika regenerace měst ve Francii v letech 1945–2006. Rehabilitace a globální strategie. Kontrakty měst v oblasti projektů. Úspěšné projekty. Veřejný a soukromý sektor. Řízení měst a služby měst.
SPK 5950

Změny evropských metropolí očima architektů.

Stavitel 2006, č. 3, s. 26–27, 4 obr.
Návrh nového nádraží ve Stuttgartu a projekt „Metropol Paris“ tj. rekonstrukci skoro spustlého centrálního tržště v Seville. 2. a 3. místo za nejlepší stavební projekty Evropy.

BLUM, Ulrich

Das Spannungsverhältnis Unternehmen – Stadt.

Napjatý vztah podnik – město.
Garten + Landschaft 2006, č. 5, s. 28–29
Lze pojímat město jako podnik? Pohled na město, jaký má ředitel Ústavu pro výzkum ekonomiky v Halle.

BOARNET, Marlon G.

Planning's role in building healthy cities. An introduction to the special issue.

Úloha plánování v budování zdravých měst. Úvod ke zvláštnímu monotematickému číslu.
APA Journal 2006, č. 1, s. 5–9
Vzhledem ke zvyšujícímu se počtu obézních obyvatel je nutno plánovat města tak, aby lidé nejezdili autem, ale více chodili pěšky.

CAVIEZEL, Nott

Blick auf Neuenburg. Städtische Brennpunkte, jüngere Bauten.

Pohled na Neuenburg. Městská ohniska, novější stavby.
Werk, Bauen + Wohnen 2006, č. 6, s. 12, 21 obr.
Neuenburg je menší město, ležící na území již dávno osídleném (La Tene). Mnoho historických i současných staveb přispívá k obrazu podlouhlého města na břehu Neufchatelského jezera. Zaslouhuje pozornost.

CRAWFORD, J. H.

Města bez aut: program trvalé udržitelnosti.

ERA 2006, č. 2, s. 51–56, 8 obr.
Mnoho problémů života ve městech způsobují auta. Řešení – města bez aut. Nutnost zlepšit veřejnou dopravu. Model města bez aut. Uspořádání měst do okrsků. Doprava stačí místní, mezi okrsky a mezi městy.

FÖBKER, Stefanie – LOBECK, Michael – WIEGANT, Claus-Christian

Baulücken schließen? Eine Umfrage in NRW.

Mají se stavební proluky vyplňovat? Anketa v Severním Porýní-Vestfálsku.
Städtetag 2006, č. 3, s. 34–38, 3 gr.
Stavební proluky představují vysoký potenciál využití ploch na zvyšující se potřeby bydlení a průmyslu apod. Zhuštění zástavby je pro obraz města dokonce žádoucí.

FOHLER-NOREK, Christine

Das Klimaschutzprogramm der Stadt Wien.

Program města Vídně na ochranu klimatu.

Perspektiven 2006, č. 3, s. 9–12

Program Vídně na ochranu klimatu spočívá ve zvýšeném podílu obnovitelných energií při vytápění, v šetření energií stavebními opatřeními aj.

GRAS, Pierre

Barcelona, métropole entre ombre et lumière.

Barcelona, metropole mezi stínem a světlem.

Urbanisme 2006, zvl. č. 28, s. 59–63, 25 obr.

Barcelona, jejíž život je spojen s mořem, prochází v poslední době rozvojem. Je však urbanismus „po americku“ pro Barcelonu to pravé?

GRAS, Pierre

Birmingham: une métropole régénérée par le commerce?

Birmingham: metropole obnovená obchodem?

Urbanisme 2006, zvl. č. 28, s. 47–51, 9 obr.

Kvůli zániku průmyslu se Birmingham ocitl v nepříznivé ekonomické situaci. V 80. letech bylo rozhodnuto o jeho obnově. Akce úspěšně probíhá, během prací dochází ke gentrifikaci částí města.

GUILLOT, Pascal

André Morizet: Un maire urbaniste.

André Morizet: starosta – urbanista.

Urbanisme 2006, č. 347, s. 83–90, 7 obr., 1 pl.

Starosta Boulogne, sám urbanista, usiloval o propojení souměstí Boulogne a Billancourt. Při koncepcích vycházel z charakteru regionu.

HNILIČKA, Pavel

Podlažnost městských domů.

Architekt 2006, č. 4, s. 33

Výstavba měst se nespojuje s kvalitou prostředí, ale s jejich rozvojem do šíře, zástavbou okrajových ploch, zabíráním dalších území, zatímco vnitřní zůstávají nevyužita. Řešení není jen ve výšce domů.

HUBÁČEK, Petr

Efektivní parkovací systémy pro městská centra.

ERA 2006, č. 2, s. 64–66, 8 obr.

Přehlcenost městských center automobilovou dopravou a parkujícími auty. Zlepšení spočívá v redukci parkovacích míst na povrchu a vybudování efektivních parkovacích systémů. Příklady z Evropy.

MALFROY, Sylvain

Ein neuer Zeit-Raum. Gedanken zur Stadtentwicklungs- und Regionalpolitik Neuenburgs.

Nový časoprostor. Myšlenky k politice rozvoje města a k regionální politice kantonu a města Neuenburg.

Werk, Bauen + Wohnen 2006, č. 6, s. 4–11, 8 obr., 3 mp., 2 gr.

V konkurenci měst musí malá a střední města zápasit s metropolitními regiony o vlastní atraktivitu a výkonnost. To se týká zvláště města a kantonu Neuenburg.

OLBRICHOVÁ, Alice

Špinavý vzduch kráčí život.

Ekonom 2006, č. 18, s. 30–31, 2 fot.

Zhoršuje se kvalita ovzduší. Nejmenší částice, které vznikají spalováním pohonných hmot, uhlí a dřeva, škodí víc než hrubý prach. Rozptýlí se rovnoměrně po celém městě.

QUINCEROT, Richard

La métropole en Suisse: un concept en évolution lente.

Metropole ve Švýcarsku: Koncept pomalého vývoje.

Urbanisme 2006, zvl. č. 28, s. 31–36, 17 obr.

Švýcarsko má mezinárodní charakter, nízký ekonomický růst, veřejné výdaje se zvyšují. Pomalý politický vývoj se pohybuje ve prospěch uznání měst a podpory jejich rozvoje, ale není to bez problémů.

RÉAL, Olivier

La métropole européenne veut rayonner au-delà de sa circonférence.

Evropská metropole chce vyzařovat až za své hranice.

Urbanisme 2006, zvl. č. 28, s. 56–58, 6 obr.

Rozvoj měst v Evropě není dán jen ekonomikou. Hlavní je mobilita – lidé jedou za prací. Talenty přitahují talenty, Ženeva je multikulturní a mezinárodní město, kam lidé přicházejí.

RÉAL, Olivier

La métropole prendra-t-elle le „risque de l'altérité“?

Vezme metropole na sebe „riziko“ alterity?

Urbanisme 2006, zvl. č. 28, s. 24–26, 4 obr.

Metropole jako atraktivní místo musí řešit otázky diskriminace v globalizované společnosti. Jinak vede politická vůle k nejistotě a nejistota k pocitu nebezpečí.

SCHOTT, Dieter

Wege zur vernetzten Stadt – technische Infrastruktur in der Stadt aus historischer Perspektive.

Cesty k městu propojenému sítěmi – technická infrastruktura města v historickém pohledu.

Inform. Raumentw. 2006, č. 5, s. 249–257, 2 mp.

Evropská města reagovala zlepšováním technické infrastruktury na různé epidemie a také na požáry. Rozhodující bylo řešení na lokální úrovni, technický pokrok vlastně nebyl prioritou.

STOCK, Marion

Kooperationen als Instrument in der Stadtentwicklung.

Kooperace jako nástroj při rozvoji města.

Garten + Landschaft 2006, č. 5, s. 22–23

Občané, plánovači a zadavatelé stále intenzivněji spolupracují při urbanistických záměrech.jednání musí být přizpůsobeno konkrétní situaci, má-li být úspěšné.

VOJTÍŠKOVÁ, Miroslava

I malé město může získat dotace z programů EU.

Veř. správa 2006, č. 19, s. 28–29, 3 fot.

Zkušenosti města Mnichovice využitelné i v jiných obcích, kde na základě pěti podaných žádostí bylo úspěšně vyhodnoceno všech pět projektů k financování z programů EU.

WENINGER, Thomas

Wien StadtEuropa. Wien in der Europäischen Union.

Vídeň – evropské město. Vídeň v Evropské unii.

Perspektiven 2005/2006, zvl. čís., s. 52–73

Vídeň je důležitým uzlem v síti měst EU. Její poloha a tradiční hodnoty povedou ke zvýšení konkurenceschopnosti a přeshraniční spolupráci, především s Bratislavou.

ZEZULA, Michal

Ochrana archeologického dědictví v historických jádrech měst Moravskoslezského kraje a její perspektivy.

Zpr. památ. péče 2006, č. 2, s. 127–130, 4 obr.

Archeologická památková péče v historických jádrech měst byla a dosud zůstává zaměřena jen na záchranné výzkumy ve stavbu ohrožených lokalitách. Další perspektivy péče – kopat, či chránit (a jak)?

7. ÚZEMNÍ PLÁNOVÁNÍ ČÁSTÍ MĚST

BAUTZOVÁ, Libuše

Chodníčky pro Caracas.

Ekonom 2006, č. 18, s. 28, 1 fot.

V soutěži o nejlepší projekt trvale udržitelného rozvoje vyhrály návrhy nového nádraží ve Stuttgartu a kultivace předměstí Caracasu.

DAWSON, Jonathan

Entre éco-villages et projets d'architectes: les éco-quartiers.

Mezi ekovesnicemi a projekty architektů: ekočtvrti.

Urbanisme 2006, č. 348, s. 41–44, 1 obr.

Návštěva odborníků v londýnské ekočtvrti BedZed, což je úspěšný experiment ekologické koncepce, dokazuje, že i v městském prostředí lze stavět s respektem k ekologickým hodnotám.

FALK, Nicholas

Sustainable suburbs.

Udržitelná předměstí.

Green Places 2006, č. 26, s. 18–21, 13 obr.

Změna životního stylu v předměstích, tzv. zahradních městech, vyžaduje nový model. Uvádějí se konkrétní příklady z Velké Británie i z kontinentální Evropy.

HUMMEL, Konrad

Ghettos in der Zivilgesellschaft.

Ghetta v občanské společnosti.

Garten + Landschaft 2006, č. 5, s. 20–21

K zabránění vytváření ghett je nutno mít koncepty, které posílí vlastní odpovědnost. V Augsburgu se snaží o nové definování integrace.

JAKOB, Thomas

Frankfurt an den Main.

Frankfurt nad Mohanem.

Garten + Landschaft 2006, č. 6, s. 28–31, 13 obr., 1 pl.

V letech 1996–2006 vznikl podél řeky Mohan 7 km dlouhý pás promenád s parky a malebnou bytovou zástavbou. Zásahu na tom mají městské úřady – Úřad pro zeleň a Úřad pro urbanistické plánování.

LAUNGER, Holger

Die Sonderwohlfahrtzone.

Zóna zvláštní prosperity.

Garten + Landschaft 2006, č. 5, s. 16–19, 13 obr.

V rámci projektu „scvrkávající se města“ vypracoval tým plánování koncept zóny zvláštní prosperity ve východním Německu, při němž obce jednájí nezávisle na státě.

RUISANCHEZ, Manuel

Parc de la Fontanta, Sant Joan Despí, Catalogne, Espagne.

Park Fontanta, Sant Joan Despí, Katalánsko, Španělsko.

Archit. d'Aujourd'hui 2006, č. 363, s. 100–103, 8 obr., 3 pl. Ve vyschlém korytě říčky Fontanta je zřízen park oddělující průmyslovou čtvrt' od obytné čtvrti San Joan Despí. Krajina byla částečně uměle upravena a osázena dřevinami.

THIEL, Erhard – BLAHAK, Kristina

Grünes Band für München.

Zelený pás pro Mnichov.

Garten + Landschaft 2006, č. 5, s. 12–15, 1 pl., 3 obr.

Mezi mnichovským hlavním nádražím a Passingem vznikají na bývalých nádražních plochách nové městské čtvrti, jejichž páteří je zelený pás – výsledek spolupráce města a dráhy.

8. VENKOVSKÁ SÍDLA

Aufrechterhaltung der Funktionsfähigkeit ländlicher Räume. Dienstleistungen der Daseinsvorsorge und Regionale Governance. Nr. 171.

Zachování funkčnosti venkovských prostorů. Služby zajišťující životní potřeby a regionální správa.

Wien, ÖROK 2006. 139 s., tab., kartogr., sch., gr., obr.

Studie o možnostech zachování funkčnosti venkovských prostorů prostřednictvím integrace postižených obyvatel a výměny zkušeností mezi jednotlivými sektory.

SPK 5952

Stanovisko Spolku pro obnovu venkova ČR k přípravě novému Programu rozvoje venkova ČR pro období 2008–2013.

Veř. správa 2006, č. 16, příl. Zpravodaj, s. 4

S čím Program rozvoje venkova počítá a na které iniciativy EU nereflktuje. Hlavní směry poskytované podpory. Státní správa nechce chápat principy partnerství.

Výsledky výzkumu k vyhodnocení POV v Plzeňském kraji. 1. část.

Veř. správa 2006, č. 20, příl. Zpravodaj, s. 4–5, 3 gr.

Metodika výzkumu, Program obnovy venkova jako dotační program, funkce obce a její rozvoj, kritéria pro výběr respondentů, aj.

HLAVATÝ, Pavel

Jsme součástí legislativy Evropské unie.

