

TELČSKÉ LISTY



11
listopad
2011

ROČNÍK XXII

cena: 6 Kč

LIST MĚSTSKÉHO ÚŘADU PRO OBČANY TELČSKA

Stroj na počasí už je v Telči. Bude sloužit vědcům

Telč se vedle města kultury stává i místem zaslíbeným vědč. Pomůže tomu nové vědecké centrum, které roste na kraji města. Ve speciálním klimatickém tunelu tam budou vědci nastavovat a zkoumat různé podoby počasí. To bude vyrábět speciální stroj, který už do města dorazil. Sníh, mráz, nebo i tropy či přívalové deště i vítr o síle orkánu budou řízené týmem vědců ve speciálním klimatickém a aerodynamickém tunelu. Ten 12. října dorazil na několika kamionech do nově vznikajícího vědeckého centra na kraji Telče.

Připravujeme pro prosincové TL:

Rozhovor s prof. Milošem Drdácím o pracovišti CET 21 Akademie věd ČR v Telči, jehož součástí bude klimatický tunel - „stroj na počasí“.

Výzkumné pracoviště je zaměřeno zejména na výzkum životnosti historických konstrukcí a materiálů. Bude zkoumat různé vlivy počasí na stavební materiály. Ty budou vystavovány vlivům počasí v klimatickém tunelu.

Sníh, pak déšť a vítr

Tubus pod dohledem vědců dokáže divy. „Každou zimu se střídá mráz a tání, namrzání a déšť, to vše se dá v tunelu modelovat a zároveň zkoušet i ochranné prostředky materiálů proti těmto vlivům,“ vysvětlil otec projektu, profesor Akademie věd ČR Miloš Drdác. „Dlouhodobé vlivy počasí bude možné simulovat během jediného pokusu, který by měl trvat řádově třeba jen několik dnů,“ dodal projektant Jiří Vohralík, který na stavbu komplexu dohlíží. Díly klimatického tunelu skládali do útrob nové budovy vědeckého centra dělníci

s pomocí jeřábu. Hrubá stavba centra by letos měla být dokončená.

První provozní zkoušky tunelu by mohly začít už koncem roku. „Klimatický tunel spustíme do zkušebního provozu ještě letos, pak přijde nejnáročnější fáze jeho seřízení a napojení na ovládací systémy,“ popsal Vohralík.

Příští rok pak budou odborníci montovat

V tubusu bude komora sloužící jako měřicí pracoviště pro klimatické jevy. „Do ní bude možné umístit třeba kamennou sochu a zkoumat, jakým způsobem na ní probíhají degradační procesy,“ dodal Drdác. Vědci v něm budou zkoumat i chování modelů různých staveb například při zatížení extrémním větrem.

Nové vědecké centrum získá díky tunelu výjimečná evropská měřítka. „Jediný skutečně kvalitní vědecký tunel tohoto typu je ve Francii. S ním úzce spolupracujeme,“ dodal profesor Akademie věd.



Nové objekty Akademie věd ČR v Batelovské ulici. Tady se bude „dělat“ počasí.

Foto: Ilona Jeníčková

speciální vybavení, stroje, měřicí přístroje a laboratoře. Při spuštění na plný výkon má tunel podle Vohralíka spotřebu elektrické energie asi jako tisíc domácností.

Tunel zviditelní Telč na vědecké mapě Evropy

Tunel má tvar uzavřeného tubusu v kruhu, ve kterém se pohybuje vzduch řízenou rychlostí. Dělníci jej částečně zapustí pod zem.

Projekt Centra excelence

Tým vědců by měl začít pracovat v novém centru nejpozději od roku 2013. Najde zde práci celkem čtyřicet lidí, mezi nimi i mezinárodní tým. Vědecký park v Telči by měl stát 238,3 milionu korun a výrazně na něj přispěla Evropská unie. Podobný tunel podle Drdácého funguje ještě v Rakousku. V něm se testují především dopravní prostředky pod vlivy

Pokračování na str.4

Stroj na počasí ...

extrémního počasí. „To jsou velké tunely, jejichž provoz je drahý, ten v Telči - díky svým menším rozměrům - bude provozně i daleko levnější,“ dodal profesor. Vědecké centrum bude fungovat ve dvou budovách: kromě pracoven a laboratoří v nich řemeslníci připravují i výzkumné komory. V jedné budou panovat extrémní mrazy, v jiné tropické podnebí, další zase bude třeba extrémně slaná. K dispozici získají i rentgen, který bude zkoumat narušení materiálů po pokusech.

Michal Kolařík

Převzato se svolením redakce
MfD Vysočina.

Mozartovo Requiem v sedmi městech

13. listopadu zažije telčský jezuitský kostel na náměstí ojedinělou událost. Jeho prostory od 15 hodin rozezní koncert více než stovky mladých hudebníků a zpěváků při koncertním provedení slavného **Mozartova Requiem**.

„Měsíc listopad je již tradičně věnován vzpomínkám na zemřelé. Je to ale také čas přemýšlení o svém vlastním životě, jeho smyslu, hodnotě a také o jeho konci. Toto nelehké téma se rozhodla uchopit a převést do hudební podoby Mozartova Requiem velká skupina mladých hudebníků z Třebíče, Telče, Náměště nad Oslavou a mnohých dalších míst. Výsledkem jejich důkladné a dlouhodobé přípravy bude celkem sedm koncertů, které zazní v šesti městech Vysočiny a také v Brně,“ uvedl pro TL dirigent spojených sborů Karel Tomek.

