



**STÁTNÍ TECHNICKÁ KNIHOVNA**  
Mariánské nám. 5, 110 01 Praha 1

## **Roční zpráva za rok 2005**

Praha, březen 2006

Zpracoval:

Ing. Marie Vadlejchová, EN STK

PhDr. Milena Rupešová, poradce ředitele STK

Schválil:

Ing. Martin Svoboda, ředitel STK

# Textová část

## 1. Úvod

Státní technická knihovna (dále jen „STK“) je přímo řízenou příspěvkovou organizací Ministerstva školství, mládeže a tělovýchovy (dále jen „MŠMT“), zřízenou po její delimitaci z resortu Ministerstva pro hospodářskou politiku a rozvoj ČR zřizovací listinou čj. 12 170/91-3 ze dne 11. února 1991 ve znění změny čj. 20966/94-33, změny čj. 33 078/2000-3 a změny čj. 23 506/ 2003-3 (viz [http://www.stk.cz/zrizovaci\\_listina\\_2000.pdf](http://www.stk.cz/zrizovaci_listina_2000.pdf), změna viz <http://www.stk.cz/zmena-zl.pdf>).

Základní účel a cíl hlavní činnosti STK vymezuje Zřizovací listina takto:

*„[STK]... je veřejně přístupnou knihovnou, která vytváří a spravuje státem dotovaný fond domácí a zahraniční literatury i dalších informačních zdrojů z oblasti techniky a aplikovaných přírodních věd.*

*Na základě těchto fondů a dalších informačních zdrojů poskytuje široký sortiment knihovnických a informačních služeb především vysokému školství a výzkumu a vývoji a podle podmínek stanovených zvláštním právním předpisem poskytuje služby i dalším fyzickým a právníckým osobám se sídlem v České republice a v zahraničí<sup>1</sup>.*

*V zájmu svých uživatelů spolupracuje samostatně s domácími i zahraničními knihovnami a informačními institucemi a dalšími specializovanými institucemi a organizacemi, které mají vztah k její činnosti.*

*Za účelem získání nových poznatků nebo jejich využití vykonává výzkumnou a vývojovou činnost v oblasti knihovnictví a informací a zajišťuje funkce uzlu informační infrastruktury výzkumu a vývoje.*

*Je školicím pracovištěm pro další odborné vzdělávání knihovníků, informačních pracovníků a uživatelů a účastní se národních a mezinárodních vzdělávacích programů.“*

Statut STK čj. 33 078/2000-3 z 20. prosince 2000 uznává postavení STK jako nástupnické organizace Knihovny vysokých škol technických a blíže specifikuje její hlavní činnosti a úkoly. Statut je k dispozici na adrese <http://www.stk.cz/statut.pdf>.

Obsah a rozsah základních úkolů v závislosti na rozpočtových, materiálových, personálních a dalších možnostech byly pro rok 2005 vymezeny dokumentem **Plán úkolů Státní technické knihovny na rok 2005**, který byl pod čj. 12538/2005-3 projednán a přijat 9. užší poradou vedení MŠMT 1. března 2005. Tato porada rovněž stanovila způsob, jakým bude STK dofinancován příspěvek na činnost tak, aby byly zajištěny úkoly STK v oblasti tvorby fondů a mezinárodních meziknihovních služeb, které byly v letech 1999 – 2004 dotovány institucionální podporou v rámci výzkumného záměru MSM000010001 „Zajištění informačních zdrojů a služeb z oblasti techniky a příbuzných věd pro výzkum a vývoj“.

## 2. Dlouhodobý majetek STK

V zájmu plnění úkolů uložených STK zřizovací listinou, Statutem a plánem úkolů byl STK svěřen k hospodaření majetek státu v souladu se zákonem č. 219/2000 Sb., o majetku České republiky a jejím vystupování v právních vztazích. STK tak využívá pro uvedené účely

---

<sup>1</sup> Zákon č. 257/2001 Sb., o knihovnách a podmínkách provozování veřejných knihovnických a informačních služeb (knihovní zákon), ve znění pozdějších předpisů

- Nemovitý majetek, tj. dva areály depozitních skladů pro uchovávání a ochranu knihovních fondů v Praze 4 – Písnici a ve Lhotě u Dolních Břežan a pozemky parc. č. 591/1 a parc. č. 591/2 v Praze, katastr. území Dejvice, které jsou určeny pro výstavbu nové budovy Národní technické knihovny. Vlastní budovu pro výkon služeb knihovny STK nemá a využívá prostor Klementina adaptovaných k tomuto účelu v r. 1936 a pronajatých od Národní knihovny ČR.
- Samostatný movitý majetek, v němž hlavní položky tvoří výpočetní a reprografická technika jako jeden ze základních předpokladů vyspělých knihovnicko-informačních služeb uživatelům.
- Software pro vyhledávání, získávání, zpracovávání, uchovávání, zpřístupňování ochranu a archivaci dat a informačních zdrojů, nutných pro
  - o zabezpečení provozu sítě
  - o zabezpečení informační a knihovnické obsluhy uživatelů (v současnosti systém KP-win a vlastní aplikace nad databázovými stroji DataFlex a Oracle)
  - o správu, administraci a hospodaření organizace dle platných právních předpisů.
- Software pro ekonomické, majetkové, mzdové a personální agendy.
- Umělecké předměty (soubor obrazů, kreseb, grafických listů, map atd.), které jednak doplňují obraz STK jako kulturní instituce, jednak jsou dokumentem jejího historického vývoje, jsou řádně zdokumentovány včetně fotodokumentace a uloženy tak, aby nedošlo k jejich poškození či zcizení.

Majetek STK plně využívá ke své hlavní činnosti.

## 2.1 Správa a ochrana majetku

Péče o majetek je zajištěna nejen péčí o jeho stav, údržbu a opravy, ale spočívá i v opatřeních chránících majetek před poškozováním a event. krádežemi. Za tím účelem má STK uzavřenu smlouvu s bezpečnostní agenturou, která střeží zejména v mimopracovní době prostory, které má STK pronajaty v Klementinu, vybrané prostory jsou navíc chráněny elektronicky. Neoprávněnému odnášení knihovních jednotek mimo knihovnu brání zabezpečovací systém, který zvukovou signalizací reaguje na magnetickou etiketu odnášeného svazku, pokud svazek nebyl registrován výpůjčním systémem.

V r. 2005 proběhla celková rekonstrukce elektrického vytápění v obou areálech depozitních skladů, která si vyžádala 1 165 tis. Kč hrazených z fondu reprodukce majetku (FRM). Další akce oprav a údržby si vyžádaly celkem 1 250 tis. Kč a spočívaly především v opravách a nátěrech hal a oplocení a náhradě odcizených okapových svodů v depozitním areálu ve Lhotě u Dolních Břežan, v depozitním skladu v Praze 4 – Písnici bylo opraveno sociální zařízení.

Všechny složky majetku STK vedené v účetnictví i v operativní evidenci byly řádně inventarizovány fyzickou inventurou a u těch složek majetku, u kterých nelze provést fyzickou inventuru, inventurou dokladovou. Při inventuře byly kontrolovány a porovnávány stavy v účetnictví a v operativní evidenci se skutečností, inventarizační rozdíly nebyly zjištěny..

Knihovní fondy, které nepodléhají inventarizaci dle zákona č. 563/1991 Sb., o účetnictví, jsou průběžně revidovány v souladu s § 16 odst. 3 zákona č. 257/2001 Sb., o knihovnách a podmínkách provozování veřejných knihovnických a informačních služeb (knihovní zákon) a podle § 7 vyhlášky č. 88/2001 Sb., k provedení zákona č. 257/2001 Sb.

V souvislosti s přípravou výstavby Národní technické knihovny, zejména ve vztahu k jejímu budoucímu poslání zajistit informační zabezpečení studijních programů Českého vysokého učení technického ČVUT v Praze (dále jen „ČVUT“) a Vysoké školy chemicko-technologické v Praze (dále jen „VŠCHT“) probíhá rovněž intenzivní obsahová prověrka knihovních fondů STK, která má za cíl jednak prověřit fondy z hlediska stanoveného profilu fondů STK (viz [http://www.stk.cz/profil\\_fondu\\_stk.html](http://www.stk.cz/profil_fondu_stk.html)), jednak z hlediska posouzení kompatibility s fondy knihoven uvedených škol, a to ještě před sloučením fondů do jednoho celku.

### 3. Zaměstnanci STK

K 31.12.2005 pracovalo v STK 154 zaměstnanců, přičemž celoroční stav činil 147,81 přepočtených zaměstnanců (závazný limit určený MŠMT pro rok 2005 byl 150,81).

Ze 154 zaměstnanců bylo 119 (77,3 %) žen a 35 (22,7 %) mužů. Průměrný věk zaměstnanců byl 47,5 roku, což znamená zvýšení oproti roku 2004 o necelý rok. Vzdělanostní struktura vykazuje 50,7 % středoškoláků, 2% vyššího odborného vzdělání a 33,8 % vysokoškoláků. Z 52 vysokoškolsky vzdělaných pracovníků má 18 zaměstnanců vzdělání knihovnické, ostatní mají vzdělání odpovídající specializaci STK. Bariérou pro výrazné zlepšení věkové a kvalifikační struktury představuje stále značný rozpor mezi nároky na znalosti a pracovní nasazení a možnostmi platového ohodnocení (průměrný měsíční plat činil 17 539 Kč, což je o **114 Kč méně než v r. 2004** a o 1595 Kč méně než celostátní průměr v nepodnikatelské sféře v r. 2005).

#### 3.1 Reorganizace

V zájmu zkvalitnění činnosti a služeb vyhlásil 26. dubna 2005 ředitel STK v souladu s čl. 4 a čl. 5 Statutu STK reorganizaci knihovny. Cílem reorganizace byla zejména modernizace knihovních procesů a služeb, zvýšení jejich efektivity a v neposlední řadě příprava pracovišť a pracovníků STK na přechod do podmínek Národní technické knihovny. Reorganizace byla i reakcí na snížení závazného limitu počtu pracovních míst pro rok 2005 o 2%.

Z těchto důvodů:

- byla dosavadní samostatná oddělení 12 (koncepce a metodiky), 13 (informačních technologií) a 14 (řízení a provozu počítačových sítí) sloučena do jednoho útvaru – samostatného oddělení 12 - knihovního systému a informačních technologií,
- odbor 3 – tvorby fondů byl zcela nově strukturován do nového odboru 3 - knihovních a informačních fondů
- odbor 4 (služeb) a odbor 5 (správy a ochrany fondů) byl sloučen do nového odboru 4 - služeb, správy a ochrany fondů
- referát SIGLE jako výkonné pracoviště systému EAGLE/SIGLE byl zrušen z důvodů ukončení činnosti Evropské asociace pro šedou literaturu EAGLE, ve které STK zastupovala Českou republiku (blíže viz 5.6.1).

Od 1. srpna 2005 byla organizační struktura STK následující:

- 1** - **ředitel STK**
- 11 - sekretariát
- 12 - oddělení knihovního systému a informačních technologií
- 13 - oddělení revize knihovních fondů
- 2** - **statutární náměstek ředitele a vedoucí odboru kooperace a koordinace**
- 201 - referát Public Relations

- 202 - Školicí středisko
- 21 - oddělení bibliografických systémů
- 3 - odbor knihovních a informačních fondů**
- 301 - referát historického fondu
- 302 - referát PSH
- 303 - referát obsahové prověrky fondů
- 31 - oddělení akvizice
- 32 - oddělení katalogizace a katalogů
- 321 - referát katalogizace a katalogů knih
- 322 - referát katalogizace a katalogů časopisů
- 323 - referát správy autorit a věcného popisu
- 4 - odbor služeb, správy a ochrany fondů**
- 41 - oddělení základních služeb
- 42 - oddělení referenčních a mezinárodních meziknihovních služeb
- 421 - Referenční středisko
- 422 - referát mezinárodních meziknihovních služeb
- 43 - oddělení meziknihovních služeb
- 44 - oddělení správy fondů
- 45 - oddělení ochrany fondů
- 6 - odbor ekonomického náměstka**
- 601 - referát investic a energetiky
- 61 - oddělení personální
- 62 - oddělení účtárny
- 63 - oddělení technické a správní

#### **4. Objem, účel a využití finančních prostředků**

Přibližně z 97% je STK financována přímo ze státního rozpočtu a ze 3 % výnosy ze svých služeb a čerpáním ze svých finančních fondů. Závazné ukazatele rozpočtu STK na rok 2005 byly stanoveny v několika postupných úpravách. Konečný rozpis na rok 2005 byl

Položka	Částka v tis. Kč
Náklady na provoz celkem	118 697
Výnosy celkem	4 945
Výnosy vč. rezervního fondu	4 945
Prostředky ze zahraničí	0
Příspěvek na provoz celkem	113 752
Limit mzdových prostředků	30 163
v tom: - limit prostředků na platy	29 931
- limit OON	232
Příděl do FKSP	599
Ostatní běžné výdaje	82 990
Provozní běžné výdaje	72 445

Zákonné odvody	10 545
Limit počtu zaměstnanců	150,81

Příspěvek na provoz Státní technická knihovna použila plně na zajištění své hlavní činnosti a na plnění svých úkolů v roce 2005.

**Hospodářským výsledkem** hlavní činnosti STK za rok 2005 je zisk ve výši 76 296,48 Kč. Výnosy za rok 2005 dosáhly výše 124 345 101,08 Kč, náklady 124 268 804,60 Kč. Plnění souhrnných ukazatelů dle kmenové činnosti, projektu „Hybridní knihovna“<sup>2</sup> a VaV účelových, uvádějí následující tabulky:

#### 4.1 Kmenová činnost

Ukazatel	v tis. Kč	
	Rozpočet po změnách	Skutečnost
Běžné výdaje celkem	60 125	65 698
z toho: mzdové prostředky	30 143	31 268
z toho: platy	29 911	31 091
OPPP	232	177
zákonné odvody z mezd a FKSP	11 136	11 525
ostatní běžné výdaje	18 846	22 905

Ukazatel	v tis. Kč	
	Rozpočet po změnách	Skutečnost
Zapojení fondu odměn do prostředků na platy	0	1 179
Zapojení rezervního fondu do ostatních běžných výdajů	4 000	3 880

**4.1.1** Součástí příspěvku na kmenovou činnost byly i prostředky převedené z Ministerstva kultury v rámci programu **Veřejné informační služby knihoven (VISK)**, a to pro následující projekty (blíže viz 5.4):

- projekt VISK 2 – „Moderní informační a komunikační technologie v knihovnictví 2005“ ve výši 32 tisíc Kč na OON. Celá částka byla vyčerpána.
- projekt VISK 3 – „Systém dodávání dokumentů“ ve výši 168 tisíc Kč. Na projekt byla vyčerpána částka 167 999,- Kč. Nevyčerpaná částka ve výši 1,- Kč

<sup>2</sup> Příspěvek na hlavní činnost STK je členěn na tzv. kmenovou činnost a projekt „Hybridní knihovna“. Projekt Hybridní knihovna (dříve Projekt STK) od r. 2000 sleduje zájem zřizovatele o účelové financování vybraných aktivit STK. V r. 2005 byl gremiální poradou náměstka MŠMT pro vědu a vysoké školství projednán materiál čj. STK/89/05 ze dne 19.5.2005, kterým byl přijat nový název projektu a který nově definoval prioritní aktivity. Nový název vyjadřuje záměr budovat STK jako knihovnu s fondy tradičními i elektronickými resp. digitálními, poskytující služby na bázi klasických i moderních informačních technologií, a to v prostředí mezinárodní meziknihovní spolupráce s využitím globálních počítačových sítí.