Veř. správa 2006, č. 16, příl. Zpravodaj, s. 2

Rozhovor s Radanem Večerkou, místopředsedou Spolku pro obnovu venkova ČR, o širších souvislostech problematiky Evropského zemědělského fondu pro rozvoj venkova a o rozdělování jeho prostředků.

HLAVATÝ, Pavel

Vývoj příprav byl poměrně dlouhý.

Veř. správa 2006, č. 20, příl. Zpravodaj, s. 2–3

Rozhovor s Kamilou Matouškovou, ředitelkou Odboru rozvoje venkova a environmentální politiky MZe ČR, o problematice Evropského zemědělského fondu pro rozvoj venkova.

KAŠPAROVÁ, Ludmila – ROZEHNALOVÁ, Eva a kol.
Vesnice. Nové stavby pro venkov.

Brno, Ústav územního rozvoje 2005. 115 s., tab., fot., obr., kartogr., edice Vesnice, sv. 8.

Publikace je určena samosprávám obcí a jejich pracovníkům a obsahuje zásady pro novou výstavbu i přestavby v obcích a pro stavby ovlivňující charakter krajiny.

14 176, 14 177

KAŠPAROVÁ, Ludmila a kol.

Vesnice. Rozvoj vesnice.

Brno, Ústav územního rozvoje 2005. 109 s., tab., sch., edice Vesnice, sv. 7.

Publikace je určena samosprávám malých obcí a jejich pracovníkům pro usnadnění v orientaci o možnostech, způsobech, využitelnosti a postavení obcí při plánování rozvoje na jejich území.

14 178, 14 179

PELC, Petr – SVOBODA, Tomáš

Mikropůjčky jako nástroj v boji proti nezaměstnanosti na venkově. Příklady úspěšných projektů z Polska a Slovenska.

Veř. správa 2006, č. 16, příl. Zpravodaj, s. 8–92 gr.

Zatím se ve venkovském prostoru nenašly kapacity, které by zastavily migraci obyvatel z venkova za prací do měst a vytvořily ve venkovských oblastech oborově pestrou a dlouhodobě udržitelnou nabídku zaměstnání.

12. KULTURNÍ HODNOTY MĚSTA

BUREŠ, Michal

Cesta tam a zase zpátky. Péče o archeologické kulturní dědictví mezi liberalismem a etatismem.

Zpr. památ. péče 2006, č. 2, s. 91–99, 16 obr., lit.

Příklady systému péče o archeologické kulturní dědictví ve Francii, Nizozemí, Velké Británii a Irsku. Uvedené přístupy mají společné rysy – jde o komplexní pojetí péče a jeho přizpůsobení vývoji společnosti.

DRAGOUN, Zdeněk a kol.

K otázkám archeologické památkové péče v Praze.

Zpr. památ. péče 2006, č. 2, s. 117–122, 6 obr.

Péče o archeologické památky v Praze 1965–2005. Databáze stavebních akcí na území Prahy slouží i pro potřeby archeologického výzkumu. Seznam chráněných archeologických ploch Pražské památkové rezervace.

KALFERSTOVÁ, Jana

Ochrana archeologického dědictví.

Zpr. památ. péče 2006, č. 2, s. 131–132, 6 obr.

Ochrana archeologického dědictví na původním místě. Archeologická památková péče v rámci správního řízení. Možnosti ochrany archeologického dědictví. Právní předpisy o archeologické památkové péči.

KOČ, Břetislav

Historické objekty a solární energetika.

Veř. správa 2006, č. 18, příl. Slunce pro památky, s. I–III, 5 fot.

Poznatky a názory na možnost instalace solárních kolektorů na střechách historických objektů, prezentované na diskusním semináři Solární ligy a Občanského sdružení Selské baroko Holašovice.

KOČ, Břetislav

Památkový zákon je v nedohlednu...

Veř. správa 2006, č. 18, s. 8–9, 2 fot.

Rozhovor s Tomášem Hájkem, gen. ředitelem Národního památkového ústavu o perspektivě nového památkového zákona a problémech s aplikací dosud platného zákona při péči o památky.

LODROVÁ, Marcela – FOSTER, Linda – KAMENICKÁ, Eva

Problémy ochrany archeologického dědictví z pohledu NPÚ – ÚOP v Plzni.

Zpr. památ. péče 2006, č. 2, s. 138–139, 3 obr.

Konkrétní zkušenosti s uplatňováním péče v Plzeňském a Karlovarském kraji. Péče aktivní – předcházení stavebním zásahům na území s archeologickými nálezy. Péče pasivní – záchranné archeologické výzkumy.

MERTA, David – PEŠKA, Marek

Městská archeologie, památková péče a žijící město.

Zpr. památ. péče 2006, č. 2, s. 123–126, 5 obr.

Vyjádření k problematice na příkladu města Brna – Velký Špalíček, záchranný archeologický výzkum při výstavbě kolektorů, rekonstrukce Jakubského náměstí a ulice Mozartovy.

ŘEŘICHOVÁ, Daniela

Historické město je mostem mezi minulostí a současností.

Veř. správa 2006, č. 15, s. 10–11, 1 tab., 3 fot.

Mezi nejvýznamnější aktivity Sdružení historických sídel Čech, Moravy a Slezska (205 členů v roce 2005) patří program regenerace městských památkových rezervací a zón. Přehled čerpání financí 1993–2005.

STRÁNSKÁ, Radmila – VITULA, Petr

Možnosti ochrany archeologického dědictví na plošně chráněných územích a nemovitých kulturních památkách na území v působnosti NPÚ – ÚOP v Brně.

Zpr. památ. péče 2006, č. 2, s. 140–144, 9 obr.

V případě nemovitých kulturních památek a archeologických památkových rezervací je jejich ochrana legislativou zabezpečena. Odlišná situace je v plošně chráněných územích, hlavně u MPR s MPZ.

VOZÁBALOVÁ, Jana

Sluneční moduly a památky z pohledu ochrany kulturního dědictví.

Veř. správa 2006, č. 18, příl. Slunce pro památky, s. IV–VI, 1 fot.

Co je nutné ze zákona učinit před instalací solárního zařízení. Kolektory vadí památkám, protože neumožňují jejich vnímání jako celku. Zásady posuzování u různých typů památek.

ZEZULA, Michal

Ochrana archeologického dědictví v historických jádrech měst Moravskoslezského kraje a její perspektivy.

Zpr. památ. péče 2006, č. 2, s. 127–130, 4 obr.

Archeologická památková péče v historických jádrech měst byla a dosud zůstává zaměřena jen na záchranné výzkumy ve

stavbou ohrožených lokalitách. Další perspektivy péče – kopat, či chránit (a jak)?

13. EKONOMIKA ÚZEMNÍHO PLÁNOVÁNÍ A URBANISMU

Metodika pro poskytování podpory ze Státního fondu rozvoje bydlení na výstavbu družstevních bytů. 2. část.

Byt magazín 2006, č. 4, příl. Bydlení do kapsy, s. 1–8

Stanovení výše podpory, postup při uzavření smlouvy o poskytnutí a čerpání podpory, kontrola dodržování podmínek stanovených zákonem, důsledky jejich porušení, předčasné vrácení podpory.

Nový zákon o nájemném.

Byt magazín 2006, č. 5, s. 29

Cílem zákona je narovnat cenové deformace u nájemního bydlení, napravit nevyhovující stav a především vytvořit podmínky pro následné využití smluvního principu v oblasti sjednávání nájemného a jeho změn.

Realitní trh v Brně v kontextu regionu.

Stavitel 2006, č. 5, s. 40

Rozkvět v oblasti výstavby nových bytů určených do osobního vlastnictví v bytových domech. Množstvím nákupních ploch patří Brno k české špičce. Nabídka kancelářských prostor převyšuje poptávku.

Zákon o jednostranném zvyšování nájemného z bytu a o změně zákona č. 40/1964 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů.

Byt magazín 2006, č. 5, příl. Bydlení do kapsy, s. 1–8

Zákon upravuje postup při jednostranném zvyšování nájemného z bytu. Byty, na které se zákon nevztahuje. Vysvětlení základních pojmů. Zákon vyšel ve Sbírce zákonů pod číslem 107/2006 Sb., částka 37.

BLUM, Ulrich

Das Spannungsverhältnis Unternehmen – Stadt.

Napjatý vztah podnik – město.

Garten + Landschaft 2006, č. 5, s. 28–29

Lze pojímat město jako podnik? Pohled na město, jaký má ředitel Ústavu pro výzkum ekonomiky v Halle.

ČÁPOVÁ, Dana

Dostupnost bydlení. Rozbor ukazatelů ovlivňujících poptávku po bytech v České republice.

Stavitel 2006, č. 3, s. 44, 1 gr.

Prodejní ceny nejen novostaveb, ale i starších bytů, tržních nájmu a cen nemovitostí na území hl. m. Prahy a částečně i Brna neodpovídají reálné kupní síle obyvatelstva. Nabídka je větší než poptávka.

DVOŘÁK, David

Nový zákon o veřejných zakázkách.

Staveb. právo Bulletin 2006, č. 1, s. 20–38

Důvody pro přijetí nového zákona, jeho příprava a projednávání. Veřejné zakázky, jejich druhy a finanční limity, kvalifikace dodavatelů, aj.

FLEGEL, Emil

Jistota vlastnického práva jako významný faktor výstavby.

Staveb. právo Bulletin 2006, č. 1, s. 40–44

Český katastr nemovitostí a problémy s jeho aplikací z hlediska stavebního zákona. Neplatnost zásady superficies solo credit a z toho vyplývající rizika ve formě restitučních nároků nebo vlastnických žalob.

FRISCHMUTH, Birgit

PPP – von der Pilotphase zur Beschaffungsroutine.

Partnerství mezi soukromým a veřejným sektorem – od pilotní fáze k rutinnímu obstarávání.

StädteTag 2006, č. 3, s. 6–9, 1 gr.

Partnerství mezi soukromým a veřejným sektorem má význam pro investice, hlavně ve velkoměstech. Spojené finanční prostředky = vyšší možnost investovat. Je 7 typů smluv pro zajištění právního rámce.

GRÜNWALDOVÁ, Helena

Zdroje financování projektů ochrany vod (ČOV, kanalizace).

Vod. hospod. 2006, č. 6, příl. VTEI, s. 12–15, 3 tab., lit., angl. res.

Zdroje financování z EU: Fond soudržnosti a strukturální fondy. Státní zdroje: Ministerstvo zemědělství, Ministerstvo životního prostředí, SFŽP a peníze od investorů.

GUTSCHE, Jens-Martin

Soziale Infrastrukturen: Anpassungsfähigkeit und Resilienz bei Nachfrageveränderungen. Modellrechnungen für die Planungsregion Havelland-Fläming.

Sociální infrastruktura: přizpůsobivost a zbytkové náklady při změně poptávky. Modelové výpočty pro plánovací region Havelland-Fläming.

Inform. Raumentw. 2006, č. 5, s. 271–280, 7 gr.

Nutné přizpůsobení sociální infrastruktury (školy, sociální péče) ustupující poptávce skrývá nebezpečí zvýšení nákladů pro zájemce. Přizpůsobuje se však lépe než technická infrastruktura.

HEINZ, Werner

Public Private Partnership.

Partnerství mezi veřejným a soukromým sektorem.

Garten + Landschaft 2006, č. 5, s. 10–11

Realizovat veřejné projekty za pomoci soukromých aktérů je strategie relevantní tehdy, když obecní pokladny jsou prázdné. Rozdílné zájmy soukromého a veřejného sektoru skrývají možné konflikty.

JÁGL, Antonín – FRČEK, Zdeněk

Pravidlo pro čerpání z fondů EU: Být připraven na změny.

Moderní obec 2006, č. 5, příl. Vodovody a kanalizace, s. 26, 1 fot.

Vlastníci vodovodů a kanalizací by měli běžně a systematicky získávat část zdrojů na investice a modernizace z dotačních fondů tuzemských i evropských.

KOZIOL, Matthias – WALTHER, Jörg

Ökonomische Schwellenwerte bei der Rücknahme von technischer Infrastruktur in der Stadt.

Ekonomické prahové hodnoty při rušení technické infrastruktury ve městě.

Inform. Raumentw. 2006, č. 5, s. 259–269, 4 tab., 5 gr.

S demografickým poklesem je nutno rušit budovy, a tím i infrastrukturu, protože jejich zachování je neekonomické. Týká se to především panelových sídlišť, ale i tradiční blokové a řadové zástavby.

KREMLOVÁ, Lucie

Kolik platíme za bydlení.

Byt magazín 2006, č. 5, s. 30–31, 2 tab., 2 gr.

Peněžní výdaje domácností na bydlení a potraviny ve vybraných evropských státech pro rok 2001. Struktura výdajů na bydlení v letech 1992 – 2003. Životní minimum a jeho dvě části.

KREMLOVÁ, Lucie

Sociální bydlení.

Byt magazín 2006, č. 6, příl. Bydlení do kapsy, s. 1–8, 2 gr., 1 obr.

Charakteristika sociálních skupin, možnosti řešení sociální situace, příspěvek na nájemné. 3 základní pojetí sociálního bydlení. Výhody a nevýhody jednotlivých typů podpor. Výhody a nevýhody sociálního bydlení.

KUČERA, Jiří

Trh spolkne vše.

Ekonom 2006, č. 18, s. 60–62

Trh s byty existuje pouze v Praze. Přesto tam slaví úspěch i špatné projekty. Developerské a stavební firmy mají žně. Trh významně ovlivňuje i očekávané zvýšení DPH.

PECINA, Martin

Zadávaní veřejných zakázek v oblastech postížených přírodní katastrofou.

