

# Národní technická knihovna

občasník o výstavbě Národní technické knihovny (NTK)  
v Praze 6-Dejvicích

» <http://www.stk.cz/ntk>

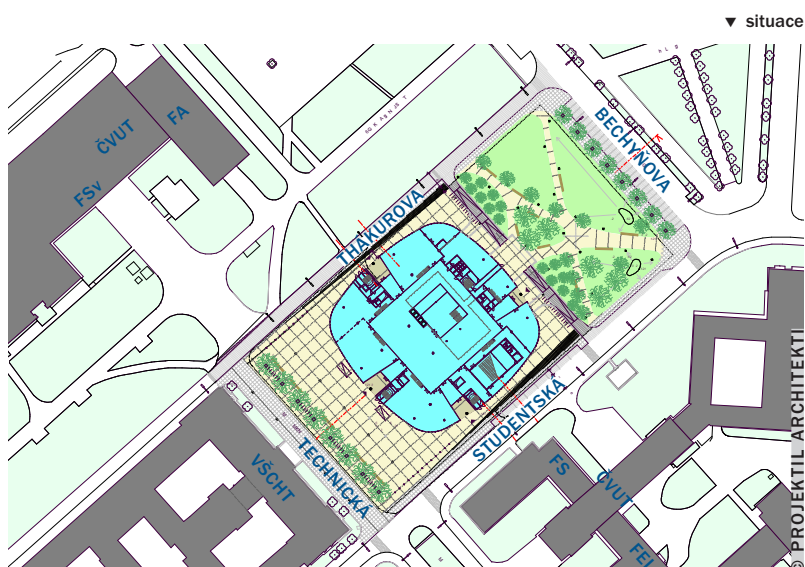
## 1 Co je Národní technická knihovna?

- moderní technická knihovna v areálu technických škol v Praze 6-Dejvicích;
- společný projekt Státní technické knihovny (STK), Českého vysokého učení technického v Praze (ČVUT) a Vysoké školy chemicko-technologické v Praze (VŠCHT)
- knihovní fond Státní technické knihovny, knihoven ČVUT a Ústřední knihovny VŠCHT pod jednou střechou
- nové centrum výzkumu a vývoje technologií pro zpřístupnění odborných informací v bezprostřední blízkosti vysokých technických škol



## Co nabídne Národní technická knihovna svým uživatelům?

- moderní knihovnicko-informační služby
  - 1 200 čtenářských míst ve studovnách a učebnách, z toho více než 600 vybavených počítačem
  - 1 100 000 svazků v objektu, z toho 500 000 knihovních svazků a 2 000 titulů časopisů ve volném výběru (více než 2 km regálů)
  - individuální, skupinové a hromadné studovny, noční studovna, počítačové učebny, přednáškový sál, kavárna, výstavní prostory ...
  - více než 21 000 m<sup>2</sup> čisté užitkové plochy
  - přibližně 300 parkovacích stání v podzemních podlažích budovy
  - předpokládaný provoz 7 dní v týdnu, 14 hodin denně s výhledem na nepřetržitý provoz (noční studovna)
- Investiční náklady činí přes 2 miliardy Kč vč. DPH.



## O projektu knihovny:

- ✿ Knihovna je navržena v obrysu zaobleného čtverce o vnějších rozměrech přibližně 70×70 m. Objekt má pět nadzemních podlaží s vloženým mezipatrem a tři podzemní podlaží, ve kterých bude umístěno parkoviště a sklad knih.
- ✿ První nadzemní podlaží má charakter veřejný s doplňkovými funkcemi (kavárna, přednáškový sál, výstavní prostor, knihkupectví, pobočka Městské knihovny v Praze) a je prostorem volné komunikace a setkávání návštěvníků areálu vysokých škol.
- ✿ V dalších nadzemních podlažích jsou umístěny především volné výběry fondů, studovny, učebny a administrativní zázemí knihovny.

▼ vizualizace interiéru – studovna



© PROJEKTIL ARCHITEKTI



## 2 Stručná historie připravované výstavby NTK

### 2000

- ☛ 31. května byla vyhlášena veřejná architektonická soutěž na zpracování návrhu urbanistického, architektonického a projektového řešení budovy Národní technické knihovny.
- ☛ V červenci schválila vláda ČR *Projekt výstavby Národní technické knihovny jako uzlu informační infrastruktury výzkumu a vývoje, vzdělávání a veřejných informačních služeb České republiky* vypracovaný Státní technickou knihovnou.