Do tohoto projektu byla zařazena účelová podpora:

- a. Informačních fondů a služeb jako základu – předmětu hlavní činnosti STK, tj. nákupu informačních zdrojů (tradičních i elektronických), přístupu ke vzdáleným informačním zdrojům (licence), dodávání dokumentů prostřednictvím meziknihovních služeb národních a mezinárodních, ochrany fondů (vazbou, konzervací, digitalizací dokumentů určených k dlouhodobému uchovávání resp. archivaci)
- b. Informační techniky a technologie jako nástroje zpracování a zpřístupňování fondů a služeb, tj. podporu nákupu a obnovy výpočetní techniky, nákupu a obnovy programového vybavení a nákupu komunikačních a síťových služeb.

byla převedena na běžný účet cizích prostředků (depozitní účet) MŠMT.

- projekt VISK 7 – „Reformátování bohemikálních časopisů z historického fondu STK“ ve výši 50 tisíc Kč na služby. Celá částka byla vyčerpána.
- projekt VISK 9 – „Harmonizace databáze personálních autorit STK se souborem národních autorit NK ČR“ ve výši 70 tisíc Kč. Celá částka byla vyčerpána.

Dalším příspěvkem pro kmenovou činnost jsou

#### 4.1.2 Příspěvky mezinárodním organizacím

Na platby členských příspěvků roku poskytlo MŠMT finanční prostředky ve výši 114 tisíc Kč. V roce 2005 byly zaplacený příspěvky na rok 2005 a 2006 v celkové částce 93 471,42 Kč. Z částky 114 tisíc Kč na rok 2005 zůstalo nevyčerpáno 20 528,58 Kč, které převedeny na běžný účet cizích prostředků MŠMT (blíže viz 5.6.1).

#### 4.2 Projekt „Hybridní knihovna“

v tis. Kč

Ukazatel	Rozpočet po změnách	Skutečnost
ostatní běžné výdaje	46 300	46 300

Příspěvek na projekt Hybridní knihovna byl po složitém jednání posílen o 23 422 tis. Kč na závěrečných 46 300 tis. Kč. Posílení bylo nutné vzhledem k ukončení výzkumného záměru MSM000010001 „Zajištění informačních zdrojů a služeb z oblasti techniky a příbuzných věd pro výzkum a vývoj“, jehož institucionální podpora v letech 1999-2004 umožnila STK konsolidovat odběr vědeckých periodik a tím zajistit pro infrastrukturu VaV základní informační zdroje a mezinárodní meziknihovní služby.

#### 4.3 VaV účelové (projekt 1N04124 „Primární elektronické informační zdroje z oblasti technických a aplikovaných přírodních věd pro vědu a výzkum“

v tis. Kč

Ukazatel	Rozpočet po změnách	Skutečnost
Běžné výdaje celkem	12 272	12 271
z toho: mzdové prostředky	20	20
z toho: platy	20	20
zákonné odvody z mezd a FKSP	8	8
ostatní běžné výdaje	12 244	12 243

Blíže viz 5.3

#### 4.4 Výnosy STK

dosáhly výše 124 345 101,08 Kč, přičemž nejvyšší podíl, tj. 113 752 000,- Kč celkem, tvořil příspěvek MŠMT na provoz. Tržby z prodeje služeb knihovny dosáhly 2 358 292,43 Kč.



## 4.5 Náklady STK

dosáhly výše 124 268 804,60 Kč. Největší nákladovou položkou byla spotřeba materiálu (39 241 528,32 Kč), která zahrnuje i nákup knihovního fondu v klasické, tj. tištěné formě. Druhou nejvyšší nákladovou položkou byl účet 518 – Ostatní služby, který dosáhl výše 31 499 931,77 Kč. Tato položka je velmi rozsáhlá a ve svém souhrnu zahrnuje služby od nájemného v Klementinu přes úklid po platby za telekomunikační spoje, ale také platby za přístup k elektronickým verzím vědeckých a odborných časopisů. Mzdové náklady dosáhly výše 31 287 552,- Kč a náklady na zákonné sociální pojištění výše 10 910 878,-Kč.

Pokud tedy sečteme všechny položky, z kterých jsou pořizovány informační zdroje, zjistíme, že na nákup do knihovního fondu (v tištěné formě) a na nákup licencí pro přístup do plnotextových bází elektronických časopisů bylo v roce 2005 vynaloženo 53 558 tisíc Kč, tj. 43% všech nákladů, což je mezi knihovnamí ČR a i na světě zcela unikátní podíl. Z toho 41 415 tis. Kč pocházelo z projektu Hybridní knihovna a 12 143 tis. Kč činila dotace pro projekt VaV 1N04124.

Stručný přehled skutečných nákladů na informační zdroje je následující:

Knihy	2 423 tis. Kč
Časopisy	29 338 tis. Kč
Speciální informační zdroje	1 354 tis. Kč
Přístup k elektronickým časopisům	20 443 tis. Kč

## 5. Plnění Plánu úkolů STK v r. 2005

Hlavní činnost STK se řídila Plánem úkolů projednaným a schváleným poradou vedení MŠMT v únoru roku 2005. Plán byl rozčleněn dle obsahových souvislostí do osmi skupin úkolů, dalším hlediskem bylo rozdělení úkolů na hlavní (10 úkolů zásadního nebo rozvojového významu), průběžné (25 úkolů reprezentujících činnosti, jimiž STK zajišťuje funkce, které je povinna vykonávat v souladu s knihovním zákonem, zřizovací listinou a statutem, jejichž průběžnost vyplývá z „průběžnosti“ hlavních činností STK) a provozní (6 úkolů zajišťujících provoz organizace vč. provozu počítačové sítě). Čtyři úkoly získaly podporu z programů VISK, jeden úkol je podporován programem 1N „Informační infrastruktura VaV“. Příprava výstavby NTK je financována formou individuální dotace.

Z celkového počtu 41 úkolů byl jeden provozní úkol (audit hospodaření) zrušen a nahrazen veřejnosprávní kontrolou MŠMT, jeden úkol byl uzavřen k 1.8.2005 z důvodů ukončení činnosti Evropské asociace pro šedou literaturu EAGLE a zrušení referátu EAGLE. V průběhu roku byl naopak zařazen úkol „Harmonizace databáze personálních autorit STK se souborem národních autorit NK ČR: etapa I“, který současně získal podporu programu VISK9. Úkol věnovaný přípravě na přechod na nový automatizovaný knihovní systém byl splněn částečně z důvodů značné náročnosti na věcnou a zejména právní přípravu a přechází do roku 2006.

### 5.1 Národní technická knihovna

Z hlediska významu pro další rozvoj STK i z hlediska vysoké náročnosti (vč. finanční) je bezesporu nejdůležitějším úkolem STK **Příprava výstavby budovy Národní technické knihovny v Praze 6 - Dejvicích ( NTK ) v souladu s usnesením vlády č. 699/2000 a č. 169/2004**

Přípravné a projekční práce na realizaci objektu NTK v areálu vysokých škol v Praze 6 – Dejvicích probíhaly dle schváleného plánu realizace a výstavby. Termínově se dařilo plnit



harmonogram přípravných a projekčních prací, který je součástí smlouvy o dílo s hlavním projektantem a mandátní smlouvy s odborným poradcem.

S projektantem byl uzavřen dodatek ke smlouvě o dílo řešící optimalizaci návrhu z pohledu ekonomického a budoucího provozního hlediska v několika fázích projektu. Na základě optimalizované a v průběhu roku 2005 propracované dokumentace návrhu stavby byla zpracována Dokumentace pro územní rozhodnutí. Byla podána žádost o vydání územního rozhodnutí na stavbu NTK v Praze 6 – Dejvicích (nabylo právní moci k 22. 2. 2006). Součástí procesu optimalizace bylo i odborné grémium z řad čelných architektů a odborníků, kteří zvážili možná řešení a poskytli další cenná doporučení pro řešení provozu a návrhu NTK.

Projektant dokončil čistopis dokumentace pro stavební povolení a souběžně s touto dokumentací dokončuje i dokumentaci pro zadání stavby. S projektantem byl uzavřen i další dodatek ke smlouvě o dílo na zpracování projektu interiéru objektu.

Dále probíhají nebo jsou v přípravě stavební a vodoprávní řízení pro přípravu staveniště a objekt NTK.

Celá příprava realizace výstavby NTK dostává konkrétní podobu, jsou upřesňovány stále další a větší podrobnosti objektu. Jsou již celkem jasné detailní parametry objektu NTK a rozpočet stavby na úrovni dokumentace pro zadání stavby bude znám v prvním čtvrtletí roku 2006.

Byl ukončen první stupeň dvoustupeňové obchodní veřejné soutěže (OVS) na Komplexní zajištění realizace výstavby Národní technické knihovny. V průběhu roku 2005 bylo nutno řešit odvolání jednoho z účastníků proti rozhodnutí o vyloučení ze soutěže, které sice ovlivnilo termíny posuzování nabídek pro první stupeň soutěže, nikoli však termín vyhlášení druhého stupně. Komise pro posuzování nabídek OVS měla první ustavující schůzi ke konci roku 2005.

V průběhu roku se musel řešit vážný problém obtížného personálního zajištění servisních a koordinačních služeb ve vztazích mezi STK a jejími partnery ve fázi projekčních a přípravných prací.

Spolupráce s partnery výstavby NTK - ČVUT a VŠCHT - při důležitých koncepčních rozhodnutích týkajících se budoucího provozu a fungování NTK nabyla v průběhu roku na intenzitě, řeší se sloučení fondů STK, VŠCHT a ČVUT a model organizace a stěhování knihovních fondů a užívání - provozu nového objektu NTK. Vážným problémem zůstává nerovnováha hospodářsko-právního postavení STK, která je příspěvkovou organizací, a obou veřejných vysokých škol. Bez transformace STK do podoby umožňující větší samostatnost při rozhodování a nakládání s majetkem může být budoucí fungování STK jako NTK, tj. jako uzlu informační infrastruktury VaV, vzdělávání a veřejných informačních služeb, zásadním způsobem komplikované.

Během roku 2005 byla předběžně projednána dohoda mezi MHMP a MŠMT o budoucím umístění a realizaci pobočky Městské knihovny pro Prahu 6 v rámci pronajímatelných ploch v přízemí nové budovy.

V rámci financování projektu NTK z prostředků dle ISPROFIN bylo na konci roku požadováno čerpání ve výši 17 410 tis. Kč, skutečné finanční plnění bylo pouze ve výši 10 938 tis. Kč. Rozdíl vznikl chybným započítáním peněžního plnění za fázi projektu pro územní řízení, které nastane až ve vazbě na právní moc územního rozhodnutí v roce 2006. Rozdíl, o který projekt přišel, zůstal ve státním rozpočtu.

V souvislosti s přípravou projektu NTK se v roce 2005 uskutečnila studijní cesta pracovníků STK po vybraných novostavbách knihoven v Berlíně a Chotěbuzi (SRN). Návštěva tří knihoven ve dvou dnech byla velmi efektivní nejen tím, že poskytla pohled na úroveň staveb i služeb čerstvě zbudovaných knihoven podobného typu, ale i tím, že poskytla prostor pro neformální seznámení širšího týmu podílejícího se na přípravě stavby nové budovy NTK.

S přípravou výstavby NTK souvisí také

## **5.2 Přechod na integrovaný automatizovaný knihovní systém (AKS)**

Cílem úkolu v r. 2005 nebyla realizace přechodu na nový systém, ale příprava výběru systému a plán jeho implementace. Jak již bylo konstatováno výše, úkol byl splněn jen z části.

Z pěti cílů stanovených na rok 2005 se podařilo částečně realizovat pouze dva: (1) vytvoření pracovního týmu, jehož cílem bude implementace AKS až po jeho rutinní provoz a (2) prezentace vlastností a funkcí systému ALEPH 500 s přihlédnutím k požadavkům STK a analýza základních požadavků na knihovní systém STK za účelem získání cenové nabídky na software, jeho implementaci a systémové/modulové školení.

V rámci úkolu byly uskutečněny tři zahraniční cesty za účelem účasti na odborných akcích, které jsou popsány v části 5.6.2.

Překážkou, kromě poměrně vysoké náročnosti přípravy přechodu, byla i havarijní situace v serverovně STK (selhání klimatizace), jejíž řešení odčerpávalo kapacitu týmu. Určitým problémem je i potřeba sladit přechod na nový AKS s ČVUT a VŠCHT jako partnery STK v nové budově a z toho plynoucí právní problematika přímého nákupu AKS.

Nákup systému bude STK financovat z FRM.

Pro zabezpečení přístupu k informačním zdrojům pro výzkum a vývoj má mimořádný význam úkol podporovaný z programu 1N „Infrastruktura výzkumu a vývoje“

## **5.3 Projekt 1N04124 „Primární elektronické informační zdroje z oblasti technických a aplikovaných přírodních věd pro vědu a výzkum“**

Projekt je plánován na období 2004-2008. V souladu s jeho zadáním byl provozován bezproblémový přístup k elektronickým časopisům nakladatelství Elsevier Science, Kluwer, Wiley a Springer pro všechny členy konsorcií, což jsou vědecké knihovny a knihovny AV ČR a dalších výzkumných a vývojových institucí a vysokých škol. Konsorciální poplatky byly uhrazeny z účelové podpory, přímý vklad STK do projektu činil 1 200 tis. Kč na poplatky nakladatelství Elsevier. Vlivem příznivého kurzu koruny vůči euru a po přesném výpočtu zákonných odvodů vázaných na odměnu řešiteli vznikl zůstatek účelové podpory v hodnotě 1 169,90 Kč, který byl v souladu s podmínkami programu navrácen do státního rozpočtu.