Veř. správa 2006, č. 16, s. 8–9, 1 fot.

Úřad pro ochranu hospodářské soutěže vydává Výklad postupu podle zákona č. 40/2004 o veřejných zakázkách, který je určen pro zadavatele v oblastech postížených přírodní katastrofou.

PELC, Petr – SVOBODA, Tomáš

Mikropůjčky jako nástroj v boji proti nezaměstnanosti na venkově. Příklady úspěšných projektů z Polska a Slovenska.

Veř. správa 2006, č. 16, příl. Zpravodaj, s. 8–92 gr.

Zatím se ve venkovském prostoru nenašly kapacity, které by zastavily migraci obyvatel z venkova za práci do měst a vytvořily ve venkovských oblastech oborově pestrout a dlouhodobě udržitelnou nabídku zaměstnání.

PLAMÍNKOVÁ, Jana

Využití fondů EU v letech 2007–2013.

Zprav. MŽP 2006, č. 6, s. 20–21, 1 obr.

Konference 6. 4. 2006 v Praze se zabývala možnostmi využití finančních prostředků z evropských fondů (důraz na ČOV a kanalizace) a uvedením Operačního programu ŽP na období 2007–2013.

RYŠAVÝ, Ivan

Peněz na infrastrukturu nebude méně než dříve, ale ani víc. Moderní obec 2006, č. 5, příl. Vodovody a kanalizace, s. 23–24, 2 fot.

Letos by ze státního úvěru mohlo být čerpáno už asi 400 milionů Kč. Navíc je už nyní ze státního rozpočtu připraveno přibližně 100 milionů Kč na rozjezd programu.

ŘEŘICHOVÁ, Daniela

Historické město je mostem mezi minulostí a současností.

Veř. správa 2006, č. 15, s. 10–11, 1 tab., 3 fot.

Mezi nejvýznamnější aktivity Sdružení historických sídel Čech, Moravy a Slezska (205 členů v roce 2005) patří program regenerace městských památkových rezervací a zón. Přehled čerpání financí 1993 – 2005.

SCHMITT, Marcel – SEIDL, Irmi

Der Einfluss des Bodenpreinsniveaus auf die Bebauungsdichte von Wohnareal. Eine empirische Untersuchung in den Kantonen Basel-Landschaft und Zürich.

Vliv hladiny cen půdy na hustotu zástavby v obytném areálu. Empirický výzkum v kantonech Basilej-venkov a Curych.

Raumforsch. und Raumordn. 2006, č. 2, s. 93–103, 3 tab., lit.

Výzkum se zabývá záborem půdy pro stavební účely a změnami její hodnoty. Otázka je, zda a jak je ovlivňována hustota zástavby obytných areálů cenami půdy.

ŠPOK, Radomír (edit.)

Rozvoj územní veřejné správy v souvislosti se vstupem České republiky do Evropské unie.

Praha, Ministerstvo vnitra České republiky 2004. 207 s.

Možnosti financování aktivit územních samosprávních celků, jejich vzájemná spolupráce v rámci EU a dopady evropského práva na českou územní veřejnou správu.

14 182

VLASÁK, Oldřich

Účinná protipovodňová opatření v rámci Evropské unie. Závazek evropské solidarity by měl být nyní využit také v případě České republiky.

Vod. hospod. 2006, č. 5, s. 166

Informace o připravované Směrnici o vyhodnocování povodní a protipovodňových opatřeních, analýza příčin a následků povodní a kroků potřebných k nápravě. Návrh kumulace škod kvůli čerpání z Fondu soudržnosti.

WINNING, Hans-Henning von

Städtische Einnahmen durch „Road Pricing“.

Městské příjmy ze zpoplatnění komunikací.

Städtetag 2006, č. 3, s. 30–33

Poplatky za používání silnic patří obcím, protože dopravní infrastruktura je jejich vlastnictvím. Má se uplatňovat princip „způsobovatele“ a mýto má být diferencováno: města – region.

YOUNG, Tim – VÁLEK, Pavel

Sociální únosnost vodného a stočného v podmínkách České republiky.

Vod. hospod. 2006, č. 3, s. 86–88, 2 tab., angl. res.

Jako sociálně únosná byla v ČR stanovena hodnota 2 % průměrných čistých příjmů domácností. Způsob stanovení sociální únosnosti pro účely Fondu soudržnosti. Mezinárodní srovnání.

ZAHRADNÍK, Petr

Nová finanční perspektiva na období 2007–2013.

Veř. správa 2006, č. 19, s. 25–27, 2 tab., 1 fot.

Struktura Nové finanční perspektivy Evropské unie na období 2007–2013. Finanční krytí jednotlivých priorit vyplývajících z politik EU.

14. BYDLENÍ

236. Nařízení vlády, kterým se mění nařízení vlády č. 394/2002 Sb., o poskytnutí finanční pomoci v oblasti bydlení fyzickým osobám postíženým povodněmi v roce 2002, ve znění nařízení vlády č. 234/2005 Sb.

Sb. zákonů 2006, č. 77

237. Nařízení vlády, kterým se mění nařízení vlády č. 395/2002 Sb., o poskytnutí nenávratné finanční pomoci v oblasti bydlení fyzickým osobám nebo obcím postiženým povodněmi v roce 2002 na úhradu nákladů spojených s odstraněním stavby pro bydlení.

Sb. zákonů 2006, č. 77

303. Nález Ústavního soudu ze dne 4. dubna 2006 ve věci návrhu na zrušení § 23 odst. 2 a 3 a § 24 zákona č. 72/1994 Sb., kterým se upravují některé spoluvlastnické vztahy k bytům a nebytovým prostorům a doplňují některé zákony (zákon o vlastnictví bytů), ve znění pozdějších předpisů.

Sb. zákonů 2006, č. 94

325. Nařízení vlády, kterým se mění nařízení vlády č. 299/2001 Sb., o použití prostředků Státního fondu rozvoje bydlení ke krytí částí úroků z úvěrů poskytnutých bankami právníky a fyzickým osobám na opravy, modernizace nebo regenerace panelových domů, ve znění pozdějších předpisů.

Sb. zákonů 2006, č. 100

Dřevěný dům. Soutěž.

Architekt 2006, č. 5, s. 80–81, 6 obr.

Cílem soutěže bylo podpořit vznik moderních dřevostaveb, vyšší využití dřeva a dřevěných prvků, vytvoření databáze kvalitních projektů dřevostaveb pro veřejnost. Kategorie rodinný dům a bytový dům.

Energeticky úsporná architektura. Příklady ze stavební praxe.

Stavitel 2006, č. 4, příl. Nízkoenergetické stavitelství, s. II–III, 5 obr., 1 půd.

Součástí rekonstrukce bývalého kravína na multifunkční budovu je přístavba se společenským sálem a vzorkovou prodejnou. Návrh pasivního rodinného domu. Dva příklady úspor energie.

Metodika pro poskytování podpory ze Státního fondu rozvoje bydlení na výstavbu družstevních bytů. 2. část.

Byt magazín 2006, č. 4, příl. Bydlení do kapsy, s. 1–8

Stanovení výše podpory, postup při uzavření smlouvy o poskytnutí a čerpání podpory, kontrola dodržování podmínek stanovených zákonem, důsledky jejich porušení, předčasné vrácení podpory.

Nový zákon o nájemném.

Byt magazín 2006, č. 5, s. 29

Cílem zákona je narovnat cenové deformace u nájemného bydlení, napravit nevyhovující stav a především vytvořit podmínky pro následné využití smluvního principu v oblasti sjednávání nájemného a jeho změn.

Realitní trh v Brně v kontextu regionu.

Stavitel 2006, č. 5, s. 40

Rozkvět v oblasti výstavby nových bytů určených do osobního vlastnictví v bytových domech. Množstvím nákupních ploch patří Brno k české špičce. Nabídka kancelářských prostor převyšuje poptávku.

Zákon o jednostranném zvyšování nájemného z bytu a o změně zákona č. 40/1964 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů.

Byt magazín 2006, č. 5, příl. Bydlení do kapsy, s. 1–8

Zákon upravuje postup při jednostranném zvyšování nájemného z bytu. Byty na které se zákon nevztahuje. Vysvětlení základních pojmů. Zákon vyšel ve Sbírce zákonů pod číslem 107/2006 Sb., částka 37.

Zkušenosti architektů se dřevostavbami.

Stavitel 2006, č. 4, s. 68, 4 gr.

Rozšíření dřevostaveb u nás brání nízký zájem klientů – předsudky vůči dřevu jako stavebnímu materiálu. Grafy znázorňují počet realizací, typ dřevostaveb, dostupnost a kvalitu dřevěných komponentů.

BODENBACH, Christof

Ein Haus, das Wellen schlägt. Ein ungewöhnliches Wohnhaus.

Dům, v němž se tříští vlny. Neobyklý obytný dům.

DBZ 2006, č. 5, s. 30–35, 10 obr., 7 pl.

Mladý kasselský architekt zvitěžil v soutěži na návrh vily pro cestovale majetné stavebníky. Výsledkem je luxusní, neobyklý dům vybavený bazénem i koncertním sálem.

BRÜGGEMANN, Michael

Raue Schönheit. Mehrfamilienhaus am Üetliberg, Zürich/CH.

Drsná krása. Dům pro více rodin u Üetlibergu, Curych, Švýcarsko.

DBZ 2006, č. 5, s. 42–47, 8 obr., 8 pl.

Na svahu vznikl dům pro stavebníka a jeho přátele. Použití staveništního betonu nízké kvality se ukázalo skvělým – působí velmi pěkně.

CUŘÍNOVÁ, Petra

Stavebnictví a bytová výstavba.

Stavitel 2006, č. 5, s. 36–38, 3 gr., 2 kartogr., 2 tab.

Dokončené a zahájené byty v roce 2005 podle okresů. Struktura počtu zahájených a dokončených bytů 2004–2005 podle forem výstavby. Struktura staveb – nová výstavba, rekonstrukce, modernizace.

ČÁPOVÁ, Dana

Dostupnost bydlení. Rozbor ukazatelů ovlivňujících poptávku po bytech v České republice.

Stavitel 2006, č. 3, s. 44, 1 gr.

Prodejní ceny nejen novostaveb, ale i starších bytů, tržních nájmů a cen nemovitostí na území hl. m. Prahy a částečně i Brna neodpovídají reálné kupní síle obyvatelstva. Nabídka je větší než poptávka.

DORLAS, Michael**Neue Freiräume im ehemaligen Schlachthofgelände Nürnberg.**

Nové volné plochy na ploše bývalého areálu norimberských jatek.

Garten + Landschaft 2006, č. 6, s. 36–38, 5 obr., 1 pl.

Na ploše bývalých jatek vznikla v rámci programu Ofenzivní budoucnost Bavorska nová obytná čtvrť. Spolu s parky již existujícími má přilákat investory.

GILBERT, Mark**Die Dächer von Wien. Vom Dachboden zum schicken Loft.**

Střechy Vídně. Od půdy k elegantnímu podstřešnímu bydlení. Werk, Bauen + Wohnen 2006, č. 4, s. 12–17, 8 obr., 5 pl.

Vídeňské střešní vestavby jsou zvláštním druhem rozšiřování města. Je to atraktivní výzva, jak spojit moderní řešení s historickou zástavbou.

HALBERSTADTOVÁ, Ivona – POKORNÝ, Jaroslav
Švýcarsko – země krásná a drahá.

Byt magazín 2006, č. 5, s. 46–47, 6 obr.

Vláda vydala směrnici, podle které se výše nájemného z bytů řídí výší nákladů a tržní situací v jednotlivých kantonech. Tzv. nouzové byty. Nejběžnější varianta je nájemní bydlení, vlastnické pouze ve 33 %.

HANAK, Michael**Räumlicher Luxus. Wohnüberbauung Paul Clairmont-Strasse in Zürich von Gmür and Steib.**

Prostorový luxus. Bytová zástavba v ulici Paula Clairmonta v Curychu. Autoři Gmür a Steib.

Werk, Bauen + Wohnen 2006, č. 6, s. 44–51, 10 obr., 7 pl.

Pro bytové družstvo vznikly prostorné byty s vyšším standardem, ale i velká, skulpturálně členěná budova, připomínající Le Corbusierovy africké realizace.

JONG, Mart De**Spacebox.**

Obytný prostor „Spacebox“.

Architekt 2006, č. 3, s. 54–57, 7 obr., angl. res.

Spacebox je autonomní obytný prostor minimálních rozměrů, dodávaných na klíč. Obytné „buňky“ jsou vhodné na dočasné bydlení, kdy hraje roli rychlost stavby či montáže. Příklady použití v Nizozemí.

KREMLOVÁ, Lucie**Kolik platíme za bydlení.**

Byt magazín 2006, č. 5, s. 30–31, 2 tab., 2 gr.

Peněžní výdaje domácností na bydlení a potraviny ve vybraných evropských státech pro rok 2001. Struktura výdajů na bydlení v letech 1992 – 2003. Životní minimum a jeho dvě části.

KREMLOVÁ, Lucie**Sociální bydlení.**

Byt magazín 2006, č. 6, příl. Bydlení do kapsy, s. 1–8, 2 gr., 1 obr.

Charakteristika sociálních skupin, možnosti řešení sociální situace, příspěvek na nájemné. 3 základní pojetí sociálního bydlení. Výhody a nevýhody jednotlivých typů podpor. Výhody a nevýhody sociálního bydlení.

KUČERA, Jiří**Trh spolkne vše.**

Ekonom 2006, č. 18, s. 60–62

Trh s byty existuje pouze v Praze. Přesto tam slaví úspěch i špatné projekty. Developerské a stavební firmy mají žně. Trh významně ovlivňuje i očekávané zvýšení DPH.

