

„Nejlepší novostavba“ pro 1,7 milionu knih

Dokončení ze strany 1

Národní technická knihovna v posledních dnech fungovala ve zkušebním provozu. Podle mluvčího Pavla Procházky si během něj ověřili plynulé fungování vydávání všech typů průkazek čtenářům a na žádné potíže nenarazili.

Ve čtvrtek a v pátek zve knihovna na dny otevřených dveří, během kterých si zajímavou stavbu bude moci prohlédnout široká veřejnost.

Zatímco navenek působí moderní budova elegantně a jednoduše, uvnitř je plná barev a hravá.

Řada prvků nápaditě odkazuje k hlavnímu obsahu a funkci budovy, tedy k technickým záležitostem. Hned na vnějším plášti jsou vepsané údaje o obvodu a výšce budovy v metrech, tedy 263 a 21.

Uvnitř mohou nejen stavbaři ocenit například pohledový beton i částečně odkryté rozvody elektřiny. Ani barvy kaučukové podlahy nejsou nahodilé, odstíny odpovídají tomu, jaké je v dané části podlahy pnutí. „Každý tu najde něco z oboru, který studuje, informace, které mohou ostatním zůstat skryté,“ popsal před časem Procházka časopisu Ekonom.

O konečnou výzdobu stěn rozlehlé centrální haly se postaral rumunský výtvarník Dan Perjovschi svými expresivními kresbami ve stylu komiksu.

Čtenářům nabídne technická knihovna 18 klasických týmových

studoven a v Česku nevídané pohodlí 29 individuálních studoven.

Budova má ale sloužit i širšímu okruhu lidí, než jsou studenti a odborníci. Je v ní totiž galerie a velká kavárna.

Stavba stála 2,25 miliardy

Cesta k moderní knihovně byla dlouhá. Po nové budově volala technicky zaměřená vědecká obec už v 60. letech. Dlouho se hledal pozemek, na kterém by se mohla knihovna postavit. Pak zase chyběly finance. O autorech projektu (Projektíl Architekti) bylo rozhodnuto v roce 2000, stavět se začalo až na podzim 2006. Stěhování knih z historické budovy Klementina začalo letos v květnu.

Proti původním plánům se stavba prodražila. V roce 2001 se počítalo s rozpočtem 1,5 miliardy korun, v roce 2004 s náklady 1,8 miliardy. Nakonec výstavba stála 2,25 miliardy a financována byla společně veřejným a soukromým sektorem. Soukromý dodavatel si na stavbu vzal úvěr, který bude splácet stát.

Jak se na sídlo technické knihovny sluší, má budova i moderní technické vybavení. Jeho součástí je automatický mlhový hasicí systém, který je citlivý k uloženým knihám. Odborníky je oceňovaný také systém větrání, chlazení a vytápění, který bere ohled na ochranu životního prostředí. Využívá totiž akumulaci a sálavé vlastnosti jednotlivých částí budovy a tak výrazně snižuje nároky na energie. ač