Přímé ohrožení řešení projektu přinesl snížený objem prostředků na úhradu dalších finančních výdajů STK, které jsou nutným předpokladem pro účast v konsorciích, v souladu s pravidly programu však nejsou sledovány v rámci projektu. Jedná se především o platby za e-fee (electronic-fee je součástí celkového poplatku za přístup k elektronickým verzím tištěných dokumentů, většinou 5 – 10 % celkové ceny), content-fee (označení platby za myšlenkový obsah dokumentu, stejné u tištěných i elektronických verzí, většinou 90 % ceny zdroje) a jiné příplatky odvozené z objemu realizovaného předplatného STK u výše zmíněných nakladatelství. Dále pak se jednalo o předplatné tištěných periodik, přičemž udržení finančního objemu předplatného je další základní podmínkou všech výše zmíněných licenčních smluv. Předplatné na tištěné časopisy bylo realizováno v rámci průběžného úkolu Doplňování fondu periodických informačních zdrojů, ovšem za cenu omezení nákupu některých z hlediska profilu STK méně důležitých titulů a titulů dostupných jinými způsoby. Plnění úkolu bylo ohroženo v oblasti čerpání finančních prostředků na nákup časopisů ze zemí EU, kdy povinnost odvodu DPH nebyla v rozpočtu STK jako osoby identifikované k dani reflektována jeho patřičným navýšením a povinné odvody se staly faktickou zátěží rozpočtu.

## 5.4 Projekty VISK

Program Ministerstva kultury „Veřejné informační služby knihoven (VISK)“ poskytl STK účelovou podporu čtyřem úkolům STK, a to v rámci čtyř svých podprogramů.

**Z podprogramu VISK2 „Mimoškolní vzdělávání knihovníků“** byl podpořen vzdělávací projekt „**Moderní informační a komunikační technologie v knihovnictví 2005**“, který byl realizován v šesti jednodenních a v jednom dvoudenním semináři, za účasti celkem 135 zájemců z řad pracovníků 66 knihoven a informačních institucí veřejně přístupných.

**Z podprogramu VISK3 „Informační centra veřejných knihoven – ICEKNI“** získala STK dotaci na „**Systém dodávání dokumentů**“. Projekt rozšířil systém instalovaný v Národní knihovně ČR o výstup účetních dat, zadávání speciální zakázky (mimo objednávací formulář), vytvořil rozhraní pro dodávání z on-line zdrojů (bez nutnosti digitalizace), zajistil začlenění serveru SFX odkazujícího na centrum DDS<sup>3</sup> s možností přenosu již zjištěných lokací a s možností automatického vyhledání lokací dokumentů pomocí protokolu Z39.50 a nahradil databázový stroj Oracle za databázi Firebird 1.52, kterou lze využívat bez licenčních poplatků.

**Podprogram VISK7 „Národní program mikrofilmování a digitálního zpřístupňování dokumentů ohrožených degradací kyselého papíru – Kramerius“** poskytl účelovou podporu „**Reformátování bohemikálních časopisů z historického fondu STK**“. STK připravila a předala k reformátování patnáct svazků titulu „Chemické listy pro vědu a průmysl“ (sv. 8 – 22). Práce byly v souladu s podmínkami smluv dokončeny v listopadu 2005. Originály dokumentů byly předány do Centrálního depozitáře NK ČR, kde budou v průběhu ledna 2006 v souladu s projektem opatřeny ochrannými obaly z nekyselých archivních lepenky. Nosiče s reformátovanými dokumenty a záznamy dat byly STK předány 2. 1. 2006.

V rámci podprogramu **VISK9 „CASLIN - Rozvoj Souborného katalogu CASLIN a souboru národních autorit“** byla podpořena první etapa „**Harmonizace databáze personálních autorit STK se souborem národních autorit NK ČR**“. Projekt se zabýval redakcí – tj. kontrolou, úpravami a odstraňováním duplicit autorského rejstříku katalogu STK (báze dat „autority – jména osob“, písmena A,B,C), porovnáním s databází Národních autorit Národní knihovny ČR a vytvářením nových autoritních záznamů v rozsahu požadovaném Národní knihovnou ČR, ve formátu UNIMARC.

Další důležitou skupinou hlavních úkolů jsou úkoly

## 5.6 Zajištění statutárních funkcí STK v mezinárodních a národních systémech

### 5.6.1. Zajištění statutárních funkcí STK v mezinárodních systémech

STK byla v roce 2005 členem následujících mezinárodních organizací: ISSN, EAGLE, ASLIB, IATUL a LIBER. Členství STK bylo ve všech případech odsouhlaseno vládou ČR. V roce 2005 činila výše členských příspěvků hrazených STK v korunovém ekvivalentu celkem 76 tis. Kč. Tato částka zahrnuje členský poplatek ISSN (1 842 EUR), ASLIB (400 GBP) a IATUL (107 EUR). Členský poplatek LIBER byl v roce 2005 prominut, členský poplatek EAGLE nebyl ze strany asociace nárokován vzhledem k očekávanému ukončení činnosti asociace v roce 2005.

---

<sup>3</sup> DDS – Document Delivery Service

Hlavním smyslem členství STK v **ISSN (International Standard Serial Numbering – Mezinárodní standardní číslování seriálových publikací)** a současně hlavním přínosem účasti je především zajišťování agendy přidělování mezinárodního čísla seriálové publikace ISSN. Přidělené ISSN je instrumentální nejen pro bibliografické podchycení seriálové produkce na území ČR, ale současně je u tištěných publikací pokladem pro generování čárového kódu EAN, bez něhož nelze v současných podmínkách seriálové publikace distribuovat. Činnost Českého národního střediska ISSN, kterou STK zajišťuje, je v ČR nezastupitelná.

STK spolu s Knihovnou AV ČR zajišťovala společnou účast v **EAGLE (European Association for Grey Literature Exploitation – Evropská asociace pro využití šedé literatury)** včetně jednotného vstupu dat o české šedé literatuře do báze dat SIGLE. Vlivem personálních problémů v řídicích strukturách asociace a z toho plynoucí ztrátou akceschopnosti bylo na posledním zasedání Valného shromáždění EAGLE březnu 2005 rozhodnuto o ukončení její činnosti a jejím rozpuštění.

STK je od roku 1974 řádným (a v ČR jediným) korporativním členem **ASLIB (Association for Information Management – Mezinárodní asociace pro informační management)**. ASLIB má více než dva tisíce korporativních členů ve více než 70 zemích. Je to celosvětově respektovaná a autoritativní odborná nevládní organizace, jejímž cílem je podporovat lepší řízení informačních zdrojů a činností. Poskytuje konzultační a informační služby, profesionální školení, pořádá tematické konference a vydává odborné časopisy, konferenční materiály, monografie a adresáře. Členství v ASLIB zajišťuje STK mj. přístup do sítě obsahující informace o více než 18.000 informačních subjektech, bezplatný přístup (heslo) do oborového každoročně aktualizovaného adresáře, instruktážní materiály zdarma včetně předplatného časopisu ASLIB Managing Information, ASLIB Proceedings a ASLIB Journal of Documentation a přístup do referenčního centra ASLIB. Výhodou jsou rovněž slevy při účasti na konferencích, kursech a školeních a slevy na všechny publikace vydávané ASLIB

**IATUL (International Association of Technological University Libraries – Mezinárodní asociace knihoven technických univerzit)** je reprezentativní nevládní organizací, která sdružuje individuální i korporativní členy knihoven technických univerzit. STK je přidruženým členem. IATUL je profesionální mezinárodní fórum, které řeší aktuální problémy knihoven: otázky automatizace, plánování, projektování budov, virtuální komunikace apod. Organizuje výroční konference, vydává IATUL Proceedings, zpřístupněné všem členům v klasické i elektronické podobě a poskytuje konzultační služby. Účast v IATUL umožňuje seznámit se detailněji se současnou problematikou informační činnosti v knihovnách vysokých škol, což odpovídá potřebám STK zejména v souvislosti s výstavbu NTK. Tyto poznatky jsou zpřístupňovány mj. prostřednictvím uzavřené e-mailové konference členů IATUL.

Nevládní organizace **LIBER (Ligue des Bibliothèques Européennes de Recherche – Asociace evropských vědeckých a odborných knihoven)** spojující více než 400 knihoven ze 41 zemí prosazuje zájmy vědeckých a odborných knihoven v Evropě. Základním úkolem LIBER je pomoci vytvořit fungující síť vědeckých a odborných knihoven v Evropě s cílem zajistit ochranu evropského kulturního dědictví, zlepšit přístupnost fondů evropských vědeckých a odborných knihoven a poskytovat v Evropě účinnější knihovnicko-informační služby. LIBER mj. podporuje mechanismy poskytování a přístupu k elektronickým službám v mezinárodním, národním či regionálním měřítku a trvalého uchování elektronických dokumentů a rovněž usiluje o standardizaci výměny a vyhledávání elektronických informací. Neméně důležitá je podpora slušné a spravedlivé evropské a národní legislativy a politiky autorského práva a licenčních smluv. V neposlední řadě je úkolem LIBER úsilí o rovnoměrný rozvoj v knihovnách po celé Evropě včetně architektonického, stavebního i interiérového

hlediska. Profesionální činnost LIBER se soustřeďuje ve čtyřech odborných sekcích a dále v komisích expertů a pracovních skupinách. Nedílnou součástí odborných aktivit LIBER je pořádání odborných konferencí, workshopů, jednou ročně se koná výroční konference LIBER, které se v roce 2005 zástupce STK zúčastnil. Odborné aktivity LIBER mají velmi úzkou spojitost s činnostmi STK, jejíž odborné postavení, profil a řešené problémy se kryjí s profesní náplní asociace. Cenná je především koordinační a expertní činnost.

### 5.6.2

STK vynaložila v roce 2005 na zahraniční služební cesty celkem 331 tis. Kč. Tyto cesty je možno rozdělit do tří hlavních kategorií:

a. **zahraniční služební cesty, který vyplývají z členství STK v mezinárodních organizacích, odborných sdruženích a pracovních skupinách.** Sem spadají:

- účast na (závěrečném) jednání Valného shromáždění EAGLE (Evropská asociace pro využití šedé literatury), již byla STK aktivním členem.
- aktivní účast na 4. a 5. schůzce pracovní skupiny ISO/TC 46/SC 9/WG 5 pro revizi normy ISO 3297: Information and Documentation – International Standard Serial Number (ISSN). STK je členem systému ISSN za ČR a zajišťuje činnost Českého národního střediska ISSN.
- aktivní účast na dvou jednáních Zwolle Group, jejímž členem je ředitel STK
- účast na oponentuře úkolu KIS3G (Slovensko)

b. **účast na ostatních zahraničních konferencích a seminářích.** Výběr konkrétní akce a jejího účastníka vychází z potřeb a priorit jednotlivých úkolů uvedených ve schváleném Plánu hlavních úkolů STK na rok 2005. STK přitom pečlivě zvažuje i náklady na jednotlivé zahraniční cesty.

Navštívené mezinárodní konference a semináře:

- **Systemový seminář OLYBRIS, Kipriotis, Řecko, 17. - 22.4.2005**  
Vzhledem k tomu, že STK provozuje server SFX a uvažuje o nákupu moderního knihovního systému ALEPH, bylo účelem cesty získání aktuálních informací o specializovaném systému pro knihovny dodávaném společností Ex Libris. Konzultováno bylo rovněž konkrétní řešení jednotlivých problémů.
- **ELAG 2005 – Open Access, Ženeva, Švýcarsko, 31. 5. – 3. 6. 2005**  
Cílem cesty byla účast na zasedání Výboru ELAG, jehož je účastník cesty členem od roku 1992, a účast na semináři včetně moderování panelové diskuse na téma Google.print vs. Chirac. ELAG 2005 byl vynikající přehlídkou trendů vývoje informačních technologií pro knihovní sektor ve špičkových evropských pracovištích prezentovaný předními experty. Užitek pro směrování vlastního vývoje i jen aplikace dostupných technologií je nedoceníitelný.
- **Setkání uživatelů ALEPH, Bratislava, Slovensko, 14. – 15.6.2005**  
Hlavním přínosem této akce pro STK je navázání osobních kontaktů se zástupci jednotlivých knihoven, které systém využívají, a detailnější poznání systému Aleph, než umožňují oficiální prezentace distributora systému.
- **LIBER 34th Annual Conference: Strategic Choices: Current thinking, Groningen, Nizozemsko, 5.-9.7.2005**



- Účast na výročním shromáždění LIBER. Konference se soustředila zejména na roli knihoven v prostředí digitální komunikace, což je problematika, která je v současné době řešena v STK.
- **Konference Bibliotheca Universalis – How to Organize Chaos?, Järvenpää, Finsko, 11. – 12. 8. 2005**  
Konference (satelitní meeting světového kongresu IFLA – Mezinárodní federace knihovnických asociací) byla věnována finským i světovým zkušenostem se zpřístupňováním fondů hybridních knihoven prostřednictvím internetu, budováním sofistikovaných rozhraní elektronických knihovních katalogů a s budováním internetových portálů. Konference potvrdila, že situace v této oblasti v ČR je zcela v souladu se současnými trendy. Cenná byla rovněž možnost navštívit 9 finských knihoven a posoudit vyváženost koncepcí umístění pracovišť knihovníků a prostor určených pro uživatele a pojetí řešení zpřístupnění elektronických zdrojů ve studovnách knihoven.
  - **16. Mezinárodní konference ICAU, Londýn, Velká Británie, 12.-14.9.2005**  
Návštěva konference mezinárodního sdružení uživatelů ALEPH umožnila získat aktuální poznatky o vývoji, implementaci a funkcích systému ALEPH. Cenné byly rovněž poznatky z oblasti podpory výzkumu a vzdělávání, vývoje počítačových a síťových technologií, webových služeb apod.
  - **9th IFLA Interlending and Document Supply International Conference, Tallinn, Estonsko, 20. – 23. 9. 2005**  
Získání nových poznatků z oblasti poskytování meziknihovnických služeb vnitrostátních i mezinárodních, tedy sféry, kterou STK zajišťuje jako jedna z pěti knihoven v ČR.
  - **Building the Info Grid: Digital Library Technologies and Services - Trends and Perspectives, Kodaň, Dánsko, 26.-27. září 2005**  
Kromě informací o mezinárodní spolupráci Dánska, Nizozemska, SRN a Velké Británie v oblasti vývoje ICT pro oblast vzdělávání a VaV byly přínosem především technické informace o autentizaci elektronických zdrojů pomocí Shibboleth, dále prezentace Open Source systému pro digitální knihovny (datové sklady) F.E.D.O.R.A., včetně možností jejího napojení na Shibboleth a představení projektů s touto aplikací spojených apod. Získané poznatky budou aplikovatelné i v podmínkách STK zvláště s ohledem na budoucnost v NTK (spojení více různých zdrojů).
  - **International Seminar on Collection Mapping, Helsinky, Finsko, 28. - 29. 11. 2005**  
Seminář umožnil získat lepší orientaci v současném stavu problematiky „collection mapping“, která souvisí s nutností pragmatického a odborně podloženého rozhodnutí o dalším postupu správy fondu STK, a to jak ve smyslu obsahové prověrky pro výběr fondů pro využití v plánované NTK, tak akvizice nových zdrojů. STK spolupracuje v rámci collection mapping na projektu NK ČR. Získány byly rovněž aktuální informace o protokolu NISO Z39.91 – Collection Description Specification, který vychází z iniciativy pracovní skupiny Dublin Core a je určen pro metapopis sbírek.
  - **Konference Online Information, Londýn, 30. 11. – 3. 12. 2005**

Cílem cesty bylo jednání s dodavateli služeb STK v průběhu výstavy Online Information a následně jednání výboru Zwolle Group. Cesta byla krátká a velmi intenzivní, podstatné jednání na Online s Elsevierem bylo úspěšné. Zwolle Group své hlavní úsilí skončila. Další pokračování aktivit bude spojené s „expanzí na východ“. Informace ze ZG jsou nesmírně cenné pro akademické publikování (tj. i např. šedou literaturu) v ČR.