LACAZE, Jean-Paul**L'urbanisme a la française et la crise du logement.**

Urbanismus po francouzsku a bytová krize.

Urbanisme 2006, č. 348, s. 79–86, 4 obr.

Bytová krize je způsobena růstem cen nemovitostí, což je nepříznivé pro střední třídu. Nemuselo k ní dojít – rostla výstavba rodinných domů, průměrnou domácnost tvořily 2 osoby, nerespektovaly se koncepty trvale udržitelného rozvoje.

LOCHMANOVÁ, Helena**Polsko včera a dnes.**

Byt magazín 2006, č. 6, s. 46–47, 6 obr.

Vysoké osídlení na venkově v zemědělské krajině. Důraz na rodinu, v bytě či domě žije více generací. Jednočlenných domácností je minimum. Druhé bydlení není rozšířeno. Pokles podpory bydlení státem.

MARKOVÁ, Petra – SEIBOTHOVÁ, Kateřina**Lofty na několik způsobů.**

Domov 2006, č. 6, s. 28–33, 16 obr.

Velkoplošné byty v objektech bývalých továren, průmyslových objektů nebo skladišť. Příklady 4 bytů a 4 ateliérů – lofy s netypickými interiéry, stavěné a zařizované většinou na zakázku.

NIEMANN, Christiane**Villen in der Kommune. Boutique-Hotel, Peking/CN.**

Vily v obci. Hotel Boutique, Peking, Čína.

DBZ 2006, č. 4, s. 42–47, 8 obr., 14 pl.

Do krásné krajiny u Pekingu byly zasazeny stavby 12 současných čínských architektů, myšlené jako víkendové byty. Zajímavé, originální řešení každé stavby svědčí i o citu pro okolí.

NOVÁ, Kateřina**Inspirace ze Soho.**

Domov 2006, č. 6, s. 26–27, 3 obr.

Loft v bydlení znamená luxusní prostorný byt vybudovaný v bývalé továrně nebo kancelářské budově. Dříve náklady na pořízení lofту byly velice nízké a nájem nulový. Dnes se staví i nové drahé lofy.

ROGULJIČ, Hana**Ani jeden stejný loft.**

ASB 2006, č. 3, s. 44–47, 7 obr., 1 pohl., 2 řezy

Rekonstrukce bývalé průmyslové budovy ve Vídni na byty, mateřskou školu a kanceláře. Rozdílná úroveň jednotlivých podlaží. Hravost autorů je patrná i z dispozic bytů a fasád. Žádný byt není identický.

RŮŽKOVÁ, Romana**Nájemní bydlení ve Švédsku.**

Byt magazín 2006, č. 5, s. 32–33

Asi pětina domácností bydlí v obecním bytě, kde je stanoven strop nájemného. Přes 800 000 bytů je ve veřejných by-

tových společnostech, které vlastní a řídí místní úřady a provozují je jako veřejnou službu.

RÝZNER, Luděk

Rodinný dům „Plecháč“.

Architekt 2006, č. 5, s. 16–19, 5 obr., 4 půd., 1 řez
Čtyřpodlažní objekt 4+1, zvenku obložen plechem, spodní část lisovaným sklem. Přízemí je pro děti, 1. patro pro rodinu, 3. a 4. patro pro rodiče. Horní zahrada s bazénem a střešní terasa. Ocenění GRAND PRIX.

SCHIEB, Karel – VELINSKÝ, Tomáš

Bytový dům Praha 6-Petřiny.

Architekt 2006, č. 5, s. 5
Hlavní cenu v soutěži GRAND PRIX 2006 získal „Bytový dům v Praze 6 – Petřinách“. Jedno podzemní a 6 nadzemních podlaží. 1. patro obchody a úložné prostory bytů, suterén parkoviště, ostatní patra jen byty.

STEFANO, Alberto di

Kde se odehrává život.

Domov 2006, č. 6, s. 70–75, 10 obr, 1 fot.
Původní nuselský mlýn, pak skladiště, nyní bytový dům s 12 ložtovými byty (50 až 200 m²), 8 garážovanými stáními a prostorem pro firmu. Charakteristické rysy pro tento typ bytů – proměnlivost, otevřenost aj.

ŠIMKOVÁ, Hana a kol.

Regenerace panelových sídlišť. Katalog příkladů za rok 2004.

Brno, Ústav územního rozvoje 2005. 122 s., fot., obr., pl., mp., tab.

Výsledky tří let realizace „Programu regenerace panel. sídlišť“ s přehledem nejzdařilejších příkladů, které slouží jako vzor a motivace pro další města a obce; úskalí projektů včetně názorů a zkušeností obcí.

14 175, 14 176

UHDE, Robert

Dynamische Welle. Passivhaus in Wels/A.

Dynamická vlna. Pasivní energetický dům ve Welsu, Rakousko.

DBZ 2006, č. 6, s. 52–55, 2 obr., 6 pl.

Prostorný rodinný dům má výměník geoenergie, prosklené prostory jsou dostatečně izolovány trojnásobnou vrstvou skla. Dům připomíná středověké městečko.

WIESER, Christoph

Ein anderer Wohnbau. Zwei Wohnhäuser für behinderte Menschen.

Jiná bytová výstavba. Dva obytné domy pro handicapované osoby.

Werk, Bauen + Wohnen 2006, č. 6, s. 76–78, 5 obr.

Bytová výstavba pro duševně postižené klade na architektky vysoké nároky. Tito lidé musí komunikovat, ale většinu času tráví ve svých bytech. Z toho vychází i hodnocená realizace v Ossingenu.

WIESER, Christoph

Verborgen vorhanden. Vergessene Räume im Dach.

Skryté prostory k dispozici. Zapomenuté prostory ve střeše.

Werk, Bauen + Wohnen 2006, č. 4, s. 18–27, 9 obr., 8 pl.

Podstřešní prostory jsou plné tajemství, leží totiž mezi nebem a zemí. Jejich existenci a rozšíření lze mnohdy jen tušit.

ZIKOVÁ, Lidmila

Libušská Zvonička.

ASB 2006, č. 3, s. 36–39, 4 obr., 1 řez, 1 sit.
Nízkonákladový bytový dům vznikl na místě proluky. Startovací byty byly postaveny se státní dotací. Dům ožívuje pavlačové domy s vnitřním obytným dvorem. Sekce A a B jsou typické pavlačové byty.

ŽÍTEK, Karel

Domovníci se na Jižním Městě osvědčili.

Byt magazin 2006, č. 6, s. 10–11, 4 obr.
Opravou panelových domů se nic nezměnilo. Domy plné špíny, nepořádku, bez světél atd. Řešením se stal kamerový systém doplněný novodobým domovníkem. Za 24 hodinovou službu platí byt měsíčně asi 230 korun.

15. PRŮMYSL, VÝROBA, SKLADY

VÍCHOVÁ, Jitka

Obecné technické požadavky na výstavbu a jejich očekávané změny ve světle nového stavebního zákona.

Staveb. právo Bulletin 2006, č. 1, s. 3–19, 1 tab.
Požadavky na bezpečnost a užitné vlastnosti staveb. Vztah ke Směrnici Rady 89/106EHS o stavebních výrobcích. Komíny, tepelně technické požadavky, mechanická odolnost a stabilita, aj.

ZIKOVÁ, Lidmila

Úřad ze staré továrny.

ASB 2006, č. 3, s. 41–43, 5 obr., 1 půd., 1 řez
Rekonstrukce bývalé továrny na Městský úřad v Semilech. Zachování prostoru s litinovými sloupy a dřevěnými stropy. Ve 2 patrech je uprostřed hala pro veřejnost. Kanceláře jsou po obvodu. Objekt je bezbariérový.

16. DOPRAVA

Stanice Arnhem Central UN Studio.

ERA 2006, č. 2, s. 22–27, 8 obr., 1 sit., 1 řez
Spojení autobusového a vlakového nádraží. Jde o zastřešené klimatizované prostředí, které spojuje a zpřístupňuje vlaky, autobusy, taxi, kola, parkování, kanceláře, ubytování a střed města.

ADÁMEK, Jan

Automobilová doprava v Praze v roce 2005 a tendence vývoje od roku 1991.

Siln. obz. 2006, č. 4, s. 89–94, 7 gr., 5 tab., 3 pl.
Počty motorových vozidel, stupeň motorizace a automobilizace. Intenzity dopravy a dopravní výkony v pracovních dnech. Časové variace automobilové dopravy. Vliv dopravy na proměny ve městě.

ADÁMEK, Pavel

Pražský region a železnice 2005–2006.

Doprava 2006, č. 2, s. 3–7, 1 obr., sch. na příl. A–B

Vývoj vztahu železnice hl. m. Praha a Středočeský kraj. Dosavadní úroveň integrace železnice v systému Pražské integrované dopravy a stav modernizace infrastruktury v železničním uzlu Praha.

ARTHO, Jürg – MATTI, Daniel

CARLOS im Praxistest: Ergebnisse der Evaluation.

Program CARLOS v prověřování v praxi: výsledky hodnocení. Strasse und Verkehr 2006, č. 5, s. 27–30, 2 gr., 1 tab. 1 obr. 1 mp.

Ve švýcarských venkovských oblastech je osobní auto nutností. Proto projekt CARLOS zahrnuje jeho lepší využití obzorem více osobami. Projekt ukazuje dobré výsledky.

BAUTZOVÁ, Libuše

Chodníčky pro Caracas.

Ekonom 2006, č. 18, s. 28, 1 fot.

V soutěži o nejlepší projekt trvale udržitelného rozvoje vyhrály návrhy nového nádraží ve Stuttgartu a kultivace předměstí Caracasu.

BLOTTI, Claudio

Shuttle-Bahn zwischen dem Park-and-ride in Molinazzo und dem Stadtzentrum von Lugano.

Kyvadlová železnice mezi záchytným parkovištěm v Molinazzu a městským centrem v Luganu.

Strasse und Verkehr 2006, č. 4, s. 13–16, 2 obr., 3 pl., 1 tab. Z velkého záchytného parkoviště v Molinazzu je napojení na dálnici, spojení s letištěm a podzemní kyvadlová doprava do centra Lugana. Centrum s nádražím spojuje také lanová dráha.

BOGENBERGER, Klaus – HEUCKE, Alexa – HASS, Berthold H.

Nutzung von Verkehrsinformationsdiensten. Eine empirische Untersuchung des Routenwahlverhaltens am Beispiel BMW ASSIST.

Využívání služeb dopravních informací. Empirický výzkum volby tras na příkladu BMW ASSIST.

Int. Verkehrswesen 2006, č. 5, s. 200–205, 7 gr., 3 obr. Počítačové programy pomáhají automobilistům volit trasy tak, aby se vyhnuli dopravním zácpám.

COLOMBO, Luca – SCHUHMACHER, Katharina

Sommersmog: 80 km/h auf den Autobahnen.

Smog v létě: na dálnicích 80 km/h.

Strasse und Verkehr 2006, č. 4, s. 17–19, 3 gr., 1 tab.

Vzhledem ke zvyšujícímu se podílu dusičnanů v letní sezoně byla na jihu Švýcarska rychlost na dálnicích omezena na 80 km/h. Je to součástí strategie na ochranu životního prostředí.

ČTVRTEČKOVÁ, Soňa – DRDLA, Pavel – MATUŠKA, Jaroslav

Bezbariérové prostředí ve veřejné dopravě a navazujících systémech.

Doprava 2006, č. 2, s. 26–28, 2 tab., příl. C

Výsledky průzkumu pro správné navrhování a realizaci bezbariérového prostředí v dopravních řetězcích veřejné dopravy pro osoby s omezenou schopností pohybu a orientace.

DETLHOFFER, Anna – DIEDER, Max

Aménagements paysagers, autoroute sud, Vienne, Autriche.

Uspořádání území kolem jižní dálnice, Vídeň, Rakousko.

Archit. d'Aujourd'hui 2006, č. 363, s. 88–89, 7 obr., 1 pl.

Úprava terénu podél jižního dálničního obchvatu Vídně zahrnuje umělé pahorky, uplatňující se jako orientační body, dále mosty, tunely nebo kontrolní stanoviště. Jde o zčásti uměle vytvořenou krajinu.

DOSWALD, Cornel

Brückenbau im historischen Kontext.

Stavba mostů v historických souvislostech.

Strasse und Verkehr 2006, č. 6, s. 6–9, lit., 5 obr.

Mosty tvoří dějinami poznamenaný krajinný a urbanistický kontext. Jsou svědky stavební kultury, a proto je třeba zacházet s nimi jako s dědictvím, jež je nutno uchovat.

ELDERS, Volker – PULVER, Thorsten – REINECKE, Rolf

Europäische Schienenverkehrsstudie 2006 – Aufbruch in unsichere Zeiten. Experten über Gegenwart und Zukunft der Bahn in Europa.

Evropská studie kolejové dopravy 2006 – odjezd do nejistých časů. Odborníci o současnosti a budoucnosti železnice v Evropě.

Int. Verkehrswesen 2006, č. 6, s. 267–272, 3 gr., 1 mp.

V Evropě se mění rámcové podmínky a budoucí vývoj železniční dopravy. Narůstá přeshraniční doprava, privatizace, jsou nutné investice. Úlohu hraje rozšíření EU na východ.

FENCLOVÁ, Věra

Systémy parkování a kombinované dopravy P+R v Praze.

Siln. obz. 2006, č. 4, s. 113–115, 3 obr., 3 tab.

