



**Bran Janković,**  
ljubljski župan  
Pred pobudo SlimCity smo vse  
strategije razvoja usmerjali v ekološko  
Ljubljano. Tudi naš novi  
strategije razvoja predšolske  
vzgoje govori prav o ekološki  
planeti, da bi bil ta, ko bo  
našnja generacija stara, kot smo zdaj  
vsaj enako lep, kot je zdaj.



**Mateja Kocjan,**  
od RS za varstvo narave  
50 odstotkov turistov pride v  
Slovenijo prav zaradi ohranjene  
narave. Natura 2000 je evropsko  
območje, priložnost za turizem, saj se  
gre za območje, na katerem je  
narava ohranjena. Trendi v turizmu ne  
gredo več k masovni zabavi, ampak k  
kvalitetni vrednosti, ki jo Slovenija prav  
z območje Nature 2000 lahko izjemno  
poveča.



**Andrej Glavan,**  
direktor Ange  
Kritične so narejene iz  
keramične pločevine z nanosom  
silicijevih granulatov, kar daje  
svetlo siv videz. Zaradi sistema  
oblikovanja z dvojnimi preklopom  
je kritična izjemno  
robustna proti najslabšim vremenskim  
pogojem, vetru in potresu.



Copyright Dr. David Fisher/Dynamic Architecture

## Nebotičnik, ki ne bo pri miru

**N**e čakaj na prihodnost – spoprime se z njo, – uči svoje podanike duhovno. Šeik Mohammed Bin Rashid Al Maktoum in podprt z naftnim denarjem to tudi uresničuje. Z izraelskim futurističnim arhitektom Davidom Fisherjem, ki v svojem arhitekturnem raziskovanju napoveduje, da bodo imele zgradbe odslej štiri dimenzije – četrta bo čas, je šeik sklenil pogodbo o gradnji prvega gibljivega nebota na svetu. Visok naj bi bil 420 metrov, v 80 nadstropjih naj bi bili pisarne, luksuzen hotel in stanovanja velikosti od 124 do 1200 kvadratnih metrov. Zgradba praktično nikoli ne bo imela enake oblike, saj se bodo računalniško vodena nadstropja kot samostojne enote vrtela neodvisno od drugih, tudi poljubno hitro, odvisno od želja stanovalcev. To bo tudi prva energetska samozadostna stavba na svetu – med vrteča se nadstropja bo imela nameščene vetrne turbine. Dynamic Tower bo prvi nebota, ki bo zgrajen po delih v tovarni, 600 delavcev in 80 strokovnjakov pa ga bo na gradbišču samo sestavljalo. Sicer za tako gradnjo običajno potrebujejo okoli 2000 delavcev, novi sistem gradnje pa bo projekt z zmanjšanjem števila delavcev pocenil za približno 20 odstotkov. Nebota naj bi gradili s hitrostjo nadstropje na teden, otvoritev pa je predvidena za leto 2010.



## Veliki vodni brat

Microsoft in Evropska agencija za okolje (EEA) sta predstavila nov okoljski spletni portal – Eye on Earth, ki trenutno vključuje podatke o čistoči kopalnih voda. Z uporabo Microsoftovih tehnologij portal Eye on Earth vsem uporabnikom kopalnišča zagotavlja vpogled v kakovost voda na kopalnih območjih in zbira rezultate meritev z 21.000 nadzornih točk po Evropi. Podatki so dostopni tudi za Slovenijo. ([www.eyeonearth.eu](http://www.eyeonearth.eu))



## »Jaz sem, odpri!«

Smarti Diadem je celovita rešitev za kontrolo pristopa, evidenco prisotnosti ter avtomatizacijo doma in stavb. Deluje po načelu kombinirane biometrije s prepoznavanjem obraza, mimike in glasu. Smarti omogoča tudi pošiljanje video sporočil, vgrajen ima video domofon, video nadzor in IP-telefon. Poleg tega je protokolsko neodvisen, zato je uporaben za krmiljenje katere koli elektronske naprave – elektronskih ključavnic, luči, alarmnih sistemov, senzorjev, klimatskih naprav ali ogrevalnih sistemov. ([www.tab-systems.com](http://www.tab-systems.com))