**c. Studijní zahraniční služební cesta související s výstavbou nové budovy NTK.**

(viz úkol Příprava výstavby Národní technické knihovny)

### **5.6.3. Zajištění funkcí STK v národních systémech**

je soustředěno v úkolech týkajících se

**Zajišťování funkcí koordinačního pracoviště Polytematického strukturovaného hesláře (PSH) jako nástroje věcného popisu pro zpětné vyhledávání dokumentů**

a

**spolupráce s Národní knihovnou ČR v rámci souborného katalogu CASLIN a v rámci kooperačního systému ANL**

Pracoviště PSH spravuje česko-anglickou verzi hesláře, dokončilo jeho revizi a aktualizaci a připravilo zcela novou verzi PSH 2.0 k distribuci. Koncem listopadu 2005 uspořádalo 7. zasedání Rady pro koordinaci PSH, na kterém byla nová verze PSH schválena. Diskutovány byly rovněž dva klíčové materiály: „Analýza současného stavu a postavení PSH mezi selekčními jazyky“ a „Supervize PSH v.2.0“. Oba materiály byly účastníky jednání přijaty bez zásadních připomínek.

Spolupráce s NK ČR v dalších systémech probíhá v rutinním režimu bez zvláštních potíží.

## **5.7 Školící středisko STK**

Kromě vzdělávacího projektu Moderní informační a komunikační technologie v knihovnictví podporovaného z programu VISK2 (viz 5.4), se Školící středisko STK s úspěchem vypořádalo s prvním rokem Rekvalifikačního knihovnického kurzu (dále jen RKK STK), akreditovaného MŠMT a na podzim zahájilo druhý ročník 2005-2006.

RKK STK 2004/2005 v rozsahu 160 hodin byl ukončen dle plánu dne 2. 6. 2005 předáním osvědčení o absolvování všem 16 účastníkům, které úspěšně zvládly závěrečnou zkoušku a obhájily práci na předem dané téma. Během školního roku absolvovaly dva klasifikované zápočty, písemný test z předmětu „Budování a organizace fondu“ a předložily rešerši na určené téma, jejíž zadání prověřilo též schopnosti práce s internetem a vyhledávání v bázích dat. Zpětná vazba vyzněla pro kurz velice pozitivně.

RKK STK 2005/2006 byl zahájen dle plánu v září 2005 za účasti 19 posluchačů, z toho dva z STK. V roce 2005 bylo odučeno celkem 64 hodin z celkového objemu 160.

Vložené účastníků kurzu 2004/2005 bylo uhrazeno již v r. 2004 (69 tis. Kč), vložené na rok 2005/2006 činilo 82,8 tis. Kč.

V průběhu roku, na základě plánu práce a podle potřeby knihovny a jejích uživatelů, zorganizovalo středisko řadu akcí, seminářů, kurzů a školení, většinou s lektorským zajištěním kmenovými pracovníky STK.

## **5.8 Průběžné úkoly STK**

Tyto úkoly jsou realizací základních činností knihovny a jsou zaměřeny na:



- základní činnosti v oblasti tvorby, zpracování a využívání knihovních fondů resp. informačních zdrojů klasických i elektronických, vč. vytváření, vývoje a využívání nástrojů jejich technologické podpory
- ochranu a správu fondů
- zajišťování denní agendy mezinárodní a národní spolupráce
- komunikaci s uživatelskou veřejností a prezentaci služeb
- zabezpečení provozu organizace včetně zabezpečení provozu počítačové sítě a služeb elektronických.

Celkový přehled úkolů plánu na rok 2005 podává následující tabulka, v níž průběžné úkoly jsou značeny písmenem P za lomítkem:

úkol	útvár	dotace	název	plnění
A.1/H	1	ISPROFIN	Příprava výstavby budovy Národní technické knihovny v Praze 6 - Dejvicích ( NTK ) v souladu s usnesením vlády č. 699/2000 a č. 169/2004	splněn
A.2/H	12		Přechod na integrovaný automatizovaný knihovní systém	částečně
B.1/H	3	1N	Projekt 1N04124 „Primární elektronické informační zdroje z oblasti technických a aplikovaných přírodních věd pro vědu a výzkum	splněn
B.10/P	12		Metodicko-technická supervize systému KP-win	splněn
B.11/P	12		Správa, podpora a rozvoj databází fondů a služeb STK	splněn
B.12/P	12		Rozvoj a podpora Virtuální polytechnické knihovny (VPK)	splněn
B.13/P	12		Rozvoj a provoz portálu STM (Science, Technology, Medicine)	splněn
B.14/P	12		Provoz a rozvoj serveru SFX	splněn
B.15/H	12		VISK3	System dodávání dokumentů, řešeno jako projekt v rámci programu Ministerstva kultury VISK3
B.2/P	3	VISK9	Doplňování fondu neperiodických informačních zdrojů v souladu s profilem STK, jmenná a věcná katalogizace, správa rejstříků a dat pro katalogy	splněn
B.2/Pa	3		Harmonizace databáze personálních autorit STK se souborem národních autorit NK ČR: etapa I, VISK9	nový, splněn
B.3/P	3		Doplňování fondu periodických informačních zdrojů v souladu s profilem STK, jmenná a věcná katalogizace, správa rejstříků a dat pro katalogy	splněn
B.4/P	3		Retrokonverze tradičních katalogů do elektronické formy, správa katalogů a kontrola generálního katalogu knih	splněn
B.5/P	3		Retrokonverze generálního katalogu periodických dokumentů	splněn
B.6/P	12		Optimalizace knihovnických procesů a formátového prostředí při zpracování dokumentů STK	splněn
B.7/P	4		Poskytování prezenčních a absenčních knihovnických služeb právnickým a fyzickým osobám v hale služeb a ve všech studovnách včetně reklamačního a upomínkového řízení	splněn
B.8/P	4		Poskytování meziknihovních výpůjčních a reprografických služeb	splněn
B.9/P	4		Poskytování informačních, konzultačních, referenčních a řešeršních služeb, pořádání výstavek nových přírůstků fondu STK pro uživatele, správa, údržba a aktualizace informačních zdrojů pro Portál STM	splněn
C.1/P	4		Správa knihovních fondů	splněn
C.2/P	4	Ochrana knihovních fondů	splněn	
C.3/P	3	Zpracování, správa, ochrana a zpřístupňování historického fondu	splněn	

C.4/H	3	VISK7	Reformátování bohemikálních časopisů z historického fondu STK, III. etapa 2005	splněn
C.5/P	13		Revize a obsahová prověrka knihovnických fondů	Splněn
D.1/H	2		Zajistit statutární funkce STK v mezinárodních systémech	Splněn
D.2/P	2		Zajištění funkcí STK v mezinárodním systému ISSN	Splněn
D.3/P	2		Zajištění statutárních funkcí STK v národních a mezinárodních systémech EAGLE/SIGLE	Splněn
E.1/P	12		Přispívání do souborného katalogu ČR – SK CASLIN	Splněn
E.2/P	2		Zajištění funkcí STK v kooperačním systému ANL a technické bibliografie	Splněn
E.3/H	3		Zajišťování funkce koordinačního pracoviště PSH jako nástroje věcného popisu pro zpětné vyhledávání dokumentů	Splněn
E.4/P	3		Správa, údržba a aktualizace PSH	Splněn
F.1/H	2		Rekvalifikační knihovnický kurz STK – školní rok 2004/2005	Splněn
F.2/H	2	Rekvalifikační knihovnický kurz STK – školní rok 2005/2006	Splněn	
F.3/H	2	VISK2	Moderní informační a komunikační technologie v knihovnictví 2005. Vzdělávací projekt	Splněn
F.4/P	2		Plnění plánu vzdělávacích akcí školícího střediska STK na rok 2005	Splněn
G.1/P	2		Zajišťování komunikace s uživatelskou veřejností a činností souvisejících s prezentací fondů a služeb Státní technické knihovny	Splněn
H.1	12		Řízení a správa počítačové sítě STK	Splněn
H.2	12		Instalace nového serveru s OS Linux SUSE	Částečně
H.3	12		Instalace nových serverů s OS LINUX pro DB ORACLE	Částečně
H.4	12		Administrace a správa ekonomických databází v STK: iFIS a ElanorG, přechod na třívrstvou architekturu iFIS	Splněn
H.5	6		Zajištění hospodaření a provozu STK	Splněn
H.6	6		Zajistit audit hospodaření STK za rok 2004	Zrušen

## 6. Údaje o hlavních skupinách příjemců služeb STK

Složení uživatelů je dáno zaměřením STK na techniku a přírodní vědy související s technikou, jejím postavení v národním systému knihoven a v neposlední řadě i sortimentem jejích služeb a jeho dosaženou technologickou úrovní.

Dlouhodobé úsilí STK o využívání nejmodernějších informačních technologií, rozšiřování služeb dostupných uživatelům bez nutnosti navštívit knihovnu osobně spolu s rozšiřujícími se možnostmi využívání licencovaných plnotextových databází vede k přeskupování uživatelských skupin ve prospěch tzv. virtuálních uživatelů resp. návštěvníků knihovny<sup>4</sup>.

V databázi uživatelů je zaregistrováno 57 838 uživatelů, z toho se v roce 2005 v STK zaregistrovalo fyzických 10 017 uživatelů, z nichž 6 144 uživatelů si registraci prodloužilo a 3 873 uživatelé byli zaregistrováni nově. Z registrovaných uživatelů za rok 2005 je 6 016 studentů, což je 60 % registrovaných uživatelů (převážně z vysokých škol), dále 425 cizinců, 49 institucí (zejména vysokoškolských, výzkumných a knihovnicko-informačních) a 3 527 uživatelů z široké veřejnosti. Uživatelů Virtuální polytechnické knihovny používajících systematicky elektronické služby ze vzdálených terminálů, je registrováno 440 (registrace dovoluje i přístup k vyhrazeným nebo licencovaným službám).

<sup>4</sup> Pravidla statistického vyhodnocování těchto návštěv vylučují náhodné návštěvy a pouhé vyhledávání dokumentů v katalozích knihovny tak, aby statistický záznam registroval návštěvy, jejichž cílem resp. výsledkem je získání zdroje nebo informace, tj. uspokojení uživatelské potřeby.

Knihovnu fyzicky navštívilo 92 445 návštěvníků, každý registrovaný uživatel tak průměrně navštívil fyzicky knihovnu za rok více než devětkrát. Návštěvníkům, kteří chtějí pouze příležitostně využívat služeb studoven STK, bylo vydáno 569 jednorázových čtenářských průkazů, z toho 395 průkazů do všeobecné studovny a 174 průkazů do počítačové studovny. Se zvyšující se nabídkou elektronicky dostupných služeb stoupá počet virtuálních návštěvníků knihovny, kteří si mohou vyřídit požadované služby jako vzdálení uživatelé z vlastních počítačů (776 647 návštěvníků prostřednictvím www).

Návštěvnost počítačové studovny je stabilizovaná – 16 065 uživatelů, počet registrovaných uživatelů klesl díky zvětšující se dostupnosti internetu z 801 na 534. Každý uživatel strávil u počítače v průměru tři hodiny a studovnu navštívil třicetkrát. Uživatelé zde strávili celkem 48 720 hodin.

## **7. Statistický přehled**

Představu o obsahu a rozsahu průběžných činností podává následující statistika kumulující výkony knihovny:

## HLAVNÍ STATISTICKÉ UKAZATELE ČINNOSTI STK V ROCE 2005

Název statistického ukazatele		2004	2005	05/04 v %
<b>FONDY</b>				
Stav primárních fondů k 31.12.	celkem	1 502 628	1 501 632	100
Základní fond		1 134 324	1 133 984	100
Speciální fond		91 390	90 716	99
Fond mikrografických médií		276 796	276 796	100
Fond elektronických dokumentů		118	136	115
Volně přístupno	celkem	55 889	61 336	110
Přírůstek primárních fondů	celkem	11 841	14 681	124
Základní fond		7 952	8 048	101
Speciální fond		3 870	6 615	171
Fond mikrografických médií		0	0	
Fond elektronických dokumentů		19	18	95
Počet odebíraných titulů časopisů		1 786	1 524	85
Úbytek primárních fondů	celkem	2 638	15 677	594
Počet záznamů v lístkových katalozích		4 296 178	4 298 360	100
Počet využívanýchází dat (kromě VPK a STM)		33	31	94
Vlastních		7	6	86
Na CD-ROM		12	9	75
On-line na základě licence		14	16	114
Počet záznamů uživatelskýchází vlastních vč. OPAC		618 366	644 298	104
<b>SLUŽBY</b>				
Výpůjčky z fondů knihovny	celkem	199 647	189 324	95
Ze základního fondu vč. prodloužení		163 637	165 664	101
Absenční osobní		146 469	135 371	92
MS		12 821	12 415	97
MMS		147	118	80
Prezenční protokolované		33 487	28 717	86
Ze speciálního fondu		36 010	23 660	66
Absenční osobní		199	328	165
Prezenční protokolované		35 773	23 466	66
Z archivu FL		25 932	13 903	54
Z fondu norem		6 633	7 057	106
Z fondu mikrografických médií		372	195	52
Výpůjčky elektronických dokumentů		112	144	129
Výpůjčky z fondů zahraničních knihoven		6 779	7 799	115
Reprografické služby				
Vyřízeno externích požadavků	celkem	25 839	23 195	90
Zhotoveno jednotek (vč. interních)	celkem	193 092	219 956	114
Xerokopii (stran)		142 662	162 931	114
Zvětšenin (kusů)		1 023	1 738	170
Kopii (souborů/stran) doručených elektronicky		49 407	55 287	112
<b>VPK a PORTÁL STM</b>				
Báze dat VPK		16 519	17 854	108
Služby VPK prostřednictvím STK		21 486	29 196	136
Katalog STM		25 191	32 960	131
<b>VZDĚLÁVÁNÍ</b>				
Počet vzdělávacích akcí		58	70	121
Počet účastníků celkem		785	1 253	160
<b>UŽIVATELE</b>				
Počet fyzických a virtuálních uživatelů		11 468	10 457	91
Počet návštěvníků knihovny za rok		789 577	869 092	110
Z toho virtuálních návštěvníků <sup>1)</sup>		703 987	776 647	110
<b>ÚDAJE PRO STÁTNÍ STATISTIKU</b>				
Na nákup informačních zdrojů vynaloženo	v tis.Kč	51 993	53 589	103
Počet míst ve studovnách		120	119	99
Počet zpracovaných rešerší a bibliografií		14	7	50
Počet vydaných publikací		3	5	167
Přepočtený stav pracovníků knihovny		152,40	147,81	97