Záchytná parkoviště P+R umožňují kombinovat cestu autem z okraje Prahy a MHD do centra. Od 1997 nově 2 200 opločených hlídaných parkovacích míst. Doplňková služba P+R tj. úschovna jízdních kol.

HAASE, Ralf – HUBER, Felix

Innovation für einen umweltfreundlichen Stadtverkehr. Das Projekt „Gentlecar“.

Inovace pro městskou dopravu příznivou pro životní prostředí. Projekt „Gentlecar“.

Int. Verkehrswesen 2006, č. 5, s. 233–234

Mobilita jako základ moderní společnosti musí být trvale udržitelná, orientovaná do budoucna. Povinností dopravní politiky je připravit potřebnou infrastrukturu.

HÁLA, Martin – SLABÝ, Petr

Statistická analýza nehodovosti na pražských světelně řízených křižovatkách. 2. část.

Siln. obz. 2006, č. 3, s. 74–77, 1 obr., 3 gr., 4 tab., lit.

Závislost nehodovosti na zatížení vjezdů vozidel zúčastněných na nehodě. Shrnutí poznatků o jednotlivých statistických metodách při analýze nehodovosti. Použití a popis tří metod.

HEINZE, G. Wolfgang

Kurskorrektur – Eine Ortsbestimmung der Raumordnung aus Verkehrssicht.

Změna kurzu – určení lokality prostorového uspořádání z hlediska dopravy.

Raumforsch. und Raumordn. 2006, č. 2, s. 135–146, lit.
Dopravní infrastrukturu je nutno plánovat v souladu s potřebami daného prostoru, tj. dbát na hustě osídlená území, počítat s účelnými investicemi a zavádět efektivní komunikační a telematické systémy.

HOUSEROVÁ, Alena

Doprava na zavolání pro osoby se sníženou mobilitou a její řešení v regionu Ile-de-France.

Doprava 2006, č. 2, s. 24–25

Jak v ČR funguje doprava na zavolání, odlišnosti v přístupu i financování. Zkušenosti s partnerstvím taxi a sítí městské dopravy ve Francii na 66 příkladech (rozděleno do skupin dle počtu obyvatel).

HUBÁČEK, Petr

Efektivní parkovací systémy pro městská centra.

ERA 2006, č. 2, s. 64–66, 8 obr.

Přehlcenost městských center automobilovou dopravou a parkujícími auty. Zlepšení spočívá v redukci parkovacích míst na povrchu a vybudováním efektivních parkovacích systémů. Příklady z Evropy.

CHITTY, Nick – KROEGER, Katharina

The quiet revolution.

Klidná revoluce.

Green Places 2006, č. 26, s. 22–24, 4 obr.

Jízda na kole je v Londýně nejrychlejším způsobem dopravy. Proto je její integrace do projektů veřejných ploch nesmírně důležitá.

JACOB, Werner

Kunststück funktional.

Umělecké dílo funkčně.

DBZ 2006, č. 6, s. 22–23, 3 obr.

Zajímavá stavba hlavního nádraží pro sjednocený Berlín je z oceli a skla. Koncentruje dálkovou, regionální a městskou dopravu.

KADLEC, Vladimír – KREML, Jan

Dopravní model pro Prahu a okolí.

Siln. obz. 2006, č. 4, s. 95–100, 4 obr., 1 sch., 4 pl.

Využívání programu z Karlsruhe pro potřeby dopravního plánování. Model Prahy a celého regionu zahrnuje individuální i hromadnou dopravu. Území zahrnuje téměř 800 urbanistických obvodů.

KOVAŘÍK, Jan

Historie, současnost a budoucnost okružních křižovatek na území Prahy.

Siln. obz. 2006, č. 4, s. 105–111, 13 obr.

Historie pražských okružních křižovatek (POK). Užití nových a dopady existujících POK. Jejich vhodnost a nevhodnost. Vliv trvale rostoucí intenzity dopravy na provoz okružních křižovatek.

KREJČOVÁ, Barbora

Typologie tras: krajina přechodné existence.

ERA 2006, č. 2, s. 60–61, 7 obr.

Srůstání člověka s dopravními prostředky a jejich koridory stále postupuje. Důsledky tohoto jevu patrné v Beneluxu a Francii. Okolí dopravních tras patří k nejvíce navštěvovanému veřejnému prostoru.

KUČERA, Pavel – RUBÁŠ, Filip

Parkovací dům Rozmarýn v Brně.

ERA 2006, č. 2, s. 111, 1 obr.

Parkovací dům s kapacitou 400 míst má ulevit přetížené dopravě a nedostatku parkovacích míst v centru Brna. V parteru jsou obchody a služby. Parkování slouží všechna nadzemní i podzemní podlaží.

KUNZMANN, Rudolf

Automatizované parkovací domy jsou výhodné pro všechny.

Zprav. MŽP 2006, č. 6, s. 26

Prostory pro další povrchová parkoviště u nás nejsou, zejména v centrech měst. Povrchová parkoviště se zvyšujícím se parkovným situací neřeší. Variantou je realizace parkovacích domů.

KUNZMANN, Rudolf

Parkovací domy mohou pomoci.

Moderní obec 2006, č. 5, s. 36–37, 2 fot.

Pro nedostatek parkovacích míst pro automobily v centrech měst se města začínají zajímat o možnost výstavby parkovacích domů, zejména pak automatizovaných parkovacích domů.

LASZKIEWICZ, Rafal

Polnische Eisenbahnen im fünften Jahr der Personenverkehrsreform.

Polské železnice v pátém roce reformy osobní dopravy.

Int. Verkehrswesen 2006, č. 5, s. 216–219

Polská reforma železniční dopravy spočívá v oddělení osobní dopravy od nákladní. Zatím jsou hotové jízdní řády. Ve srovnání se SRN pokračuje reforma v Polsku pomaleji.

MACH, Jaroslav

Garáže na Smetance.

Architekt 2006, č. 5, s. 34–35, 5 obr., 1 rez., 1 půd.

Místo stavby Královské Vinohrady. Cílem bylo postavit garáže, které by zajistily kvalitní a bezpečné parkování v centru města. Stavba byla zabudována pod zahradu školy, poskytující 68 parkovacích stání.

MIKUŠKOVIC, Jug

Dopravní prognóza letiště Praha-Ruzyně.

Siln. obz. 2006, č. 4, s. 116–118, 11 gr.

Prognóza pozemní dopravy způsobené letištěm do roku 2010. 1. část bilance dopravních a přepravních nároků. 2. část nároky individuální autobusové dopravy v klidu v porovnání s kapacitami parkovišť v areálu letiště.

MÜCKENHAUSEN, Peter

Neue Rahmenbedingungen für die Lkw-Maut. EG-Richtlinie wurde geändert.

Nové rámcové podmínky pro mýto za nákladní auta. Směrnice ES byla změněna.

Int. Verkehrswesen 2006, č. 6, s. 259–262

Dne 27. 3. 2006 byla Radou EU novelizována směrnice o zvýšení poplatků za užívání určitých silnic těžkými nákladními vozidly.

ONDREJOVÁ, Dana

Zákon o silničním provozu.

Ekonom 2006, č. 23, příl., s. 1–20

Praktický průvodce novelizovanou právní normou pro řidiče, cyklisty a chodce.

ORFEUIL, Jean-Pierre

France, Grande-Bretagne, États-Unis: L'aide a la mobilité vers le travail.

Francie, Velká Británie, Spojené státy: Pomoc při mobilitě na cestě do práce.

Urbanisme 2006, č. 347, s. 59–61, 1 obr.

Aby se lidé dostali k pracovním příležitostem, musí cestovat. Pro osoby s obtížemi se navrhuje opatření: pomoc při získání auta, doprava na požádání, rotace personálu atd.

RÜMENAPP, Jens – SEILER, Ines – STEINMEYER, Imke

„Mobilität in Deutschland 2002“ im Wochen- und Jahresgang. Zur zeitlichen Schwankung von Mobilitätskennwerten.

„Mobilita v Německu 2002“ – jak se projevila v jednotlivých týdnech a letech. K dočasnému poklesu indikátorů mobility. Int. Verkehrswesen 2006, č. 5, s. 211–213, lit., 2 tab., 5 gr.

Vědecké a ekonomické otázky spojené s poklesem mobility v SRN (hodnocení podle týdnů a roků) hledají odpověď, jaká doporučení navrhnout pro její zvýšení.

SAMANOS, Jacques

Le recyclage des enrobés: situation par pays et aspects environnementaux.

Recyklace povrchu vozovek: situace v jednotlivých zemích a ekologické aspekty.

Strasse und Verkehr 2006, č. 5, s. 6–9, 2 tab., lit., 3 obr.

Vzhledem ke klimatickým problémům je nutno všestranně respektovat životní prostředí. V článku se srovnávají aktivity v USA, Velké Británii a dalších 5 evropských zemích, jak recyklují asfalt z povrchu vozovek.

SCHEIDEGGER, Peter

Eine eigene Infrastruktur für den Bus?

Pro autobus vlastní infrastruktura?

Strasse und Verkehr 2006, č. 4, s. 31–35, lit., 6 obr.

Vlastní jízdní stopa na dálnici pro rychlostní autobusový spoj se v některých územích požaduje a uplatňuje. Ve Švýcarsku se její nutnost zvažuje, je však nutno vzít v úvahu možnosti železnice.

SCHOLZ, Ralf

Woher kommt das Geld für den ÖPNV? Die Finanzierung des lokalen Verkehrs in Hessen.

Odkud pocházejí peníze na MHD? Financování místní dopravy v Hessensku.

Int. Verkehrswesen 2006, č. 5, s. 222–223, 3 gr.

Financování MHD v SRN jde většinou ze spolkových peněz. V některých spolkových zemích je rozdělení financí odlišné. Uvádí se příklad Hessenska.

SCHWARZ, Axel

Der BUS ist noch nicht abgefahren. DB Stadtverkehr verändert die Verkehrswelt.

Autobus ještě neodjel. Městská doprava v SRN mění svět dopravy.

Int. Verkehrswesen 2006, č. 5, s. 226–230, 1 obr.

Finanční situace obcí v SRN je nedobrá. MHD je dost konkurenční. Proto musí Německé dráhy otevřít trhy v městské dopravě: městské autobusy, dráhy nebo metro.

STEIN, Axel – WOLF, Ulrike

Der Umgang mit Verkehr im suburbanen Raum. Raumstrukturelle Leitbilder und Gestaltungsspielräume.

Jak s dopravou v suburbánním prostoru. Prostorové strukturální modely a možnosti ztvárnění.

Raumforsch. und Raumordn. 2006, č. 3, s. 172–183, 3 tab.

Integrované plánování sídel a dopravy je velmi důležité, ale redukce dopravy nemá žádoucí rozsah. Článek přináší případové studie řešení na obecní a regionální úrovni.

TABACH, Arnošt

Ministerstvo připravilo priority i pro novou vládu. Východiskem je GEPARDI.

Veř. správa 2006, č. 19, s. 8–9, 3 fot.

Generální plán rozvoje dopravní infrastruktury (GEPARDI) definuje do r. 2013 rozvoj dopravních sítí a analyzuje možné prostředky, které budou k dispozici podle tří scénářů.

TEMME, Stefan

EU-Beitrittskandidaten verbinden die Märkte Westeuropas mit Russland. Logistikmarkt in Rumänien und Bulgarien.

Kandidáti přistoupení k EU spojují západoevropské trhy s Ruskem. Trh logistiky v Rumunsku a Bulharsku.

Int. Verkehrswesen 2006, č. 6, s. 291–292

Východní Evropa rozvíjí logistické služby. Rumunsko a Bulharsko budou po svém přistoupení k EU významným spojovacím článkem mezi západoevropskými zeměmi a Ruskem.

VACÍN, Otakar – VENC, Václav – BÍLKOVÁ, Helena
Provozní výkonnost státní silniční sítě – pilotní projekt ŘSD ČR.

Siln. obz. 2006, č. 3, s. 61–68, 11 obr., 5 tab., lit.

Projekt z let 2003–2005 se týká Olomouckého kraje. Hlavní charakteristiky provozní výkonnosti. Silniční síť a její sekce. Integrace a centralizace dat. Dopravní náklady. Výsledky a realizační výstupy projektu.

VANČURA, Pavel

Podmínky využití liniové dopravní obslužnosti regionu – naplnění potenciálu páteřních železničních tratí.

Doprava 2006, č. 2, s. 31–33, 2 obr.

Definice dopravní obslužnosti regionu. Model pro region s 1 sídlem rozlišuje 2 typy obsluhy (linky vedené do centra separátně nebo linka typu „listu“). Berlínský systém tzv. metrolinky je použitý i v Budapešti.

WEINBERGER, Jan

Výrazné zvýšení bezpečnosti silničního provozu, snížení dopravní nehodovosti a automatické vymáhání práva ve Francii.

Siln. obz. 2006, č. 3, s. 81–84, 1 tab., 1 gr.

Ve Francii je možné automatické vymáhání práva při překročení nejvyšší dovolené rychlosti. Principy a metody automatického monitorování, celkový dopad na rychlost a dopravní nehodovost.

WELTE, Urs – FRIEDRICH, Giorgio

Zerfallzyklen von elektromechanischen Anlagen: Beispiel Leittechnik.

Cykly rozpadu elektromechanických zařízení. Příklad: technika vedení.

Strasse und Verkehr 2006, č. 5, s. 23–26. 7 gr., 1 tab.

Životnost elektronických zařízení pro silniční dopravu musí být prodloužena. Jedná se hlavně o zařízení v tunelech, která podléhají únavě materiálu.

WINNING, Hans-Henning von
Städtische Einnahmen durch „Road Pricing“.

Městské příjmy ze zpoplatnění komunikací.