### 2001

- ☛ V lednu byla uzavřena architektonická soutěž na budovu Národní technické knihovny – první cenu udělila porota studiu AK architekti.\*
- ☛ V červnu podepsali rektori ČVUT a VŠCHT a ředitel STK *Memorandum o porozumění*.
- ☛ 5. prosince přijal senátní Výbor pro vzdělávání, vědu, kulturu, lidská práva a petice *Usnesení na podporu projektu výstavby Národní technické knihovny schváleného usnesením vlády č. 699 ze dne 12. července 2000*.

### 2002

- ☛ V květnu předložila Státní technická knihovna MŠMT dokument pro programové financování výstavby NTK *Rozvoj informační infrastruktury výzkumu a vývoje, vzdělávání a veřejných informačních služeb – NTK* předpokládající financování výstavby s využitím půjčky Evropské investiční banky.
- ☛ V listopadu předložila Státní technická knihovna MŠMT studii *Financování výstavby Národní technické knihovny* o možných variantách využití zdrojů mimo státní rozpočet.

### 2003

- ☛ V únoru předložila STK ministryni školství materiál *Financování výstavby Národní technické knihovny ve spolupráci se strategickým partnerem* rozebírající tři subvarianty financování výstavby, a to dodavatelský úvěr a dvě alternativy varianty developerské.
- ☛ V září předložila Státní technická knihovna poradě vedení MŠMT *Aktualizovaný harmonogram výstavby budovy Národní technické knihovny a návrh způsobu financování*.

### 2004

- ☛ 25. února schválila vláda České republiky aktualizovaný *Harmogram výstavby nové budovy Národní technické knihovny* svým usnesením č. 169.
- ☛ 7. dubna MŠMT schválilo investiční záměr *STK - výstavba nové budovy NTK* a rozhodlo o registraci tohoto projektu pod číslem Informačního Systému PROgramového FINancování (ISPROFIN) 233 010B 0001. Ministerstvo financí registraci odsouhlasilo 20. dubna.
- ☛ 28. dubna byly v Obchodním věstníku zveřejněny dvě obchodní veřejné soutěže – soutěž na plnění veřejné zakázky *Projektová dokumentace pro výstavbu Národní technické knihovny* a dvoustrupňová obchodní veřejná soutěž na plnění veřejné zakázky *Komplexní zajištění realizace výstavby Národní technické knihovny*. Současně s tím byl na základě výzvy více zájemcům

\* nyní PROJEKTIL ARCHITEKTI, s. r. o.

vybrán odborný poradce pro přípravu výstavby, firma ARCH-INVEST, s. r. o.

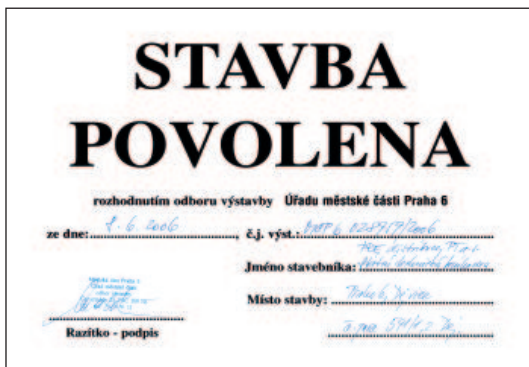
- ✿ Státní technická knihovna jako zadavatel vyzvala HELIKA, a. s., vítěze soutěže na získání veřejné zakázky *Projektová dokumentace pro výstavbu Národní technické knihovny*, k předložení zákonem vyžadovaných dokladů a následně s ní 12. října podepsala smlouvu o dílo. Hlavním architektem projektu jsou PROJEKTIL ARCHITEKTI, s. r. o.
- ✿ V prosinci HELIKA, a. s., dokončila přípravné práce – geodeticky zaměřila pozemky a inženýrské sítě, uskutečnila inženýrsko-geologický průzkum, zajistila archeologický a historický pasport území pro výstavbu, dendrologický průzkum a ocenění dřevin, klimatologický pasport území a vyhodnocení hlukové a dopravní zátěže dotčeného území.

## 2005

- ✿ V průběhu roku 2005 byla vyhotovena dokumentace návrhu stavby a po její optimalizaci pak byly zpracovány dokumentace pro získání územního rozhodnutí a stavebního povolení. S veřejnoprávním projednáváním stavby objektu NTK na místě příslušném stavebním úřadu se začalo v prosinci 2005.
- ✿ Současně byla zpracovávána dokumentace pro zadání stavby strategickému partnerovi – zhotoviteli stavby NTK. Jeho výběr probíhal v roce 2005 na úrovni prvního stupně obchodní veřejné soutěže na plnění veřejné zakázky *Komplexní zajištění realizace výstavby Národní technické knihovny*; komise pro druhý stupeň soutěže měla první ustavující schůzi koncem roku 2005.

