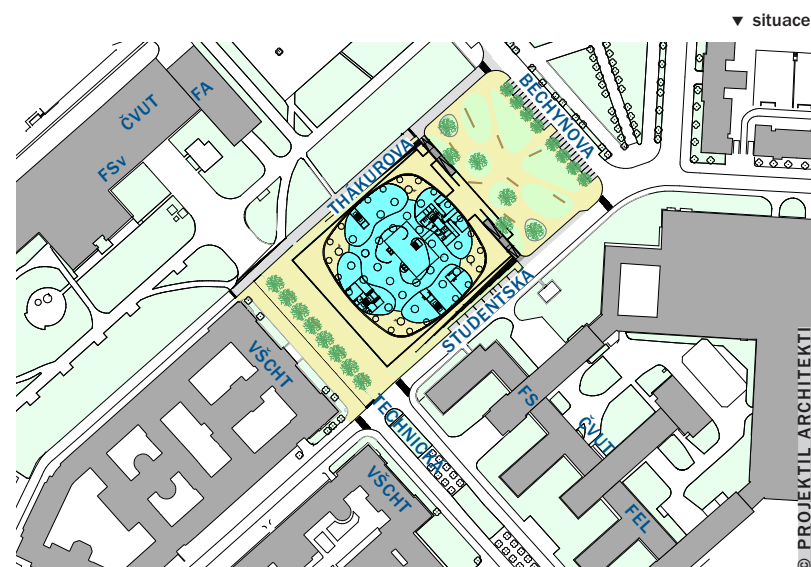


Co nabídne Národní technická knihovna svým uživatelům?

- 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 m² 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)
- Předpokládané investiční náklady činí necelých 1,4 miliardy Kč bez DPH.



O projektu knihovny:

- Knihovna je navržena v obrysu zaobleného čtverce o vnějších rozměrech přibližně 75×75 m. Objekt má pět nadzemních podlaží s vloženým mezipatrem a dvě podzemní podlaží, ve kterých bude umístěn parking a sklad knih.
- První nadzemní podlaží má charakter veřejný s doplňkovými funkcemi (kavárna, přednáškový sál, výstavní prostor, knihkupectví) a je prostorem volné komunikace a setkávání návštěvníků areálu vysokých škol.
- V nadzemních podlažích jsou umístěny především volné výběry fondů, studovny, učebny a administrativní zázemí knihovny.



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*.

* nyní PROJEKTIL ARCHITEKTI, s. r. o.



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 úvér 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 *Harmonogram 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 dvoukolová soutěž na plnění veřejné zakázky *Komplexní zajištění realizace výstavby Národní technické knihovny*. Současně s tím byl na základě výzvy více zájemcům 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 zákonom 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.

3 Projekt NTK v současnosti

- ✱ Po zpracování *Návrhu stavby* následovala jeho optimalizace – tj. nalezení takového řešení budovy, které umožní dosáhnout zamýšlené kvality, a přesto se vejde do omezeného limitu výdajů. Na této práci se vedle architektů a projektantů významně podílí pracovní skupina knihovníků z ČVUT, STK a VŠCHT.
- ✱ Dvoustupňová obchodní veřejná soutěž na Komplexní zajištění realizace výstavby Národní technické knihovny je stále ve svém prvním stupni, vyhlášení druhého stupně se předpokládá počátkem roku 2006 a do dubna 2006 by měl být strategický partner – zhotovitel stavby vybrán.

4 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 odděleními 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>

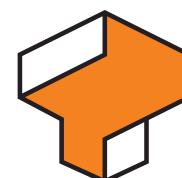


5 Architekti a projektanti

Architekti návrhu NTK:

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.projektzil.cz>



Projektant NTK:

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>



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