Städtetag 2006, č. 3, s. 30–33

Poplatky za používání silnic patří obcím, protože dopravní infrastruktura je jejich vlastnictvím. Má se uplatňovat princip „způsobovatele“ a mýto má být diferencováno: města – region.

17. TECHNICKÁ INFRASTRUKTURA

177. Zákon, kterým se mění zákon č. 406/2000 Sb., o hospodaření energií, ve znění pozdějších předpisů.

Sb. zákonů 2006, č. 61

Úplné znění zákona č. 274/2001 Sb., o vodovodech a kanalizacích pro veřejnou potřebu a o změně některých zákonů (zákon o vodovodech a kanalizacích), ve znění pozdějších předpisů.

Sovak 2006, č. 4, sam. příl., 35 s.

FEIT, Jitka

Památková péče a (nebo) solární technika – příklady a zkušenosti, zejména ze SRN.

Veř. správa 2006, č. 18, příl. Slunce pro památky, s. IX–XII, 7 fot.

Sluneční moduly na Říšském sněmu i úřadech vlády. Program „Slunce pro kostelní střechy Německého fondu pro životní prostředí“. Co je památkově (ne)únosné?

JÁGL, Antonín – FRČEK, Zdeněk

Pravidlo pro čerpání z fondů EU: Být připraven na změny.

Moderní obec 2006, č. 5, příl. Vodovody a kanalizace, s. 26, 1 fot.

Vlastníci vodovodů a kanalizací by měli běžně a systematicky získávat část zdrojů na investice a modernizace z dotačních fondů tuzemských i evropských.

JAKUBOWSKI, Peter

Stadt ohne Infrastruktur heißt Stadt ohne Zukunft. Zur Agenda kommunaler Infrastrukturpolitik.

Město bez infrastruktury je město bez budoucnosti. K programu komunální politiky vztahující se k infrastruktuře.

Inform. Raumentw. 2006, č. 5, s. 237–248, 3 tab., 7 gr., 1 mp. Stát se musí postarat o poskytnutí všeho potřebného prostřednictvím organizace a kontroly. Městská technická infrastruktura zajišťuje mj. i atraktivitu místa.

KOČ, Břetislav

Historické objekty a solární energetika.

Veř. správa 2006, č. 18, příl. Slunce pro památky, s. I–III, 5 fot.

Poznatky a názory na možnost instalace solárních kolektorů na střechách historických objektů, prezentované na diskusním semináři Solární ligy a Občanského sdružení Selské baroko Holašovice.

KOZIOL, Matthias – WALTHER, Jörg

Ökonomische schwellenwerte bei der Rücknahme von technischer Infrastruktur in der Stadt.

Ekonomické prahové hodnoty při rušení technické infrastruktury ve městě.

Inform. Raumentw. 2006, č. 5, s. 259–269, 4 tab., 5 gr.

S demografickým poklesem je nutno rušit budovy, a tím i infrastrukturu, protože jejich zachování je neekonomické. Týká se to především panelových sídlišť, ale i tradiční blokové a řadové zástavby.

ROMAN, Mathilde

Paysages de l'atome. Photographies de Jürgen Nefzger.

Krajiny poznamenané atomem. Fotografie Jürgen Nefzgera.

Archit. d'Aujourd'hui 2006, č. 363, s. 106–115, 10 obr.

Fotograf J. Nefzger dokumentuje dopad výstavby jaderných elektráren na krajinu ve 4 evropských zemích. Ukazuje zasažení elektrárny do krajiny. Lidé to berou jako samozřejmost.

RYŠAVÝ, Ivan

Peněz na infrastrukturu nebude méně než dřívě, ale ani víc.

Moderní obec 2006, č. 5, příl. Vodovody a kanalizace, s. 23–24, 2 fot.

Letos by ze státního úvěru mohlo být čerpáno už asi 400 milionů Kč. Navíc je už nyní ze státního rozpočtu připraveno přibližně 100 milionů Kč na rozjezd programu.

SCHOTT, Dieter

Wege zur vernetzten Stadt – technische Infrastruktur in der Stadt aus historischer Perspektive.

Cesty k městu propojenému sítěmi – technická infrastruktura města v historickém pohledu.

Inform. Raumentw. 2006, č. 5, s. 249–257, 2 mp.

Evropská města reagovala zlepšováním technické infrastruktury na různé epidemie a také na požáry. Rozhodující bylo řešení na lokální úrovni, technický pokrok vlastně nebyl prioritou.

TEGNER, Henning – REHBERG, Jörg

Öffentlich private Partnerschaften – Lösungspotenziale für technische Infrastrukturen?

Partnerství mezi veřejným a soukromým sektorem – řešení pro technickou infrastrukturu?

Inform. Raumentw. 2006, č. 5, s. 281–291, 3 gr., 1 tab.

Ve vodo hospodářství se může uplatnit partnerství mezi soukromým a veřejným sektorem. Jde o financování čističek odpadních vod a o modely takového financování.

VOZÁBALOVÁ, Jana

Sluneční moduly a památky z pohledu ochrany kulturního dědictví.

Veř. správa 2006, č. 18, příl. Slunce pro památky, s. IV–VI, 1 fot.

Co je nutné ze zákona učinit před instalací solárního zařízení. Kolektory vadí památkám, protože neumožňují jejich vnímání jako celku. Zásady posuzování u různých typů památek.

ZUKAL, Jiří

Unie, občané a energetika.

Veř. správa 2006, č. 17, s. 26–27, 2 tab., 3 fot.

Usnesení Evropské rady lze chápat jako první krok ke vzniku energetické politiky, která by měla mít spíše koordinační než nadnárodní charakter. Připravenost občanů států EU využívat obnovitelné zdroje energie.

18. OBČANSKÉ VYBAVENÍ A SLUŽBY

Ein Bahnhof mit neuer Nutzung.

Nové využití pro nádražní budovu.

NÖ gestalten 2006, č. 112, s. 28–29, 5 obr.

Stará budova nepoužívaného nádraží byla zrenovována, slouží jako školící centrum, kavárna a restaurace, klub mládeže a je mezi obyvateli oblíbená.

Holz-Landschaftsskulptur. Sinnliche Unterkunft für Wanderer.

Dřevěná skulptura v krajině. Ubytovna pro turisty vnímá smysly.

DBZ 2006, č. 4, s. 24–25, 4 obr., 2 pl.

Christiane Klinger tvoří turistické ubytovny pro trasu ze západu na východ Anglie. Používá dřeva – obytné skulptury, dobře integrované do krajiny a zajímavě řešené.

Mrakodrapy ve světě i doma.

Architekt 2006, č. 4, s. 71, 2 obr.

Mrakodrap Turning Torso ve Švédsku získal v roce 2005 mezi mrakodrapy 1. místo za architektonické řešení a funkčnost. Jaká je situace s mrakodrapy v Moskvě, Paříži a v Praze.

Změny evropských metropolí očima architektů.

Stavitel 2006, č. 3, s. 26–27, 4 obr.

Návrh nového nádraží ve Stuttgartu a projekt „Metropol Parasol“ tj. rekonstrukci skoro spustlého centrálního tržiště v Seville. 2. a 3. místo za nejlepší stavební projekty Evropy.

BERÁNKOVÁ, Kateřina

Zajištění dostupnosti sociálních služeb v rukou obcí a krajů.

Veř. správa 2006, č. 18, s. 26–27, 1 fot.

Nový zákon o sociálních službách vyhovuje potřebě změnit stávající systém sociálních služeb zejména z hlediska společenského začleňování, které je hlavní myšlenkou moderní sociální politiky.

BRÜGGEMANN, Michael

Die Multifunktionsfassade. Niedrigenergiehaus in Düsseldorf.

Polyfunkční fasáda. Nízkoenergetický dům v Düsseldorfu.

DBZ 2006, č. 6, s. 56–61, 9 obr., 11 pl.

Administrativní budova v Düsseldorfu skrývá pod signální červenou fasádou její vlastní větrací systém. Také vnitřní řešení je neobyčejně flexibilní.

ČERNOHORSKÝ, Ilja

Jak na to, chcete-li stavět či rekonstruovat městský bazén nebo koupaliště.

Moderní obec 2006, č. 5, s. 34–35, 1 tab., 2 fot.

Plavecké bazény se rekonstruují na vodní centra s celou řadou atrakcí a zábavních celků, které nabízejí návštěvníkovi nejen aktivní odpočinek, ale především relaxaci od každodenního shonu.

ENGEL, Gonni

Lobby im Langhaus. Kruisherhotel in Maastricht/NL.

Lobby v chrámové lodi. Kruisherhotel v Maastrichtu v Nizozemí.

DBZ 2006, č. 4, s. 34–41, 12 obr., 6 pl.

Bývalý gotický kostel v Maastrichtu, poznamenaný zubem času, byl přebudován spolu s přilehlým klášterem na luxusní hotel. Spojení staré a nové architektury je velmi avantgardní.

KUBA, Ladislav – PILAŘ, Tomáš

Obchodní dům Omega.

Architekt 2006, č. 3, s. 22–296 obr., 4 půd., 2 řezy, 1 pl., angl. res.

Obchodní dům Omega na náměstí Svobody v Brně stojí na místě proluky. Má 2 podzemní podlaží, 1. až 3. podlaží tvoří pronajimatelné obchodní plochy, ve 4. až 6. patře je 6 bytů. Fasáda domu navečer svítí.

LINGENAUER, Klaus

Spagat zwischen Denkmalpflege und Modernisierung.

Hranice mezi památkovou péčí a modernizací.

Garten + Landschaft 2006, č. 6, s. 18–21, 6 obr.

V roce 1936 byl pro účely olympijských her vybudován v Berlíně sportovní areál, který byl pro mistrovství světa v kopané (2006) opraven a zmodernizován. O dějinách informuje stálá výstava.

ONDRÁČKOVÁ, Jiřina

Dveře pro tok soukromých peněz do veřejných služeb se otevřely.

Moderní obec 2006, č. 5, s. 21

Rozsah služeb, při jejichž poskytování spolupracuje veřejný a soukromý sektor, tzv. projekty PPP, by se měl postupně rozšiřovat. Napomoci tomu mají zejména nedávno schválené změny v legislativě.

PÖBIŠ, Jakub

Nový zákon o sociálních službách se dotkne výrazně obcí. 1. část.

Moderní obec 2006, č. 5, s. 47–48

V zákoně jsou definovány 3 základní kategorie subjektů: zadavatelé sociálních služeb, poskytovatelé sociálních služeb a klienti sociálních služeb. Povinnosti ukládané zákonem obcím, aj.

SCHIEB, Karel – VELINSKÝ, Tomáš

Bytový dům Praha 6-Petřiny.

Architekt 2006, č. 5, s. 5

Hlavní cenu v soutěži GRAND PRIX 2006 získal „Bytový dům v Praze 6 – Petřinách“. Jedno podzemní a 6 nadzemních podlaží. 1. patro obchody a úložné prostory bytů, suterén parkoviště, ostatní patra jen byty.

19. REKREACE A VOLNÝ ČAS

Ile flottante, Manhattan, New York, Etats-Unis.

Plovoucí ostrov, Manhattan, New York, USA.

Archit. d' Aujourd'hui 2006, č. 363, s. 86–87, 5 obr.

Umělý ostrov na vlečné pramici, která jej táhne kolem Manhattanu – malý park s pěšinkami. Kontrastuje s betonovou džunglí velkoměsta. Slouží turistice.

20. ZELEŇ. OCHRANA A TVORBA KRAJINY

3. Metodický pokyn Ministerstva životního prostředí, kterým se stanoví obsah plánů péče o národní parky a jejich ochranná pásma a postup jejich zpracování, projednávání a schvalování.

Věst. MŽP 2006, č. 4, s. 1–7, 2 příl.

175. Vyhláška, kterou se mění vyhláška č. 395/1992 Sb., kterou se provádějí některá ustanovení zákona České národní rady č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, ve znění pozdějších předpisů.

Sb. zákonů 2006, č. 60

Atlas les opérations de requalification menées par l'E. P. F. de 1991 à 2004.

Atlas projektů revitalizace brownfields realizovaných organizací EPF v letech 1991–2004 v regionu Nord-Pas de Calais. Calais, l'Etablissement Public Foncier Nord-Pas de Calais (2005?). 11 s., 27 mp., kartogr.

Materiál o činnosti veřejné organizace EPF (l'Etablissement Public Foncier Nord-Pas de Calais), která se zabývá nakládáním s pozemky v severofrancouzském regionu.

SPK 5951/1

Historie d'une contribution (1991–2004). 14 ans de requalification de friches industrielles dans la Région Nord-Pas de Calais.

Historie činnosti EPF (1991–2004). 14 let revitalizace brownfields v regionu Nord-Pas de Calais.

Calais, l'Etablissement Public Foncier Nord-Pas de Calais (2005?). 39 s., tab., kartogr.

Historie činnosti veřejné organizace EPF (l'Etablissement Public Foncier Nord-Pas de Calais), která se zabývá nakládáním s pozemky v severofrancouzském regionu.

SPK 5951/2

Operační mapy. Součást systému protipovodňové ochrany Prahy.

Stavitel 2006, č. 3, s. 24, 3 mp.

V případě zvyšování hladin Vltavy a Berounky umožní operační mapy v předstihu přijmout nezbytná opatření pro ochranu obyvatel a majetku (výstavba protipovodňových prvků, dopravní řešení, evakuace, dodávky elektřiny, plynu...).

Plánování v oblasti vod.

Vod. hospod. 2006, č. 3, s. 92

Významné etapy návrhů časových plánů a programů prací pro zpracování plánů oblastí povodí Horní a Dolní Vltavy a Berounky.