## 2006...

- ✿ 27. ledna vydal Úřad městské části Praha 6 územní rozhodnutí o umístění stavby NTK v Praze 6-Dejvicích. Tímto rozhodnutím, které nabylo právní moci dne 24. února 2006, byl splněn I. stupeň stavebního řízení dle platného stavebního zákona.
- ✿ 8. června byla rozhodnutím odboru výstavby Úřadu městské části Praha 6 stavba NTK povolena – právní moci nabylo stavební povolení na stavbu NTK dne 24. 6. 2006.



- ✿ Dvoustupňová obchodní veřejná soutěž na plnění veřejné zakázky *Komplexní zajištění realizace výstavby Národní technické knihovny* probíhala ve svém druhém stupni od 9. března 2006. 14. července se jejím vítězem stalo sdružení tvořené společnostmi SEKYRA Group, a.s., SG Projekt Management, s.r.o. a SG Public Private, s.r.o. Smlouva o dílo mezi objednatelům stavby STK a vybraným komplexním zhotovitelem byla podepsána 30. srpna 2006.

## ... současnost

- ✿ V měsíci říjnu se uskuteční archeologický průzkum, po něm se již rozběhne příprava staveniště a zemní práce.

## Předpokládané zahájení provozu – zimní semestr 2009

# 3

## Stručně o knihovnách,

### jejichž fondy budou v NTK přístupné

#### Státní technická knihovna



je veřejně přístupná vědeckotechnická knihovna, která se nachází na Mariánském náměstí v areálu Klementina na Starém Městě v Praze. Fond STK je největší český fond domácích a zahraničních dokumentů z oblasti techniky a aplikovaných přírodních a společenských věd s technikou souvisejících. Obsahuje přes 1,2 milionu svazků.

» <http://www.stk.cz>

#### Knihovny ČVUT



Na ČVUT jsou knihovnicko-informační služby zajišťovány ve sjednoceném prostředí systému knihoven ČVUT, který je tvořen ústředními knihovnami fakult, knihovnami vysokoškolských ústavů a oddělením knihoven Výpočetního a informačního centra. Knihovní fondy obsahují více než půl milionu svazků z oblasti technických věd a jsou doplněny rozsáhlou nabídkou elektronických informačních zdrojů.

» <http://knihovny.cvut.cz>

#### Ústřední knihovna VŠCHT Praha



nabízí studentům, pracovníkům školy a odborné veřejnosti přístup k nejrozsáhlejšímu a nejúplnějšímu souboru chemických a biochemických informací. Fondy knih a časopisů spolu s přístupy do elektronických informačních databází představují nejrozsáhlejší chemickou knihovnu v ČR a jednu z největších ve střední Evropě.

» <http://lib-c.vscht.cz>

# 4

## Realizace stavby NTK

#### Architektonický návrh, spolupráce na projektu

#### PROJEKTIL ARCHITEKTI, s. r. o.



Hlavní aktivitou sdružení je projektování urbanistických a zastavovacích plánů, novostaveb a rekonstrukcí obytných a administrativních budov, hotelů, divadel, knihoven, školských staveb, provozních budov, rodinných domů i interiéru ve všech projektových fázích včetně autorského dozoru.

» <http://www.projektil.cz>

#### Projekt

#### HELIKA, a. s.



Architektonická, projektová a inženýrská společnost HELIKA, a. s., poskytuje komplexní služby v oblasti investiční výstavby. Má mezinárodní a lokální zkušenosti v oblasti architektury, projektování a inženýrských služeb ve všech fázích investiční výstavby, a to i s řešením technicky složitých projektů velkého rozsahu.

» <http://www.helika.cz>

#### Zhotovitel

#### SEKYRA GROUP

SEKYRA GROUP

Vedoucí tuzemská realitní skupina Sekyra Group sdružuje v současnosti subjekty, které disponují ročním investičním objemem 10 mld. Kč. Hlavní náplní podnikatelské činnosti jsou development, realitní investice a investiční management. Skupina rovněž působí na slovenském, ruském, ukrajinském, rumunském a chorvatském realitním trhu.

» <http://www.sekyragroup.cz>