<sup>1)</sup> od roku 2005 číslo představuje počet navštívených www stránek STK. Nezahrnuje však údaje o využívání katalogu knih a katalogu časopisů. Údaje za červen a červenec 2005 nejsou k dispozici z důvodu havárie diskového pole www serveru

## Údaje o zpracovateli

Zpracovatel:	Státní technická knihovna		
Adresa sídla zpracovatele:	Mariánské náměstí 5, 110 01 Praha 1		
Adresa poštovní:	Mariánské náměstí 5, 110 01 Praha 1		
IČ:	61387142		
Bankovní spojení:	8032-031/0710	ČNB	
Telefon, fax:	221663111 222221340	E-mail:	<a href="mailto:techlib@stk.cz">techlib@stk.cz</a>
		Adresa internetové stránky:	<a href="http://www.stk.cz">http://www.stk.cz</a>
Úřední hodiny pro veřejnost:	Po -Pá:	8,00 - 20,00	
	So:	10,00 - 17,00	
Způsob zřízení zpracovatele:	Zřizovací listina čj.12170/91-3 z 11.2.1991 včetně změn.		
Název zřizovatele:	Ministerstvo školství, mládeže a tělovýchovy		

Organizační struktura k 31.12.2005:			
č. útvaru	název útvaru		
1	ředitel		
11	sekretariát		
12	oddělení knihovního systému a informačních technologií		
13	referát Public Relations		
2	statutární náměstek ředitele a vedoucí odboru kooperace a koordinace		
201	referát Public Relations		
202	Školící středisko		
21	oddělení bibliografických systémů		
3	odbor knihovních a informačních fondů		
301	referát historického fondu		
302	referát PSH		
303	referát obsahové prověrky fondů		
31	oddělení akvizice		
32	oddělení katalogizace a katalogů		
321	referát katalogizace a katalogů knih		
322	referát katalogizace a katalogů časopisů		
323	referát správy autorit a věcného popisu		
4	odbor služeb, správy a ochrany fondů		
41	oddělení základních služeb		
42	oddělení referenčních a mezinárodních meziknihovních služeb		
421	Referenční středisko		
422	referát mezinárodních meziknihovních služeb		
43	oddělení meziknihovních služeb		
44	oddělení správy fondů		
45	oddělení ochrany fondů		
6	odbor ekonomického náměstka		
601	referát investic a energetiky		
61	oddělení personální		
62	oddělení účetní		
63	oddělení technické a správní		
odb. 5 byl k 1.8.2005 zrušen			
vedoucí a hospodářští pracovníci			
Funkce	Jméno	Telefon	E-mail
ředitel	Ing. Martin Svoboda	222220363	<a href="mailto:M.Svoboda@stk.cz">M.Svoboda@stk.cz</a>
ekonom	Ing. Marie Vadlejchová	221663492	<a href="mailto:M.Vadlejchova@stk.cz">M.Vadlejchova@stk.cz</a>
účetní	Ing. Marie Sedláčková	221663491	<a href="mailto:M.Sedlackova@stk.cz">M.Sedlackova@stk.cz</a>

Přehled hlavních činností organizace:
<ul style="list-style-type: none"> <li>tvorba, ochrana a zpřístupňování knihovních fondů</li> <li>zabezpečení výpůjčekprezenčních, absenčních a meziknihovních</li> <li>služby informační, např.rešeršní a referenční</li> <li>tvorba referenčního metasystému o informqčních zdrojích</li> <li>řešení výzkumných úkolů z informačních činností</li> <li>zajišťování odborného vzdělání v informačních činnostech</li> </ul>

## Základní personální údaje

1. Členění zaměstnanců podle věku a pohlaví - stav k 31.12.20..

věk	muži	ženy	celkem	%
do 20 let	0	0	0	0,0
21 - 30 let	8	16	25	16,2
31 - 40 let	4	15	16	10,4
41 - 50 let	6	27	32	20,8
51 - 60 let	13	47	64	41,6
61 a více let	4	14	17	11,0
celkem	35	119	154	100,0
%	22,7	77,3	100,0	x

2. Členění zaměstnanců podle vzdělání a pohlaví - stav k 31.12.20..

vzdělání dosažené	muži	ženy	celkem	%
základní	2	3	5	3,3
vyučen	3	13	16	10,4
střední odborné	0	1	1	0,7
úplně střední	12	65	77	50,0
vyšší odborné	1	2	3	2,0
vysokoškolské	17	35	52	33,8
celkem	35	119	154	100,0

3. Celkový údaj o průměrných platech k

	celkem
průměrný hrubý měsíční plat	17 539

4. Celkový údaj o vzniku a skončení pracovních a služebních poměrů zaměstnanců v roce 2005

	počet
nástupy	34
odchody	26

5. Trvání pracovního a služebního poměru zaměstnanců - stav k 31.12.20..

doba trvání	počet	%
do 5 let	78	50,7
do 10 let	27	17,5
do 15 let	19	12,3
do 20 let	9	5,8
nad 20 let	21	13,6
celkem	154	100,0

6. Jazykové znalosti zaměstnanců

	počty vybraných míst, pro která byl stanoven kvalifikační požadavek standardizované jazykové zkoušky, seřazených podle úrovně znalosti				celkový počet stanovených požadavků na pracovní místa
	1. stupeň	2. stupeň	3. stupeň	4. stupeň	
anglický jazyk					0
německý jazyk					0
francouzský jazyk					0
další jazyky					0
celkem					0

Zpracoval: J.Hrachová, J.Savinová

Datum: 3.3.2006

Schválil: Ing.M.Svoboda, ředitel STK

**Přehled rozepsaných závazných ukazatelů  
Dle jednotlivých paragrafů jsou tabulky za tabulkou č. 12**

Paragraf: Sumář za organizaci  
Spůrávce rozpočtových prostředků: MŠMT

v tis. Kč

Ukazatel	Rozpočet		Skutečnost
	schválený	po změnách	
a	1	2	3
Běžné výdaje celkem	82 569	118 697	124 269
z toho: mzdové prostředky	30 111	30 163	31 288
z toho: platy	29 911	29 931	31 111
OPPP	200	232	177
zákonné odvody z mezd a FKSP	11 136	11 144	11 533
ostatní běžné výdaje	41 322	77 390	81 448
limit počtu zaměstnanců	150,81	150,81	147,811

Poznámka:

Údaje o skutečnosti musí odpovídat příslušným údajům ve finančních výkazech a v účetní závěrce  
Počet zaměstnanců musí navazovat na výkaz P1a-04

**Použití prostředků peněžních fondů**

v tis. Kč

Ukazatel	Rozpočet		Skutečnost
	schválený	po změnách	
a	1	2	3
Zapojení fondu odměn do prostředků na platy	0	0	1 179
Zapojení rezervního fondu do odvodů	0	0	0
Zapojení rezervního fondu do ost. běžných výdajů	2 500	4 000	3 880

Vypracoval:  
Ing.M.Vadlejchová

Datum:  
3.3.2006

Telefon:  
221 663 492

Odpovídá:  
Ing.M.Svoboda  
ředitel STK



## Údaje o dlouhodobém majetku, s nímž je zpracovatel příslušný hospodařit

Poř. číslo	Majetek	Číslo synt. účtu	Zůstatková hodnota majetku <sup>1)</sup> v tis. Kč	Údaje o využití majetku <sup>2)</sup>	Úč.metoda odp.maj.	Věcná břemena <sup>4)</sup>	Skutečnosti související s převody vlastnictví k nemovitostem <sup>4)</sup>
1	Nehmotné výsledky výzkumu a vývoje	012					
2	Software	013	3 122	hlavní činnost	lineární metoda		
3	Ocenitelná práva	014					
4	Drobný dlouhodobý nehmotný majetek	018	0				
5	Ostatní dlouhodobý nehmotný majetek	019					
6	Stavby	021	17 734	hlavní činnost	lineární metoda	nejsou	
7	Samostatné movité věci a soubory movitých věcí	022	8 216	hlavní činnost	lineární metoda		
8	Pěstelské celky trvalých porostů	025					
9	Základní stádo a tažná zvířata	026					
10	Drobný dlouhodobý hmotný majetek	028	0				
11	Ostatní dlouhodobý hmotný majetek	029					
12	Pozemky	031	63 993	hlavní činnost	neodepisuje se		
13	Umělecká díla a předměty	032	29	hlavní činnost	neodepisuje se		
14	Nedokončený dlouhodobý nehmotný majetek	041	0				
15	Nedokončený dlouhodobý hmotný majetek	042	18 796	hlavní činnost			
16	Poskytnuté zálohy na dlouhodobý nehmotný majetek	051	0				
17	Poskytnuté zálohy na dlouhodobý hmotný majetek	052	0				
18	Dlouhodobý majetek vedený na podrozvahových účtech						

## Stav pohledávek po lhůtě splatnosti

v Kč

Ř.	Členění	2003	2004	2005	% 2005/2004
1	<b>Dobytné celkem</b>	<b>123 154</b>	<b>109 426</b>	<b>88 668</b>	<b>81</b>
2	v tom: do 1 roku	36 022	42 277	31 891	75
3	starší 1 roku	87 132	67 149	57 777	86
4	<b>Nedobytné celkem</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
5	<b>Celkem</b>	<b>123 154</b>	<b>109 426</b>	<b>88 668</b>	<b>81</b>
6	z toho v soudním řízení	0	0	0	0
7	Částka vymožená soudně	0	0	0	0

Poznámka:

Dobytné pohledávky rozdělíte podle doby, která uplynula od data splatnosti na:

V ř. 2 - od 1 do 365 dnů

V ř. 3 - starší 1 roku

V ř. 7 se uvede souhrn částek vymožených soudně v hodnoceném roce

Zpracoval: Ing.M.Sedláčková

Telefon: 221 663 491

Datum: 2.3.2006

Odpovídá: Ing.M.Svoboda, ředitel STK

## Náklady a výnosy

v tis. Kč

Ukazatel	Rozpočet 2005		Skutečnost
	schválený	po změnách	2005
a	1	2	3
Náklady celkem	82 569	118 697	124 269
Náklady hlavní činnosti	82 569	118 697	124 269
Výnosy celkem	82 569	118 697	124 345
Výnosy hlavní činnosti	82 569	118 697	124 345
v tom: příspěvek na provoz*	77 624	101 480	101 480
účelově poskytnuté prostředky**	0	12 272	12 271
ostatní	4 945	4 945	10 594

Poznámka:

\* příspěvek na provoz poskytnutý podle § 160 odst. 1 písm. a) zákona č. 561/2004 Sb.

\*\* účelově poskytnuté prostředky - prostředky poskytnuté nad rámec finančních prostředků na činnost podle § 160 odst. 1 písm. a) zákona č. 561/2004 Sb.

Vypracoval:  
Ing.M.VadlejchováDatum:  
3.3.2006Telefon:  
221 663 492Odpovídá:  
Ing.M.Svoboda  
ředitel STK

## Ukazatele nákladovosti

Druh školy nebo druh a typ školského zařízení:

Žádný druh a žádný typ

Druh školy nebo druh a typ školského zařízení	Řádek číslo	Skutečné náklady k 31.12.2005 v Kč	Jednotka
<b>Příspěvek celkem</b>	1	124 268 805	Kč
z toho: mzdové prostředky celkem (platy a OON)	2	31 287 552,00	Kč
v tom: na pedagogické pracovníky	2a	0	Kč
na nepedagogické pracovníky	2b	31 287 552,00	Kč
ONIV	3	92 981 253	Kč
z toho: na učebnice, učební pomůcky a školní potřeby	3a	0	Kč
na DVPP	3b	0	Kč
<b>Počet jednotek výkonu</b>	<b>Skutečné výdaje na jednotku výkonu</b>		
4			jednotka výkonu
Přímé náklady na vzdělávání na jednotku výkonu	ř.1/ř.4		Kč/jednotka výkonu
Mzdové náklady na jednotku výkonu	ř.2/ř.4		Kč/jednotka výkonu
ONIV na jednotku výkonu	ř.3/ř.4		Kč/jednotka výkonu
Náklady na učebnice, učební pomůcky a školní potřeby na jednotku výkonu	ř.3a/ř.4		Kč/jednotka výkonu
<b>Přepočtený počet zaměstnanců</b>	<b>Skutečné náklady na zaměstnance</b>		
5		147,811	osoba
v tom: pedagogičtí pracovníci	5a	0	osoba
nepedagogičtí pracovníci	5b	147,811	osoba
Mzdové prostředky na zaměstnance	ř.2/ř.5	211 672,69	Kč/osoba
Mzdové prostředky na pedagogického pracovníka	ř.2a/ř.5a	0	Kč/osoba
Mzdové prostředky na nepedagogického pracovníka	ř.2b/ř.5b	211 672,69	Kč/osoba

## Vysvětlivky:

**Jednotka výkonu** - 1 dítě, žák, student, stravovaný, ubytovaný, 1 lůžko podle § 1 vyhl. č. 65/2005 Sb., ze zahajovacího výkazu, resp. schválená kapacita školního roku

**Počty zaměstnanců a mzdové prostředky** na pedagogické i nepedagogické pracovníky ze Statistického výkazu Škol (MŠMT) PI-04 přepočtené na kalendářní rok

Vypracoval:

Ing.M. Vadlejšková

Telefon:

221 663 492

Datum:

3.3.2006

Odpovídá:

Ing.M.Svoboda  
ředitel STK

**Přehled o čerpání účelových prostředků  
poskytnutých organizaci**

v tis. Kč

Účelové prostředky	Vyčerpáno	Vyčerpáno	Přiděleno rozpočet	2005	Vyčerpáno 2005	Rozdíl 6=5-4	% 2005/04
	2003	2 004		po změnách rozp.			
	1	2	3	4	5*	6=5-4	7=5/2
<b>Prostředky kapitoly MŠMT</b>	62 652,00	57 567,00	22 878,00	58 686,00	58 664,00	22,00	101,90
z toho:							
Prostředky na SIPVZ - jednotlivé akce - jednotlivé akce							
Prostředky na výzkum a vývoj 1 N04124 -VaV účelové MSM 000010001 LI200028 + LI01018	39525,00	34599,00	0	12 272	12 271	1,00	35,47
		4 375,00	0,00	12 272,00	12 271,00	1,00	280,48
Ostatní	23 127,00	22 968,00	22 878,00	46 414,00	46 393,00	21,00	201,99
Projekt STK	23 127,00	22 878,00	22 878,00	46 300,00	46 300,00	0,00	202,38
Mezinárodní organizace - čl.		90,00	0,00	114,00	93,00	21,00	103,33
<b>Ostatní zdroje celkem</b>	53,00	90,00	0,00	320,00	320,00	0,00	355,55
z toho:							
Prostředky na výzkum a vývoj název zdroje: - jednotlivé akce - jednotlivé akce							
Ostatní	53,00	90,00	0,00	320,00	320,00	0,00	355,55
Název zdroje: MK ČR							
VISK 2	53,00	40,00	0,00	32,00	32,00	0,00	0,80
VISK 3				168,00	168,00	0,00	
VISK 7		50	0	50	50	0	100
VISK 9				70,00	70,00	0,00	
- jednotlivé akce - jednotlivé akce							
<b>CELKEM</b>	<b>62 705,00</b>	<b>57 657,00</b>	<b>22 787,00</b>	<b>59 006,00</b>	<b>58 984,00</b>	<b>22,00</b>	<b>102,30</b>

sloupec 1 obsahuje údaje za období, které předcházelo 2 roky roku hodnocenému

sloupec 2 obsahuje údaje za rok předcházející roku hodnocenému

\* ve sloupci 5 uvádějte pouze skutečně vyčerpané účelové prostředky, tzn. že sloupec 5 bude maximálně roven údajům ve sloupci 4

Vypracoval:  
Ing.M.Vadlejchová

Telefon:  
221663492

Datum:  
6.3.2006

Odpovídá:  
Ing.M.Svoboda  
ředitel STK

Tabulka č. 7

## Přehled o použití prostředků z jiné činnosti a dalších zdrojů

zdroj jiných a doplňkových prostředků	použití na krytí potřeb hlavní činnosti, nezajištěných státním rozpočtem												vývoj ukaz. % 2005/2004 10=9/6
	za rok 2003			za rok 2004			za rok 2005			za rok 2005			
	neinvest. 1	investičních 2	celkem 3	neinvest. 4	investičních 5	celkem 6	neinvest. 7	investičních 8	celkem 9	neinvest. 10	investičních 11	celkem 12	
prostředky z jiné činnosti*	614 396	0	614 396	1 080 626	0	1 080 626,00	1 179 149	0	1 179 149,00	109,12			
<b>fond odměn</b>													
<b>rezervní fond</b>	162 486	0	162 486	6 650 000	0	6 650 000,00	3 879 795,00	0,00	3 879 795,00	58,34			
z toho: smlouvy o sdružení** příspěvky a dary od fyzických a právnických osob**	162 486	0	162 486										
prostředky rozpočtované prostř. použité k úhradě zhoršeného výsledku hospodaření													
<b>fond reprodukce majetku</b>	0	5 472 614	5 472 614	0	4 548 174	4 548 174,00	1 249 831,00	3 530 038,00	4 779 869,00	105,09			
jiné celkem v tom: uvést jmenovitě													
<b>Celkem</b>	<b>776 882</b>	<b>5 472 614</b>	<b>6 249 496</b>	<b>7 730 626</b>	<b>4 548 174</b>	<b>12 278 800,00</b>	<b>6 308 775</b>	<b>3 530 038</b>	<b>9 838 813,00</b>	<b>80,13</b>			

\*prostředky z jiné činnosti by měly být vykazány pouze při použití na krytí ztráty

\*\*vypněte v případě, že jste schopni toto rozlišit

Vypracoval:  
Ing. M. VadlejchováTelefon:  
221663492Datum:  
6.3.2006Odpovídá:  
Ing. M. Svoboda, ředitel STK

## Hospodářský výsledek a návrh přidělů do peněžních fondů

### 1. Upravený hospodářský výsledek

v Kč

Hospodářský výsledek	Kč
- z hlavní činnosti	76 296,48
- z jiné činnosti	0,00
<b>Celkem k 31.12.20.. před zdaněním</b>	<b>76 296,48</b>
Předpokládané zdanění celkem	0,00
<b>Celkem po zdanění (zisk+, ztráta-)</b>	<b>76 296,48</b>
<b>Položky upravující hospodářský výsledek celkem (+,-)</b>	<b>21 699,48</b>
v tom:	
- dodatečné odvody a vratky nevyčerpaných prostředků	21 699,48
- úhrada ztráty z minulých let celkem	0,00
v tom - ztráta vzniklá do 31.12.2000	
- ztráta vzniklá po 1.1.2001	
- další:	0,00
<b>Upravený hospodářský výsledek (zisk +, ztráta -)</b>	<b>54 597,00</b>

### 2. Krytí zhoršeného hospodářského výsledku

v Kč

Ukazatel	Kč
Ztráta z hospodaření celkem	0
v tom krytí ztráty:	
- na vrub zůstatku rezervního fondu	
- z rozpočtu zřizovatele	
- ze zlepšeného hospodářského výsledku v následujícím roce	
- jiným způsobem	

### 3. Návrh na rozdělení zlepšeného hospodářského výsledku

v Kč

Ukazatel	Stav k 1.1.2005	Stav K 31.12.2005	Příděl ze zlepšeného hospodář. výsledku roku 2005	Stav po přidělu (sl. 2 + sl. 3)
	1	2	3	4
Rezervní fond	4 146 254,56	968 479,82	0,00	968 479,82
Fond reprodukce majetku	5 499 607,29	7 394 936,03	0,00	7 394 936,03
Fond odměn	1 382 361,94	269 003,94	54 597,00	323 600,94
Fond kulturních a sociálních potřeb	434 683,97	306 767,07	0,00	306 767,07
<b>Celkem</b>	<b>11 462 907,76</b>	<b>8 939 186,86</b>	<b>54 597,00</b>	<b>8 993 783,86</b>

Vypracoval:  
Ing.M.Vadlejchová

Telefon:  
221 663 492

Datum:  
2.3.2006

Odpovídá:  
Ing.M.Svoboda  
ředitel STK



## Peněžní fondy

## 1. Tvorba a použití peněžních fondů

v Kč

Peněžní fondy organizace	číslo účtu	Stav k 1.1.2004	Stav k 1.1.21005	Tvorba	Čerpání	Stav k 31.12.2005	Změna stavu za rok 2005
		1	2	3	4	5	6(=5-2)
Fond odměn	911	1 912 987,94	1 382 361,94	65 791,00	1 179 149,00	269 003,94	-1 113 358,00
FKSP	912	503 813,77	434 683,97	642 222,00	770 138,90	306 767,07	-127 916,90
Fond rezervní	914	8 483 097,10	4 146 254,56	822 225,26	4 000 000,00	968 479,82	-3 177 774,74
FRM	916	7 063 367,18	5 499 607,29	6 467 868,99	4 572 540,25	7 394 936,03	1 895 328,74
<b>CELKEM</b>		<b>17 963 265,99</b>	<b>11 462 907,76</b>	<b>7 998 107,25</b>	<b>10 521 828,15</b>	<b>8 939 186,86</b>	<b>-2 523 720,90</b>

## 2. Tvorba peněžních fondů

v Kč

Peněžní fondy organizace	číslo účtu	Tvorba podle zdrojů			Tvorba celkem
		Příděl ze zlepšeného hosp. výsledku	Jiné zdroje celkem	Doučtování přídělu za 2005	
		1	2	3	
Fond odměn	911	65 791,00	0,00	x	65 791,00
FKSP	912	x	20 020,00	622 202,00	642 222,00
Fond rezervní	914	702 019,83	120 205,43	x	822 225,26
FRM	916	0,00	6 467 868,99	x	6 467 868,99
<b>CELKEM</b>		<b>767 810,83</b>	<b>6 608 094,42</b>	<b>622 202,00</b>	<b>7 998 107,25</b>

## 3. Krytí účtů peněžních fondů

v Kč

Název bankovního účtu	číslo účtu	rok 2004			rok 2005		
		Běžný účet	Ostatní běžné účty	Běžný účet FKSP	Běžný účet	Ostatní běžné účty	Běžný účet FKSP
		241	245	243	241	245	243
Fond odměn	911	0,00	2 462 987,94	0,00	0,00	1 448 152,94	0,00
FKSP	912	x	x	387 083,97	x	x	125 689,07
Fond rezervní	914	0,00	2 796 254,56	0,00	0,00	848 274,39	0,00
FRM	916	0,00	4 885 324,79	0,00	0,00	6 943 469,88	0,00
<b>CELKEM</b>		<b>0,00</b>	<b>10 144 567,29</b>	<b>387 083,97</b>	<b>0,00</b>	<b>9 239 897,21</b>	<b>125 689,07</b>

V případě nekrytí peněžních fondů finančními prostředky uveďte důvod a navržené opatření k jeho odstranění.

Vypracoval:  
Ing.M.Vadlejchová

Telefon:  
221 663 492

Datum:  
3.3.2006

Odpovídá:  
Ing.M.Svoboda  
ředitel STK

## 1. Kapitálové náklady na programové financování ISPROFIN

v tis. Kč

číslo řádku	Ukazatel	Rozpočet po změnách		Skutečnost	
		celkem	z toho FRM	celkem	z toho FRM
		1	2	3	4
1	Stavby připravované k 31.12.20..	49 500,00	0,00	10 937,25	0,00
2	Stavby rozestavěné k 31.12.20..	0,00	0,00	0,00	0,00
3	Stavby dokončené od 1.1. do 31.12.20..	1 500,00	1 500,00	1 164,73	1 164,73
4	Stavby celkem (ř. 1+2+3)	51 000,00	1 500,00	12 101,98	1 164,73
5	Stroje a zařízení celkem	1 800,00	1 800,00	1 504,75	1 504,75
	z toho: dopravní prostředky	0,00	0,00	0,00	0,00
6	Nákup nemovitostí (pozemků a objektů)	0,00	0,00	64,07	64,07
7	Pořízení nehmotného inv. majetku	1 000,00	1 000,00	796,49	796,49
8	Investiční náklady celkem (ř. 4+5+6+7)	53 800,00	4 300,00	14 467,29	3 530,04

Poznámka:

- 1) Řádek 1. - Stavby připravované k 31.12.20.. - stavby, u nichž byly v r. 20.. profinancovány pouze investiční náklady spojené s přípravou a zabezpečením stavby (projektové práce, průzkumné práce atd.).
- 2) Řádek 2. - Stavby rozestavěné k 31.12.20.. - stavby, u nichž byly v r. 20.. již částečně profinancovány investiční náklady na vlastní realizaci stavby (stavební a technologická část, pořízení strojů a zařízení zahrnutých do nákladů stavby atd.) nebo stavby, jejichž realizace byla zahájena před 1.1.20.. a dokončení je předpokládáno po 31.12.20..
- 3) Řádek 3. - Stavby dokončené od 1.1. do 31.12.20.. - stavby, u nichž bylo v r. 20.. dokončeno financování stavby.
- 4) Řádek 5. - Stroje a zařízení - pořízení strojů a zařízení nezahrnutých do nákladů stavby.

## 2. Zdroje financování kapitálových nákladů na programové financování ISPROFIN

v tis. Kč

číslo řádku	Ukazatel	Rozpočet po změnách	Skutečnost
		1	2
1	Individuální investiční dotace (účet 908)	49 500,00	10 937,25
2	Systémové investiční dotace (účet 916)	0,00	0,00
3	Použití FRM na fin. investic	4 300,00	3 530,04
4	Zdroje celkem (ř.1+2+3)	53 800,00	14 467,29

Vazby: tab. 2. ř.3, sl. 1(2) = tab. 1. ř.8, sl.2 (4)  
tab. 2. ř.4, sl. 1(2) = tab. 1. ř.8, sl.1 (3)

Do tabulek budou zahrnuty i stavby plně financované z FRM organizace.

Poznámka: K tabulkám bude připojen **komentář**, který bude obsahovat hodnocení čerpání příspěvků na investice za rok 20.., jakož i zhodnocení toho, jak byly dodrženy termíny pro předložení závěrečných vyhodnocení dokončených staveb na MŠMT.

Vypracoval:  
Ing.M.Vadlejchová

Telefon:  
221663492

Datum:  
7.3.2006

Odpovídá:  
Ing.M.Svoboda  
ředitel STK

## 1. Neinvestiční náklady na programové financování ISPROFIN

v tis. Kč

číslo řádku	Ukazatel	Rozpočet po změnách		Skutečnost	
		celkem	z toho FRM	celkem	z toho FRM
		1	2	3	4
1	Stavby připravované k 31.12.20..				
2	Stavby rozestavěné k 31.12.20..				
3	Stavby dokončené od 1.1. do 31.12.20..				
4	Stavby celkem (ř. 1+2+3)				
5	Opravy strojů a zařízení				
6	Prvotní neinvestiční vybavení				
7	Neinvestiční náklady celkem (ř. 4+5+6)	0,00	0,00	0,00	0,00

Poznámka:

- 1) Řádek 1. - Stavby připravované k 31.12.20.. - stavby, u nichž byly v r. 20.. profinancovány pouze neinvestiční náklady spojené s přípravou a zabezpečením stavby (projektové práce, průzkumné práce atd.).
- 2) Řádek 2. - Stavby rozestavěné k 31.12.20.. - stavby, u nichž byly v r. 20.. již částečně profinancovány neinvestiční náklady na vlastní realizaci stavby (stavební a technologická část, pořízení strojů a zařízení zahrnutých do nákladů stavby atd.) nebo stavby, jejichž realizace byla zahájena před 1.1.20.. a dokončení je předpokládáno po 31.12.20...
- 3) Řádek 3. - Stavby dokončené od 1.1. do 31.12.20.. - stavby, u nichž bylo v r. 20.. dokončeno financování stavby.

## 2. Zdroje financování neinvestičních nákladů na programové financování ISPROFIN

v tis. Kč

číslo řádku	Ukazatel	Rozpočet po změnách	Skutečnost
		1	2
1	Neinvestiční dotace ze státního rozpočtu		
2	FRM		
3	Zdroje celkem (ř. 1+2)	0,00	0,00

Vazby: tab. 2. ř.2, sl. 1(2) = tab. 1. ř.7,sl.2 (4)

tab. 2. ř.3, sl. 1(2) = tab. 1. ř.7,sl.1 (3)

Poznámka: K tabulkám bude připojen **komentář**, který bude obsahovat hodnocení čerpání rozpočtu neinvestičních výdajů za rok 20..., jakož i zhodnocení toho, jak byly dodrženy termíny pro předložení závěrečných vyhodnocení dokončených staveb na MŠMT.