Programme pluriannuel d'intervention foncière. Le foncier du logement social 2000 – 2006.

Víceletý program revitalizace pozemků. Pozemky pro sociální bydlení 2000–2006.

Calais, l'Etablissement Public Foncier Nord-Pas de Calais (2005?). 52 s., 28 s., fot., tab., pl., mp., kartogr.

Soubor materiálů o činnosti veřejné organizace EPF o programu revitalizace pozemků, včetně pozemků pro sociální bydlení, pro roky 2000–2006 v severofrancouzském regionu.

SPK 5951/3

Přínosná vodohospodářská stavba.

Stavitel 2006, č. 5, s. 16, 3 obr.

Projekt na zlepšení ekologických a hydrologických podmínek na Ohři a Labi má 3 části: zvýšení protipovodňové ochrany na Ohři a Labi, zvýšení biologické prostupnosti řeky Ohře a zlepšení jakosti vody v Ohři.

BAŠE, Miroslav – CÍLEK, Václav

Krajina domova v době rozpadu měst a přeměny venkova.

Veř. správa 2006, č. 19, příl., s. II–XII, četné fot.

V okolí velkých měst dochází k velkým změnám v charakteru osídlení, zastavění volného prostoru a proměně krajiny na útvar, kterému se začalo říkat „sídelní kaše“ nebo „sídelní mlhovina“.

BORDONZOTTI, Mario

Lärmschutz der eleganten Art.

Elegantní ochrana před hlukem.

Strasse und Verkehr 2006, č. 4, s. 20–23, m4 obr., 3 pl.

Ve švýcarském Chiassu byla protihluková ochrana pro obytná území vyřešena elegantní prosklenou kovovou konstrukcí, vzdáleně připomínající alej.

DETZLHOFER, Anna – DIEDER, Max

Aménagements paysagers, autoroute sud, Vienne, Autriche.

Uspořádání území kolem jižní dálnice, Vídeň, Rakousko.

Archit. d'Aujourd'hui 2006, č. 363, s. 88–89, 7 obr., 1 pl.

Úprava terénu podél jižního dálničního obchvatu Vídně zahrnuje umělé pahorky, uplatňující se jako orientační body, dále mosty, tunely nebo kontrolní stanoviště. Jde o zčásti uměle vytvořenou krajinu.

DUFEK, Josef

Změny ve využití území v bývalém VVP Mladá v letech 1904 – 2004.

Ochr. přír. 2006, č. 4, s. 102–105, 10 obr., 1 mp., 1 tab., 2 gr. Vojenský újezd Mladá vznikl v roce 1904. Bývalý vojenský výcvikový prostor (BVVP) Mladá byl zrušen 1991. Nyní je BVVP zájmovým územím pro studování změn využití území. Kategorie využití území.

FALK, Nicholas

Sustainable suburbs.

Udržitelná předměstí.

Green Places 2006, č. 26, s. 18–21, 13 obr.

Změna životního stylu v předměstích, tzv. zahradních městech, vyžaduje nový model. Uvádějí se konkrétní příklady z Velké Británie i z kontinentální Evropy.

GREMLICA, Tomáš

Musíme radikálně změnit využívání krajiny.

Zprav. MŽP 2006, č. 6, s. 22–26, 1 gr., 1 tab., 2 kartogr.

V souvislosti s ukončením těžby na Kladensku k 30. 6. 2002 se v plné míře projeví ekonomické, sociokulturní a environmentální problémy. Seznam lokalit po těžbě černého uhlí v krajině Kladenska.

HENZE, Eva

Lernen am Beispiel England,

Učit se na příkladu Anglie.

Garten + Landschaft 2006, č. 5, s. 30–34, 6 obr., 1 mp.

Komise pro architekturu a umělé životní prostředí je v Anglii už 3 roky činná jako dozorcí úřad nad volnými plochami. Krajinářské řešení parků může být příkladem pro ostatní země.

HLAVÍNEK, Petr. a kol.

Hospodaření s dešťovými vodami v urbanizovaném území.

Vod. hospod. 2006, č. 5, s. 163–165, 4 obr., 2 tab., lit., angl. res.

Současný způsob nakládání s dešťovými vodami je zaměřen na ochranu nemovitostí před záplavami. Důsledným uplatněním moderních trendů odvodnění urbanizovaných území lze minimalizovat problémy s dešťovou vodou.

JAKOB, Thomas

Frankfurt an den Main.

Frankfurt nad Mohanem.

Garten + Landschaft 2006, č. 6, s. 28–31, 13 obr., 1 pl.

V letech 1996–2006 vznikl podél řeky Mohan 7 km dlouhý pás promenád s parky a malebnou bytovou zástavbou. Zásahu na tom mají městské úřady – Úřad pro zeleň a Úřad pro urbanistické plánování.

KAŠNER, Jindřich

PlantsData – databáze okrasných dřevin.

Zahrada – park – krajina 2006, č. 1, s. 18–19, 2 obr.

Nejrozsáhlejší databáze okrasných dřevin na českém trhu. Výběrové možnosti databáze, fotografie rostlin a ceníky školkařů. Monotematické číslo na téma „Software“.

KORBEL, Petr

Vojáci a živá voda.

Ekonom 2006, č. 18, s. 32–33, 3 fot.

Vojenský újezd Hradiště v Doupovských horách, největší cvikový prostor v České republice, otvírá své okrajové části.

KREJČOVÁ, Barbora

Typologie tras: krajina přechodné existence.

ERA 2006, č. 2, s. 60–61, 7 obr.

Srůstání člověka s dopravními prostředky a jejich koridory stále postupuje. Důsledky tohoto jevu patrné v Beneluxu a Francii. Okolí dopravních tras patří k nejvíce navštěvovanému veřejnému prostoru.

LASSUS, Bernard

Vers un paysage plus global: Un „habitat-territoire“.

Směrem ke globálnější krajině: „bydliště – území“.

Archit. d'Aujourd'hui 2006, č. 363, s. 56–63, 23 obr., 7 pl.

Odpočívadla na silnicích nejsou ani přírodní, ani kulturní, ani urbánní, ani venkovská. Jsou to nová dynamická místa přebývaní v globální krajině. S tím musí plánování počítat.

MORÁVEK, Jiří

Kvalita ovzduší v obcích – zdravotní rizika i příležitost k rozvoji.

Zprav. MŽP 2006, č. 5, s. 28–29

Pozitivní vývoj kvality ovzduší se zastavil. Ke zhoršování dochází především v zimě. Situace není typická pro větší města, má regionální charakter a týká se i malých obcí. Důvodem je topení na tuhá paliva.

PLESNÍK, Jan

Zapojení ČR do mezinárodní péče o přírodu a krajinu v období 2003 – 2004. 4. část.

Ochr. přír. 2006, č. 4, s. 106–109, 6 obr.

Přehled spolupráce s mezinárodními organizacemi, iniciativami a programy. Dvoustranná spolupráce.

REIDINGER, Josef

Povodňová ochrana a plánování.

Zprav. MŽP 2006, č. 5, s. 10–14, 3 obr.

Povodňovou ochranu řeší v ČR vyhláška č. 142/2005 Sb., o plánování v oblasti vod, kapitola D – ochrana před povodněmi a vodní režim krajiny. Zásady pro vypracování plánů zvládnutí povodňových rizik.

RUISANCHEZ, Manuel

Parc de la Fontanta, Sant Joan Despí, Catalogne, Espagne.

Park Fontanta, Sant Joan Despí, Katalánsko, Španělsko.

Archit. d'Aujourd'hui 2006, č. 363, s. 100–103, 8 obr., 3 pl. Ve vyschlém korytě říčky Fontanta je zřízen park oddělující průmyslovou čtvrť od obytné čtvrti San Joan Despí. Krajina byla částečně uměle upravena a osázena dřevinami.

RYŠAVÝ, Ivan

Pozemkové úpravy: Všichni by je chtěli, stát na nich skrbí.

Moderní obec 2006, č. 5, s. 6–7, 1 fot.

Výstavba tzv. společných zařízení v rámci pozemkových úprav může mj. příznivě ovlivnit odtokové poměry a zvýšit retenční schopnost krajiny.

SCHMITT, Marcel – SEIDL, Irm

Der Einfluss des Bodenpreinsniveaus auf die Bebauungsdichte von Wohnareal. Eine empirische Untersuchung in den Kantonen Basel-Landschaft und Zürich.

Vliv hladiny cen půdy na hustotu zástavby v obytném areálu. Empirický výzkum v kantonech Basilej-venkov a Curych. Raumforsch. und Raumordn. 2006, č. 2, s. 93–103, 3 tab., lit.

Výzkum se zabývá záberem půdy pro stavební účely a změnami její hodnoty. Otázka je, zda a jak je ovlivňována hustota zástavby obytných areálů cenami půdy.

SOUSA, Sophias de

Power to the people?

Moc do rukou lidem?

Green Places 2006, č. 25, s. 12–16, 3 obr.

Vládní představitel kontroloval britské obce a jejich služby veřejnosti, pokud jde o péči o veřejné prostory v obci.

TABACH, Alois

Program péče o krajinu.

Veř. správa 2006, č. 16, příl. Zpravodaj, s. 5, 1 fot.

Náprava škod na krajině a ochrana nedávno vyhlášených ptáčích oblastí jako součást evropského programu NATURA 2000 se stala i náplní Programu péče o krajinu v r. 2006, vyhlášeném Ministerstvem životního prostředí.

VLASÁK, Oldřich

Účinná protipovodňová opatření v rámci Evropské unie. Závazek evropské solidarity by měl být nyní využit také v případě České republiky.

Vod. hospod. 2006, č. 5, s. 166

Informace o připravované Směrnici o vyhodnocování povodní a protipovodňových opatřeních, analýza příčin a následků povodní a kroků potřebných k nápravě. Návrh kumulace škod kvůli čerpání z Fondu soudržnosti.

21. ŽIVOTNÍ PROSTŘEDÍ, EKOLOGIE, HYGIENA MĚSTA

163. Zákon, kterým se mění zákon č. 100/2001 Sb., o posuzování vlivů na životní prostředí a o změně některých souvisejících zákonů (zákon o posuzování vlivů na životní prostředí), ve znění zákona č. 93/2004 Sb.

Sb. zákonů 2006, č. 55

212. Zákon, kterým se mění zákon č. 695/2004 Sb., o podmínkách obchodování s povolenkami na emise skleníkových plynů a o změně některých zákonů, zákon č. 86/2002 Sb., o ochraně ovzduší a o změně některých dalších zákonů (zákon o ochraně ovzduší), ve znění pozdějších předpisů, a zákon č. 455/1991 Sb., o živnostenském podnikání (živnostenský zákon), ve znění pozdějších předpisů.

Sb. zákonů 2006, č. 71

222. Zákon, kterým se mění zákon č. 76/2002 Sb., o integrované prevenci a omezení znečištění, o integrovaném registru znečišťování a o změně některých zákonů (zákon o integrované prevenci), ve znění pozdějších předpisů, a některé další zákony.

Sb. zákonů 2006, č. 74

314. Zákon, kterým se mění zákon č. 185/2001 Sb., o odpadech a o změně některých dalších zákonů, ve znění pozdějších předpisů, a zákon č. 140/1961 Sb., trestní zákon, ve znění pozdějších předpisů.

Sb. zákonů 2006, č. 97

Přínosná vodohospodářská stavba.

Stavitel 2006, č. 5, s. 16, 3 obr.

Projekt na zlepšení ekologických a hydrologických podmínek na Ohři a Labi má 3 části: zvýšení protipovodňové ochrany na Ohři a Labi, zvýšení biologické propustnosti řeky Ohře a zlepšení jakosti vody v Ohři.

Siedlung mit Passivhauskomponenten in Gänserndorf.

Sídlíště s komponenty pasivního energetického domu v Gänserndorfu.

NÖ gestalten 2006, č. 112, s. 10–12, 5 obr., 1 pl.

Skupina ekologicky řešených a esteticky koncipovaných domů ukazuje možnosti využití solární energie, využívání dešťové vody, přírodních stavebních materiálů aj.

COLOMBO, Luca – SCHUHMACHER, Katharina

Sommersmog: 80 km/h auf den Autobahnen.

Smog v létě: na dálnicích 80 km/h.

Strasse und Verkehr 2006, č. 4, s. 17–19, 3 gr., 1 tab.

Vzhledem ke zvyšujícímu se podílu dusičnanů v letní sezoně byla na jihu Švýcarska rychlost na dálnicích omezena na 80 km/h. Je to součástí strategie na ochranu životního prostředí.

DAWSON, Jonathan

Entre éco-villages et projets d'architectes: les éco-quartiers.

Mezi ekovesnicemi a projekty architektů: ekočtvrti.

Urbanisme 2006, č. 348, s. 41–44, 1 obr.

Návštěva odborníků v londýnské ekočtvrti BedZed, což je úspěšný experiment ekologické koncepce, dokazuje, že i v městském prostředí lze stavět s respektem k ekologickým hodnotám.

ECKHARDT, Pavel

Oprámy u Kaznějova – příklad neřešené ekologické zátěže.

Vod. hospod. 2006, č. 6, příl. VTEI, s. 5–6, 1 obr., 1 gr., lit., angl. res.

Shrnutí výsledků průzkumových prací a hodnocení lokality u Plzně, která je silně kontaminovaná těžkými kovy, což je důsledkem ukládání chemických odpadů v minulosti. Současný stav a doporučení.

FLEISCHHAUER, Mark – BORNEFELD, Benjamin
Klimawandel und Raumplanung. Ansatzpunkte der Raumordnung und Bauleitplanung für den Klimaschutz und die Anpassung an den Klimawandel.