Svoje síly spojily v ojedinělém projektu pěvecké sbory Santini z Telče, chrámový soubor JA.S z Náměště nad Oslavou, pěvecký sbor Notissima z Katolického gymnázia v Třebíči a trebíčský pěvecký sbor Coruscante, které dohromady tvoří šedesátičlenný smíšený pěvecký sbor. Doprovází ho třicetičlenný orchestr Cordial.

Vedle Telče se na stejný koncert mohou těšit posluchači v Jaroměřicích nad Rokytnou, Křížanově, Náměšti nad Oslavou, Třebíči, Troubsku a 26. listopadu v kostele Nanebevzetí P. Marie (U Jezuitů) v Brně.

Podle TZ

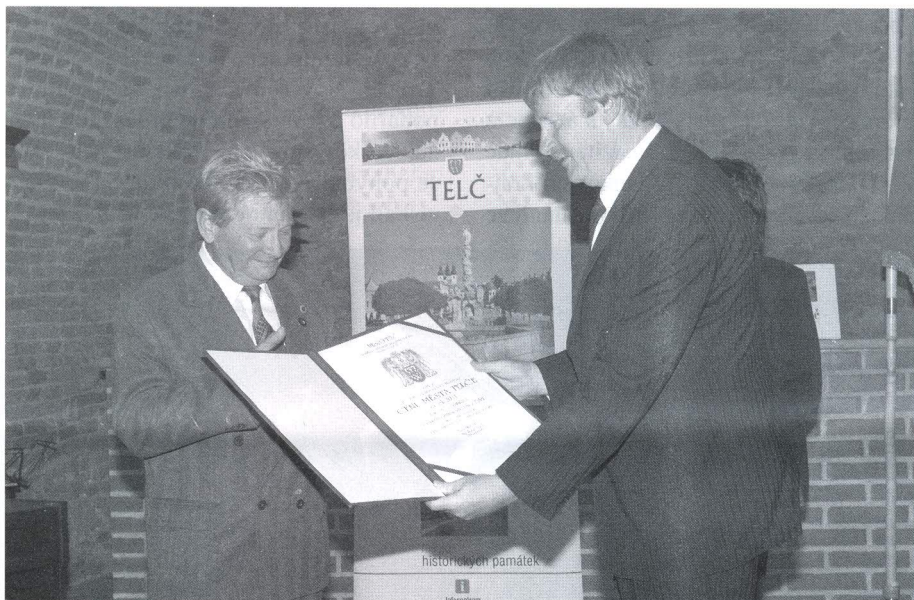
Veškeré informace o projektu na
www.santini-telc.cz

Ceny a uznání města Telče 2011

Jak jsme již informovali, zastupitelstvo města rozhodlo 12. září o nových držitelích Cen města za letošní rok.

Ceny získali:

- **Klub českých turistů Telč**, za dlouholetou aktivní společenskou činnost a organizaci dálkových pochodů
- **ZO Českého svazu včelařů v Telči**, za aktivní spolkovou činnost a péči o udržení tradice včelařství a jeho produktů
- **Oblastní Charita Jihlava**, za provoz pečovatelské služby a rozvoj sociálních služeb v Telči
- **Marie Gregorová**, za osobní přínos ke vzniku dobrovolnického programu, domácí hospicové péče a dalších sociálních služeb v Telči
- **Jiří Jabulka**, za vydání knih propagujících město – „Telč město příběhů“, „Telč paměť domů“ a „Telč vyznání městu“
- **David Lupač** navíc získal ocenění za výjimečný sportovní počín roku. V jeho případě to bylo za třetí místo na Mistrovství světa juniorů a dorostenců v silovém trojboji v Kanadě. (Více o jeho úspěchu v TL 10)



Předseda telčských včelařů **Leoš Vaněček** přebírá z rukou starosty **Romana Fabeše** Cenu města pro svou organizaci.

Foto: Bohumil Bína

Uznání získali:

- **Ivana Moravcová**, žákyně ZŠ Masarykova, za vynikající úspěch ve finále celostátní pěvecké soutěže „Slavíci ve školní lavici 2011“
- **Andrea Ličmanová**, žákyně ZŠ Hradecká, za 1. místo v okresním kole a 2. místo v krajském kole v atletickém čtyřboji základních škol praktických
- **Jiří Páral**, bývalý student GOB a SOŠ, za vynikající reprezentaci školy na Dnu mladých velvyslanců pořádaném Americkou ambasádou v Praze a za účast v celostátním kole literární soutěže Společnosti přátel USA
- **Kateřina Dejmková**, bývalá studentka GOB a SOŠ, za aktivní práci a pomoc dětem, které žijí ve vyloučené lokalitě, v rámci projektu Všechnálek
- **Jan Srp**, bývalý student GOB a SOŠ, za vynikající výsledky v soutěžích v grafických předmětech v rámci kraje a republiky a za účast na mistrovství světa v Paříži v záznamu a zpracování textu
- **Akordeonový orchestr „Měchband“ ZUŠ Telč a Třešť**, za vynikající dlouholetou činnost a za 1. místo v krajském kole národní soutěže základních uměleckých škol a vynikající a pedagogické vedení orchestru

Český PATRON 2010. Úspěch TRIPETU

4. října převzali v Kongresovém sále PWC v Praze z rukou tří ministrů české vlády a představitelů Hospodářské komory ČR ceny vítězové soutěže **Český PATRON 2010**. Posláním soutěže, která navázala na loňský úspěšný projekt **Krizi navzdory**, je podpora podnikatelů na území České republiky. V konkurenci firem z celé republiky uspěla v kategorii **Malá energetika** firma TRIPET Ing. Dušana Tripala s projektem briket z odpadového papíru.