Vypracoval:  
Ing.M.Vadlejchová

Telefon:  
221663492

Datum:  
7.3.2006

Odpovídá:  
Ing.M.Svoboda,  
ředitel STK

Tabulka č. 12

**Údaje o nákladech na účast na mezinárodních konferencích a  
obdobných akcích nebo na jejich pořádání a o nákladech na  
zahraniční služební cesty**

v tis. Kč

Účast na mezinárodních konferencích		
Datum konání	Název konference	Výše prostředků
5.- 24.4.2005	Systémový seminář OLYBRIS	51
1.5.- 3.6.2005	Seminář ELAG 2005 – Open Access	12,2
14.-15.6.2005	Setkání uživatelů ALEPH	5
5.- 9.7.2005	LIBER 34th Annual Conference 2005	28,7
11.-12.8.2005	Bibliotheca Universalis – How to Organize Chaos (IFLA)	31
12.-14.9.2005	16. Mezinárodní konference ICAU	19,4
20.-23.9.2005	9th IFLA Interlending and Document Supply International Conference	31,6
16. - 27.9.2005	Konference Building the Info Grid - Digital Library Technologies and Services - Trends and Perspectives	15,7
18.- 29.11.2005	International Seminar on Collection Mapping	29,6
30.11-3.12.2005	Konference Online Information	18,5
<b>C e l k e m</b>		<b>242,7</b>
Pořádání mezinárodních konferencí		
Datum konání	Název konference	Výše prostředků
	STK v roce 2005 nepořádala	0
<b>C e l k e m</b>		
Zahraniční služební cesty celkem		Výše prostředků
x		331

Vypracoval:  
dr. Jan Bayer  
Telefon:  
221663480

Datum:  
3.3.2006  
Odpovídá:  
Ing.M.Svoboda, ředitel STK

### Přehled rozepsaných závazných ukazatelů

VN paragraf: 0003 - Kmenová činnost  
Správce rozpočtových prostředků: MŠMT

v tis. Kč

Ukazatel	Rozpočet		Skutečnost
	schválený	po změnách	
a	1	2	3
Běžné výdaje celkem	59 691	60 011	65 605
z toho: mzdové prostředky	30 111	30 143	31 268
z toho: platy	29 911	29 911	31 091
OPPP	200	232	177
zákonné odvody z mezd a FKSP	11 136	11 136	11 525
ostatní běžné výdaje	18 444	18 732	22 812
limit počtu zaměstnanců	150,81	150,81	147,811

Poznámka:

Údaje o skutečnosti musí odpovídat příslušným údajům ve finančních výkazech a v účetní závěrce  
Počet zaměstnanců musí navazovat na výkaz P1a-04

### Použití prostředků peněžních fondů

v tis. Kč

Ukazatel	Rozpočet		Skutečnost
	schválený	po změnách	
a	1	2	3
Zapojení fondu odměn do prostředků na platy	0	0	1 179
Zapojení rezervního fondu do odvodů	0	0	0
Zapojení rezervního fondu do ost. běžných výdajů	2 500	4 000	3 880

Vypracoval:  
Ing.M.Vadlejchová

Datum:  
3.3.2006

Telefon:  
221 663 492

Odpovídá:  
Ing.M.Svoboda  
ředitel STK

### Přehled rozepsaných závazných ukazatelů

VN paragraf: 0002 - VaV účelové - 1N04124

Správce rozpočtových prostředků: MŠMT

v tis. Kč

Ukazatel	Rozpočet		Skutečnost
	schválený	po změnách	
a	1	2	3
Běžné výdaje celkem	0	12 272	12 271
z toho: mzdové prostředky	0	20	20
z toho: platy	0	20	20
OPPP	0	0	0
zákonné odvody z mezd a FKSP	0	8	8
ostatní běžné výdaje	0	12 244	12 243
limit počtu zaměstnanců	0	0	0

Poznámka:

Údaje o skutečnosti musí odpovídat příslušným údajům ve finančních výkazech a v účetní závěrce

Počet zaměstnanců musí navazovat na výkaz P1a-04

### Použití prostředků peněžních fondů

v tis. Kč

Ukazatel	Rozpočet		Skutečnost
	schválený	po změnách	
a	1	2	3
Zapojení fondu odměn do prostředků na platy	0	0	0
Zapojení rezervního fondu do odvodů	0	0	0
Zapojení rezervního fondu do ost. běžných výdajů	0	0	0

Vypracoval:  
Ing.M.Vadlejchová

Datum:  
3.3.2006

Telefon:  
221 663 492

Odpovídá:  
Ing.M.Svoboda  
ředitel STK

### Přehled rozepsaných závazných ukazatelů

VN paragraf: 0004 - projekt "Hybridní knihovna"  
 Správce rozpočtových prostředků: MŠMT

v tis. Kč

Ukazatel	Rozpočet		Skutečnost
	schválený	po změnách	
a	1	2	3
Běžné výdaje celkem	22 878	46 300	46 300
z toho: mzdové prostředky	0	0	0
z toho: platy	0	0	0
OPPP	0	0	0
zákonné odvody z mezd a FKSP	0	0	0
ostatní běžné výdaje	22 878	46 300	46 300
limit počtu zaměstnanců	0	0	0

Poznámka:

Údaje o skutečnosti musí odpovídat příslušným údajům ve finančních výkazech a v účetní závěrce  
 Počet zaměstnanců musí navazovat na výkaz P1a-04

### Použití prostředků peněžních fondů

v tis. Kč

Ukazatel	Rozpočet		Skutečnost
	schválený	po změnách	
a	1	2	3
Zapojení fondu odměn do prostředků na platy	0	0	0
Zapojení rezervního fondu do odvodů	0	0	0
Zapojení rezervního fondu do ost. běžných výdajů	0	0	0

Vypracoval:  
 Ing.M.Vadlejchová

Datum:  
 3.3.2006

Telefon:  
 221 663 492

Odpovídá:  
 Ing.M.Svoboda  
 ředitel STK



## 1. Kapitálové náklady na programové financování ISPROFIN

v tis. Kč

číslo řádku	Ukazatel	Rozpočet po změnách		Skutečnost	
		celkem	z toho FRM	celkem	z toho FRM
		1	2	3	4
1	Stavby připravované k 31.12.20..	49 500,00	0,00	10 937,25	0,00
2	Stavby rozestavěné k 31.12.20..	0,00	0,00	0,00	0,00
3	Stavby dokončené od 1.1. do 31.12.20..	1 500,00	1 500,00	1 164,73	1 164,73
4	Stavby celkem (ř. 1+2+3)	51 000,00	1 500,00	12 101,98	1 164,73
5	Stroje a zařízení celkem	1 800,00	1 800,00	1 504,75	1 504,75
	z toho: dopravní prostředky	0,00	0,00	0,00	0,00
6	Nákup nemovitostí (pozemků a objektů)	0,00	0,00	64,07	64,07
7	Pořízení nehmotného inv. majetku	1 000,00	1 000,00	796,49	796,49
8	Investiční náklady celkem (ř. 4+5+6+7)	53 800,00	4 300,00	14 467,29	3 530,04

Poznámka:

- 1) Řádek 1. - Stavby připravované k 31.12.20.. - stavby, u nichž byly v r. 20.. profinancovány pouze investiční náklady spojené s přípravou a zabezpečením stavby (projektové práce, průzkumné práce atd.).
- 2) Řádek 2. - Stavby rozestavěné k 31.12.20.. - stavby, u nichž byly v r. 20.. již částečně profinancovány investiční náklady na vlastní realizaci stavby (stavební a technologická část, pořízení strojů a zařízení zahrnutých do nákladů stavby atd.) nebo stavby, jejichž realizace byla zahájena před 1.1.20.. a dokončení je předpokládáno po 31.12.20...
- 3) Řádek 3. - Stavby dokončené od 1.1. do 31.12.20.. - stavby, u nichž bylo v r. 20.. dokončeno financování stavby.
- 4) Řádek 5. - Stroje a zařízení - pořízení strojů a zařízení nezahrnutých do nákladů stavby.

## 2. Zdroje financování kapitálových nákladů na programové financování ISPROFIN

v tis. Kč

číslo řádku	Ukazatel	Rozpočet po změnách	Skutečnost
		1	2
1	Individuální investiční dotace (účet 908)	49 500,00	10 937,25
2	Systémové investiční dotace (účet 916)	0,00	0,00
3	Použití FRM na fin. investic	4 300,00	3 530,04
4	Zdroje celkem (ř.1+2+3)	53 800,00	14 467,29

Vazby: tab. 2. ř.3, sl. 1(2) = tab. 1. ř.8, sl.2 (4)  
 tab. 2. ř.4, sl. 1(2) = tab. 1. ř.8, sl.1 (3)

Do tabulek budou zahrnuty i stavby plně financované z FRM organizace.

Poznámka: K tabulkám bude připojen **komentář**, který bude obsahovat hodnocení čerpání příspěvků na investice za rok 20..., jakož i zhodnocení toho, jak byly dodrženy termíny pro předložení závěrečných vyhodnocení dokončených staveb na MŠMT.

Vypracoval:  
 Ing.M.Vadlejchová

Telefon:  
 221663492

Datum:  
 7.3.2006

Odpovídá:  
 Ing.M.Svoboda  
 ředitel STK

### Přehled rozepsaných závazných ukazatelů

VN paragraf: 0005 - Ostatní mimo projekty a kmenovou činnost - mezinárodní organizace  
Správce rozpočtových prostředků: MŠMT

v tis. Kč

Ukazatel	Rozpočet		Skutečnost
	schválený	po změnách	
a	1	2	3
Běžné výdaje celkem	0	114	93
z toho: mzdové prostředky	0	0	0
z toho: platy	0	0	0
OPPP	0	0	0
zákonné odvody z mezd a FKSP	0	0	0
ostatní běžné výdaje	0	114	93
limit počtu zaměstnanců	0	0	0

Poznámka:

Údaje o skutečnosti musí odpovídat příslušným údajům ve finančních výkazech a v účetní závěrce  
Počet zaměstnanců musí navazovat na výkaz P1a-04

### Použití prostředků peněžních fondů

v tis. Kč

Ukazatel	Rozpočet		Skutečnost
	schválený	po změnách	
a	1	2	3
Zapojení fondu odměn do prostředků na platy	0	0	0
Zapojení rezervního fondu do odvodů	0	0	0
Zapojení rezervního fondu do ost. běžných výdajů	0	0	0

Vypracoval:  
Ing.M.Vadlejchová

Datum:  
3.3.2006

Telefon:  
221 663 492

Odpovídá:  
Ing.M.Svoboda  
ředitel STK

## **Komentář k ekonomickým ukazatelům STK za rok 2005**

Komentář je zpracován dle „Doporučení ke komentáři k ekonomickým ukazatelům“ ze „Závazné osnovy a obsahu roční zprávy příspěvkových organizací zřizovaných Ministerstvem školství, mládeže a tělovýchovy“ čj 30 895/2005-44. Jednotlivé body komentáře i jejich sled je dodržen, na závěr komentáře jsou uvedeny ještě krátké vysvětlivky k vybraným tabulkám .

### **Výsledky inventarizace majetku**

Stav majetku STK byl ve smyslu ustanovení zákona č. 563/1991 Sb. o účetnictví, ve znění pozdějších předpisů, jako součást procesu přípravy a zpracování účetní závěrky roku 2005 ověřen řádnou inventarizací majetku a závazků STK provedenou podle příkazu ředitele STK č. 1/05 k 31.12.2005.

Majetek STK využívá ke své hlavní činnosti. Pod položkou stavby jsou depozitní sklady STK v Praze 4 – Písnici a ve Lhotě u Dolních Břežan. Jedná se o budovy, resp. haly, které slouží k uložení knihovních fondů. V depozitním skladu v Praze 4 – Písnici má STK služební byt, který pronajímá zaměstnanci STK. Administrativní budovu STK nevlastní, ke své činnosti má pronajaty prostory od Národní knihovny v Praze v Klementinu.

Inventarizaci podléhaly všechny složky majetku a závazků STK vedené v účetnictví, a to:

- dlouhodobý majetek,
- zásoby,
- finanční účty,
- zúčtovací vztahy,
- účty účtové třídy 9.

Dále inventarizaci podléhal majetek STK vedený pouze v operativní evidenci, a to:

- konfigurace PC a ostatní výpočetní techniky,
- drobný hmotný majetek řady T (501,- až 3 000,- Kč),
- drobný hmotný majetek řady X (101,- až 500,- Kč),
- hasicí přístroje umístěné v prostorách STK,
- drobný hmotný majetek řady F (telefonní přístroje),
- soupis evidence software do 6 999,50 Kč.

Skutečné stavy majetku byly zjišťovány fyzickou inventurou a u těch složek majetku, u kterých nelze provést fyzickou inventuru, inventurou dokladovou. Při inventuře byly kontrolovány a porovnávány stavy v účetnictví a v operativní evidenci se skutečností.

Zjištěný stav majetku STK k 31.12.2005:

Dlouhodobý majetek je veden podle jeho zatřídění na účtech:

- 013 - Software	9 814 989,37 Kč
- 018 - Drobný dlouhodobý nehmotný majetek	1 355 058,55 Kč
- 021 - Stavby	24 547 258,13 Kč
- 022 - Samostatné movité věci a soubory movitých věcí	45 490 975,80 Kč

## **Komentář k ekonomickým ukazatelům STK za rok 2005**

Komentář je zpracován dle „Doporučení ke komentáři k ekonomickým ukazatelům“ ze „Závazné osnovy a obsahu roční zprávy příspěvkových organizací zřizovaných Ministerstvem školství, mládeže a tělovýchovy“ čj 30 895/2005-44. Jednotlivé body komentáře i jejich sled je dodržen, na závěr komentáře jsou uvedeny ještě krátké vysvětlivky k vybraným tabulkám .

### **Výsledky inventarizace majetku**

Stav majetku STK byl ve smyslu ustanovení zákona č. 563/1991 Sb. o účetnictví, ve znění pozdějších předpisů, jako součást procesu přípravy a zpracování účetní závěrky roku 2005 ověřen řádnou inventarizací majetku a závazků STK provedenou podle příkazu ředitele STK č. 1/05 k 31.12.2005.

Majetek STK využívá ke své hlavní činnosti. Pod položkou stavby jsou depozitní sklady STK v Praze 4 – Písnici a ve Lhotě u Dolních Břežan. Jedná se o budovy, resp. haly, které slouží k uložení knihovních fondů. V depozitním skladu v Praze 4 – Písnici má STK služební byt, který pronajímá zaměstnanci STK. Administrativní budovu STK nevlastní, ke své činnosti má pronajaty prostory od Národní knihovny v Praze v Klementinu.

Inventarizaci podléhaly všechny složky majetku a závazků STK vedené v účetnictví, a to:

- dlouhodobý majetek,
- zásoby,
- finanční účty,
- zúčtovací vztahy,
- účty účtové třídy 9.

Dále inventarizaci podléhal majetek STK vedený pouze v operativní evidenci, a to:

- konfigurace PC a ostatní výpočetní techniky,
- drobný hmotný majetek řady T (501,- až 3 000,- Kč),
- drobný hmotný majetek řady X (101,- až 500,- Kč),
- hasicí přístroje umístěné v prostorách STK,
- drobný hmotný majetek řady F (telefonní přístroje),
- soupis evidence software do 6 999,50 Kč.