Změna klimatu a prostorové plánování. Východiska prostorového plánování a plánování využití ploch pro ochranu klimatu a přizpůsobení jeho změnám.

Raumforsch. und Raumordn. 2006, č. 3, s. 161–171, lit., 3 tab.

Prostorové plánování může přispět k ochraně klimatu a ke snížení emisí skleníkových plynů. Musí se také přizpůsobit důsledkům klimatických změn.

FOHLER-NOREK, Christine

Klimaschutz auf der lokalen und auf der Bezirksebene.

Ochrana klimatu na místní a okrskové úrovni.

Perspektiven 2006, č. 3, s. 22–24, 1 obr.

Také na místní úrovni ve vídeňských okrscích má ochrana klimatu velký význam. Úlohu hrají obnovitelné energie a Agenda 21.

GRÜNVALDOVÁ, Helena

Zdroje financování projektů ochrany vod (ČOV, kanalizace).

Vod. hospod. 2006, č. 6, příl. VTEI, s. 12–15, 3 tab., lit., angl. res.

Zdroje financování z EU: Fond soudržnosti a strukturální fondy. Státní zdroje: Ministerstvo zemědělství, Ministerstvo životního prostředí, SFŽP a peníze od investorů.

HLAVÁČ, Jaroslav – NOVÁK, Jiří

Součinnost při péči o vodní zdroje.

Vod. hospod. 2006, č. 6, s. 195–197, 1 obr., 1 tab., lit.

Stručný přehled z vodoprávní legislativy o ochraně vodních zdrojů. O povinnostech správců povodí. Analýza rizik. Plánování v oblasti vod – plánovací dokumenty, akční plány apod.

HUNT ŠAFRÁNKOVÁ, Veronika

Tematické strategie a politika životního prostředí.

Zprav. MŽP 2006, č. 4, s. 14–15

7 strategií programu pro životní prostředí: ochrana ovzduší, nakládání s odpady a recyklace, udržitelné využívání přírodních zdrojů, udržitelné užívání pesticidů, ochrana půdy, městské a mořské životní prostředí.

CHARBURSKÝ, Miloš – STEJSKAL, Jan

Integrovaný systém nakládání s bioodpady ve Vysokém Mýtě s dotací EU.

Moderní obec 2006, č. 5, s. 38–39

Nakládání s biologickými rozložitelnými odpady se také u nás stává stále naléhavějším problémem. Obec musí řešit otázku, jak postupovat při jejich sběru, svozu a separaci.

KAISER, Matthias

Dezentrale Regenwasserbewirtschaftung als Baustein einer nachhaltigen Siedlungsentwicklung.

Decentrální hospodaření s dešťovou vodou jako stavební kámen udržitelného rozvoje sídel.

Raumforsch. und Raumordn. 2006, č. 2, s. 126–134, lit., 3 pl., 1 gr., 4 obr.

Model pro konkrétní část města má zabránit odtoku dešťové vody, nebo jej snížit a zpomalit, také minimalizací neprodyšného povrchu. Zastavěné plochy se mají přiblížit přírodním nezastavěným plochám.

KUBÁT, Jan

Monitorování a hodnocení hydrosféry v ČR v souladu se směrnici ES v oblasti ochrany životního prostředí.

Vod. hospod. 2006, č. 4, s. 10–109, 4 obr., res. angl.

Monitorování stavu povrchových a podzemních vod musí od roku 2007 vyhovovat požadavkům legislativy ES tzv. rámcové směrnici o vodní politice. Projekt o 3 částech čerpá podporu z Fondu soudržnosti.

LINHART, Andreas

Erneuerbare Energien.

Obnovitelné energie.

Perspektiven 2006, č. 3, s. 27–29, 2 obr.

Kvůli zvyšování cen ropy a stále horším projevům klimatických změn se Rakousko obrací k využívání obnovitelných energií, především sluneční. Sníží se i obsah CO₂ v atmosféře.

MARŠÁK, Jan

Znečišťování životního prostředí: Data jsou na webu.

Moderní obec 2006, č. 5, s. 40

Důležité informace o znečišťujících látkách a o znečišťování životního prostředí konkrétními podniky lze nalézt na www.irz.cz. Stránka je přístupná zdarma.

MITTRINGER, Kurt – SCHWER, Stephanie

Umwelt- und Klimaschutz im STEPOS.

Ochrana životního prostředí a klimatu v plánu rozvoje města 2005.

Perspektiven 2006, č. 3, s. 30–34, 2 mp., 1 gr.

Plán rozvoje Vídně 2005 pamatuje i na ochranu klimatu také tím, že využije kompaktní stavební rozvoj, efektivní produkci tepla z odpadů a bude dbát vztahů mezi městem a jeho zájmovým územím.

MORÁVEK, Jiří

Kvalita ovzduší v obcích – zdravotní rizika i příležitost k rozvoji.

Zprav. MŽP 2006, č. 5, s. 28–29

Pozitivní vývoj kvality ovzduší se zastavil. Ke zhoršování dochází především v zimě. Situace není typická pro větší města, mává regionální charakter a týká se i malých obcí. Důvodem je topení na tuhá paliva.

OLBRICHTOVÁ, Alice

Špinavý vzduch krátí život.

Ekonom 2006, č. 18, s. 30–31, 2 fot.

Zhoršuje se kvalita ovzduší. Nejmenší částice, které vznikají spalováním pohonných hmot, uhlí a dřeva, škodí víc než hrubý prach. Rozptylují se rovnoměrně po celém městě.

OLIVA, Tomáš

Nové plánovací období Evropské unie a investice do oblastí vodohospodářských staveb.

Vod. hospod. 2006, č. 5, s. 172–173, 1 tab.

Program pro čerpání finančních prostředků z Evropské unie na investice v oblasti vodního hospodářství na léta 2007–2013. Operační program „ŽP“, 6 priorit, oblasti podpor, koneční příjemci podpor.

PAQUOT, Thierry

Éco-urbanisme.

Ékourbanismus.

Urbanisme 2006, č. 348, s. 66–70, 3 obr.

Vazby mezi městem a přírodou sahají do starověku. Požadavky současnosti jsou TUR a ekologické město, „čistá“ sídla a urbanismus vysoké ekologické kvality.

ŠKAPEC, Ludvík a kol.

Datový sklad informačního systému AOPK ČR.

Ochr. přír. 2006, č. 4, s. 110–113, 5 obr., 1 tab., lit.

Datový sklad tvoří: druhová (nálezová) data, ústřední seznam ochrany přírody, mapování územních systémů ekologické stability, mapování biotopů ČR a navazují na něj další úkoly.

VLČKOVÁ, Jitka

Zavádění EMS a zhodnocení jeho nákladů a přínosů v České republice a Německu.

Zprav. MŽP 2006, č. 4, s. 22–25, 3 gr., 1 tab., lit.

Trvalé zvýšení kvality životního prostředí pomocí EMS (Systém environmentálního managementu). Příspěvek hodnotí a shrnuje základní přínosy a náklady zavádění EMS v podnicích při studiích v ČR a SRN.

22. VÝPOČETNÍ TECHNIKA V ÚZEMNÍM PLÁNOVÁNÍ, INFORMAČNÍ SYSTÉMY

ŠKAPEC, Ludvík a kol.

Datový sklad informačního systému AOPK ČR.

Ochr. přír. 2006, č. 4, s. 110–113, 5 obr., 1 tab., lit.

Datový sklad tvoří: druhová (nálezová) data, ústřední seznam ochrany přírody, mapování územních systémů ekologické stability, mapování biotopů ČR a navazují na něj další úkoly.

23. RŮZNÉ

Fondy EU: Glosář základních pojmů.

Praha, Ministerstvo pro místní rozvoj 2005. 79 s.

Glosář obsahuje výkladový slovník pojmů Společenství, seznam zkratk, anglicko-český rejstřík hesel a přehled legislativy.

14 185, 14 186

KAŇA, Antonín

Česko-německý a německo-český slovník vybraných odborných výrazů z oblasti reformy veřejné správy.

Tschechisch-deutsches und Deutsch-tschechisches Wörterbuch ausgewählter fachausdrücke aus dem Bereich Reform der öffentlichen Verwaltung.

Praha, Ministerstvo vnitra ČR 2005. 192 s.

Více než 3 200 odborných výrazů z oblasti veřejné správy v každé části slovníku. Obsah je rozšířen o pojmosloví ruské a švýcarské.

14 184

SLUŽBY STUDIJNÍHO A DOKUMENTAČNÍHO ODDĚLENÍ ÚSTAVU ÚZEMNÍHO ROZVOJE V BRNĚ

Jedním ze základních poslání Ústavu územního rozvoje je poskytování informací a metodické pomoci pracovníkům státní správy, samosprávy i odborné veřejnosti.

Studijní a dokumentační oddělení ÚÚR, které se těmito úkoly bezprostředně zabývá, zpracovává průběžně informace z oblasti územního rozvoje. Poskytuje a nabízí knihovnické služby (výpůjčky z knihovních fondů, meziknihovní výpůjční služba, veřejně přístupná studovna) a řeseršní služby.

Jedním z výstupů oddělení jsou „Novinky“, tj. měsíční přírůstky nových dokumentačních záznamů v databázi knihovny. Kromě tištěné podoby jsou také od roku 2005 v internetové podobě na našich stránkách. Knihy a zprávy jsou zpracovávány všechny, články z odebíraných českých a zahraničních periodik výběrově.

Výběr ze dvou vydání „Novinek“ vychází jako samostatná příloha tohoto časopisu pod názvem „Výběr z databáze knihovny ÚÚR“.

Záznamy jsou systematicky členěny do následujících tematických skupin:

(každý záznam může být zařazen maximálně do dvou skupin)

1. Teorie a metodika územního plánování a urbanismu
2. Samospráva obcí, právní předpisy v územním plánování
3. Společenskovední východiska územního plánování
4. Přírodovědní východiska územního plánování
5. Rozvoj osídlení a velkých územních celků
6. Územní plánování měst
7. Územní plánování částí měst
8. Venkovská sídla
12. Kulturní hodnoty města
13. Ekonomika územního plánování a urbanismu
14. Bydlení
15. Průmysl, výroba, sklady
16. Doprava
17. Technická infrastruktura
18. Občanské vybavení a služby
19. Rekreační a volný čas
20. Zeleň, ochrana a tvorba krajiny
21. Životní prostředí, ekologie, hygiena města
22. Výpočetní technika v územním plánování, informační systémy
23. Různé

Přehled odebíraných českých i zahraničních periodik v roce 2006

ČESKÁ PERIODIKA

Architekt
ASB
Bulletin České komory architektů
Byt magazín
Cenový věstník
Demografie
Domov
Doprava
EIA – IPPC – SEA
EKO VIS MŽP
Ekonom
ERA 21
Fórum architektury a stavitelství
Geografie
Hospodářské noviny
Lidé a země
Lidové noviny
Mladá fronta Dnes
Moderní obec
Moravian Geographical Reports (v angličtině)
National Geographic Česká republika
Obec a finance
Ochrana přírody
Sbírka zákonů
Silniční obzor
Sociologický časopis
Sovak
Statistika
Stavba
Stavební právo
Stavitel
Urbanismus a územní rozvoj
Ústřední věstník ČR
Veronica
Veřejná správa
Věstník Ministerstva zemědělství
Věstník Ministerstva životního prostředí
Vodní hospodářství
Zahrada – park – krajina
Zpravodaj Českého statistického úřadu
Zpravodaj Ministerstva životního prostředí
Zprávy památkové péče

ZAHRANIČNÍ PERIODIKA

L'architecture d'aujourd'hui (Francie)
Architektúra a urbanizmus (Slovensko)
Baumeister (SRN)
Deutsche Bauzeitschrift (SRN)
Enviromagazín (Slovensko)
Garten + Landschaft (SRN)
Green Places (Velká Británie)
Habitat Debate (OSN – Keňa)
Housing, Theory and Society (Skandinávie)
Informationen zur Raumentwicklung (SRN)
Internationales Verkehrswesen (SRN)
Journal of the American Planning Association (USA)
Kwartalnik architektury i urbanistyki (Polsko)
Nachrichten ARL (SRN)
Naturopa (Belgie)
NÖ gestalten (Rakousko)
Perspektiven (Rakousko)
Projekt (Slovensko)
Raumforschung und Raumordnung (SRN)
Research News (SRN)
Städtetag (SRN)
Strasse und Verkehr (Švýcarsko)
Town Planning Review (Velká Británie)
Urbanisme (Francie)
Werk, Bauen + Wohnen (Švýcarsko)

K lepší orientaci jistě přispěje stručná charakteristika způsobu poskytování služeb knihovny studijního a dokumentačního oddělení ÚÚR:

• Výpůjčky

Česká i zahraniční periodika jsou pro externí zájemce k dispozici pouze prezenčně. Výpůjční doba knih činí 1 měsíc. Kromě osobních návštěv si lze publikace z knihovny vypůjčit také prostřednictvím meziknihovni výpůjční služby.

• Rešerše

Zájemci o vypracování rešerše mohou kontaktovat vedoucího studijního a dokumentačního oddělení. Pořizujeme literární rešerše psouze z fondů knihovny ÚÚR. Výstupy do-
dáváme dle dohody tištěné nebo na disketě.

• Internet

Elektronické databáze knihovny (články, knihy a zprávy) jsou vystaveny na této internetové adrese: **www. uur. cz**

Další informace:

PhDr. Lenka Ježková – tel. 542 423 125
knihovna – tel. 542 423 112.

*Text připravila:
PhDr. Lenka Ježková
ÚÚR*