Skutečné stavy majetku byly zjišťovány fyzickou inventurou a u těch složek majetku, u kterých nelze provést fyzickou inventuru, inventurou dokladovou. Při inventuře byly kontrolovány a porovnávány stavy v účetnictví a v operativní evidenci se skutečností.

Zjištěný stav majetku STK k 31.12.2005:

Dlouhodobý majetek je veden podle jeho zatřídění na účtech:

- 013 - Software	9 814 989,37 Kč
- 018 - Drobný dlouhodobý nehmotný majetek	1 355 058,55 Kč
- 021 - Stavby	24 547 258,13 Kč
- 022 - Samostatné movité věci a soubory movitých věcí	45 490 975,80 Kč

dle jednotlivých činností, tj. sumář, kmenová činnost, projekt a VaV účelový, to vše je uvedeno v příloze č. 2 v tabulkové části.

Výnosy (účtová třída 6 celkem) STK dosáhly v roce 2005 výše 124 345 101,08 Kč. Nejvyšší částku, tj. 113 752 000,- Kč celkem, tvořil příspěvek MŠMT na provoz. Tržby z prodeje služeb knihovny (rešerše, MMS, kopie, obsahy periodik, členství) za rok 2005 dosáhly výše 2 358 292,43 Kč.

Náklady (účtová třída 5 celkem) STK dosáhly výše 124 268 804,60 Kč. Největší nákladovou položkou byla v roce 2005 položka spotřeba materiálu ve výši 39 241 528,32 Kč Tato položka zahrnuje i nákup knihovního fondu v klasické, tj. tištěné formě, a proto je nejvyšší nákladovou položkou v knihovně. Druhou nejvyšší nákladovou položkou byl účet 518 – Ostatní služby, který dosáhl výše 31 499 931,77 Kč. Tato položka je velmi rozsáhlá a ve svém souhrnu zahrnuje služby od nájemného v Klementinu přes úklid až platby za telekomunikační spoje nebo platby za elektronické časopisy. Mzdové náklady dosáhly výše 31 287 552,- Kč a náklady na zákonné sociální pojištění výše 10 910 878,-Kč.

Pro úplnost uvádíme, že na nákup knihovního fondu (knihy, časopisy, speciální informační zdroje a elektronické časopisy) bylo v roce 2005 vynaloženo 53 558 tisíc Kč. Přehled o jednotlivých položkách nákupu dává tabulka uvedená v další části.

## **Pohledávky a závazky**

Státní technická knihovna poskytuje své služby jednotlivcům i organizacím. Platby za vypracování rešersí, zhotovení kopií klasických i digitálních, zajištění potřebných informačních materiálů apod., nejsou vysoké, a proto se i výše jednotlivých pohledávek pohybuje ve většině případů ve stokorunových částkách. Z tohoto důvodu by vymáhání těchto pohledávek v soudním řízení bylo nehospodárné a STK toto řešení v podstatě neuznává.

STK věnuje pozornost pravidelným upomínkám dlužníků a zároveň si vede vlastní databáze neplatičů. Každý uživatel služeb STK, pokud nezplatí včas za poskytnuté služby, je veden v těchto databázích. Zaměstnanci STK mají za povinnost se vždy přesvědčit, zda zákazník, který vyžaduje placenou službu, není dlužníkem STK. Tuto skutečnost zjišťují buď přímo v programu iFIS u pohledávek vystavených po 1.1.2003 nebo v tzv. databázi neplatičů u pohledávek vystavených do 31.12.2002. Dokud zákazník svůj dluh neuhradí, další placená služba mu není poskytnuta. Pokud zákazník službu potřebuje, dluh uhradí většinou obratem.

Při trvalém upuštění od vymáhání pohledávek STK postupuje ve smyslu zákona č. 219/2000 Sb., o majetku České republiky a jejím vystupování v právních vztazích.

31 - Pohledávky k 31.12.2005:

Celkem:	1 119 880,20 Kč
z toho:	
a) pohledávky za uživateli služeb STK:	88 912,28 Kč
z toho: 311 – odběratelé - právnické osoby	53 281,28 Kč
316 – ostatní pohledávky - fyzické osoby	35 631,00 Kč
b) 314 – poskytnuté provozní zálohy	1 030 967,92 Kč
Na účtu 314 se jedná především o zálohové platby za :	
Knihy	149,70 Kč
Časopisy	18 431,00 Kč
Záloha na teplo Klementinum	378 000,00 Kč
Záloha na el.energii Klementinum	480 000,00 Kč
Záloha na energii v DS Písnice	79 070,00 Kč
Záloha na MMS v zahraničí	61 177,22 Kč

Záloha na el.energii v DS Lhota	12 000,00 Kč
Záloha na školení	2 140,00 Kč

32- Závazky k 31.12.2005:

Celkem:	1 807 216,87 Kč
z toho	
a) 321 – dodavatelé	404 687,21 Kč
Přehled:	
Neinvestiční dodavatelé – tuzemsko	342 898,14 Kč
Investiční dodavatelé	207 329,05 Kč
Neinvestiční dodavatelé – zahraničí	- 145 539,98 Kč
b) 324- přijaté zálohy	1 400 371,80 Kč
Přehled:	
Zálohy na poskytování služeb VPK	1 364 219,30 Kč
Přijaté zálohy na výuku angl.jazyka od zaměstnanců STK	36 152,50 Kč
c) 325 – ostatní závazky	2 157,86 Kč

U této položky se jedná o drobné cizí platby.

STK své závazky plní řádně a v termínu. Současný stav pohledávek a závazků neovlivňuje významně finanční hospodaření STK.

## Hodnocení výnosů

Výnosy (účetová třída 6 celkem ) STK dosáhly v roce 2005 výše 124 345 101,08 Kč. Nejvyšší částku, tj. 113 752 000,- Kč celkem, tvořil příspěvek MŠMT na provoz. Tržby z prodeje služeb knihovny (rešerše, MMS, kopie, obsahy periodik, členství) za rok 2005 dosáhly výše 2 358 292,43 Kč.

Přehledné členění oblasti výnosů dává následující tabulka:

Položka		Skutečnost v tis. Kč
Příspěvek MŠMT na provoz celkem		113 752
Tržby z prodeje služeb (rešerše, MMS, kopie, obsahy periodik, členství)		2 358
Úroky		159
Kursově zisky		321
Zúčtování fondu v členění:		6 309
- fond odměn	1 179	
- rezervní fond	3 880	
- fond reprodukce majetku	1 250	
Jiné ostatní výnosy v členění:		1 446
- poplatky a platby za opožděné vrácení a ztracené publikace	276	
- vložné – kurzy	83	
- dobropisy	787	
- pronájem	40	
- ost. výnosy min. úč. období	247	
- ostatní	13	
Celkem		124 345

Tržby z prodeje služeb lze rozčlenit následovně:

Položka	Skutečnost v tis.Kč
Tržby za diskety	6
Tržby za řešerše	8
Tržby za MMS od zahraničních subjektů	7
Tržby za kopie	329
Tržby za MMS od tuzemských subjektů	1 435
Tržby za registrace	554
Tržby za kopie obsahů periodik	20
Celkem	2 358

Do výnosů na účet 648 „Zúčtování fondů“ byla zaúčtována částka 6 308 774,47 Kč, a to v tomto členění:

- 1 179 149,00 Kč ..... čerpáno z fondu odměn na pokrytí překročení limitu mzdových prostředků,
- 1 249 830,90 Kč ..... čerpáno z fondu reprodukce majetku na opravy depozitních skladů STK,
- 3 879 794,57 Kč ..... čerpáno z rezervního fondu na krytí potřeb (bylo rozpočtováno).

Poskytnutý příspěvek byl plně použit na zajištění hlavní činnosti STK. Výnosy celkem byly dosaženy v hlavní činnosti, jinou činnost STK nevykonává

### **Hodnocení výsledků hospodaření**

Tabulka číslo 5 neodpovídá zaměření Státní technické knihovny. STK může poskytnout pouze rozbor hospodaření s finančními prostředky poskytnutými na různé účely nebo na jednotlivé položky.

Finanční prostředky dle účelu:

1) Dotace na výzkum a vývoj“ zahrnují finanční prostředky na „V a V účelový“, tj. na projekt 1N04124 z programu „Informační infrastruktura výzkumu“. Na projekt byla poskytnuta v roce 2005 částka 12 272 000,-Kč, použito bylo 12 270 830,10 Kč. Nevyčerpaná částka 1 169,90 Kč z projektu 1 N04124 byla do 15. února 2006 převedena na běžný účet cizích prostředků (depozitní účet) MŠMT číslo 6015-821001/0710.

2) Projekt MŠMT, a to projekt „Hybridní knihovna“, na který byla MŠMT určena částka 46 300 000,- Kč. Celá částka byla vyčerpána.

- 3) Oblast Veřejné informační služby knihoven - VISK z MK ČR, a to finanční prostředky na:
- projekt VISK 2 – „Moderní informační a komunikační technologie v knihovnictví 2005“ ve výši 32 tisíc Kč na OON. Celá částka byla vyčerpána.
  - projekt VISK 3 – „Systém dodávání dokumentů“ ve výši 168 tisíc Kč. Na projekt byla vyčerpána částka 167 999,- Kč. Nevyčerpaná částka ve výši 1,- Kč byla převedena na běžný účet cizích prostředků (depozitní účet) MŠMT č.6015-821001/0710 dne 20. ledna 2006.
  - projekt VISK 7 – „Reformátování bohemikálních časopisů z historického fondu STK“ ve výši 50 tisíc Kč na služby. Celá částka byla vyčerpána.
  - projekt VISK 9 – „Harmonizace databáze personálních autorit STK se souborem národních autorit NK ČR“ ve výši 70 tisíc Kč. Celá částka byla vyčerpána.

4) Mezinárodní organizace – na platby členských příspěvků roku v roce 2005 byly MŠMT poskytnuty finanční prostředky ve výši 114 tisíc Kč. V roce 2005 byly zaplacený příspěvky na rok 2005 a 2006 v celkové částce 93 471,42 Kč. Z částky 114 tisíc Kč na rok 2005 zůstalo nevyčerpáno 20 528,58 Kč,

kteře byly do 15. února 2006 převedeny na běžný účet cizích prostředků (depozitní účet) MŠMT číslo 6015-821001/0710.

Finanční prostředky dle položek:

Největší nákladovou položkou byla v roce 2005 položka spotřeba materiálu ve výši 39 241 528,32 Kč. Tato položka zahrnuje i nákup knihovního fondu v klasické, tj. tištěné formě, a proto je nejvyšší nákladovou položkou v knihovně.

Druhou nejvyšší nákladovou položkou byl účet 518 – Ostatní služby, který dosáhl výše 31 499 931,77 Kč. Tato položka je velmi rozsáhlá a ve svém souhrnu zahrnuje služby od nájemného v Klementinu přes úklid až platby za telekomunikační spoje nebo platby za elektronické časopisy.

Pokud sečteme všechny položky, z kterých je pořizován knihovní fond, ať v klasické nebo v elektronické podobě, zjistíme, že na nákup do knihovního fondu (knihy, časopisy, speciální informační zdroje a elektronické časopisy) bylo v roce 2005 vynaloženo 53 558 tisíc Kč. Přehled o jednotlivých položkách nákupu dává přehledná tabulka.

Nákup knihovních fondů v roce 2005:

Číslo účtu	Název	Skutečnost v Kč
501 63	Knihy – projekt	2 271 555,79
501 64	Knihy z EU – projekt	105 198,50
501 69	Knihy pro potřeby pracovníků – projekt	46 028,20
		2 422 782,49
501 73	Časopisy – projekt	59 793,47
381 51	NPO- časopisy – projekt	377 614,10
501 74	Časopisy z EU – projekt	- 6 708,75
381 52	NPO – časopisy z EU – projekt	27 102 589,81
381 54	NPO – časopisy – SUWECO – projekt	1 762 268,80
501 79	Časopisy pro potřeby prac.– projekt	- 6 056,30
381 55	NPO – čas. pro potřebu prac. – projekt	48 266,70
		29 337 767,83
501 93	Speciální informační zdroje – projekt	1 114 270,70
381 56	NPO – speciální informační zdroje – projekt	240 076,70
		1 354 347,40
518 84	Ost.práce a sl.n.p.– el.čas. – projekt	1 199 999,99
518 85	Ost.práce a sl.n.p. – el.čas. – projekt	2 137 957,63
381 57	NPO – el.časopisy – projekt	4 962 321,50
518 86	Ost.práce a sl.n.p. – el.časopisy – dotace – 1N	12 143 430,10
		20 443 709,22
	Celkem	53 558 606,94



## Čerpání účelových prostředků

Přehled čerpání neinvestičních účelových prostředků je následující:

- Projekty MŠMT: 46 300 tisíc Kč  
Částka určena na projekt „Hybridní knihovna“ byla v roce 2005 vyčerpána v plné výši.

- Projekty V a V účelové: 12 272 tisíc Kč  
U projektu IN04124 „Primární elektronické zdroje“ z programu „Informační infrastruktura výzkumu“ bylo z částky 12 272 tisíc Kč vyčerpáno celkem 12 270 830,10 Kč. Nevyčerpaná částka 1 169,90 Kč z projektu byla do 15.2.2006 v rámci vypořádání finančních vztahů se státním rozpočtem za rok 2005 převedena na běžný účet cizích prostředků (depozitní účet) MŠMT číslo 6015-821001/0710.

- Kmenová činnost:

a) Projekty MK ČR: 320 tisíc Kč

Jedná se převod prostředků z kapitoly MK ČR na 4 projekty z oblasti Veřejné informační služby knihoven - VISK, a to finanční prostředky na:

- projekt VISK 2 – „Moderní informační a komunikační technologie v knihovnictví 2005“ ve výši 32 tisíc Kč na OON. Celá částka byla vyčerpána.

- projekt VISK 3 – „Systém dodávání dokumentů“ ve výši 168 tisíc Kč. Na projekt byla vyčerpána částka 167 999,- Kč. Nevyčerpaná částka ve výši 1,- Kč byla převedena na běžný účet cizích prostředků (depozitní účet) MŠMT č.6015-821001/0710 dne 20. ledna 2006.

- projekt VISK 7 – „Reformátování bohemikálních časopisů z historického fondu STK“ ve výši 50 tisíc Kč na služby. Celá částka byla vyčerpána.

- projekt VISK 9 – „Harmonizace databáze personálních autorit STK se souborem národních autorit NK ČR“ ve výši 70 tisíc Kč. Celá částka byla vyčerpána.

b) Mezinárodní organizace: 114 tisíc Kč

Byly zaplacený příspěvky na rok 2005 a 2006 v celkové částce 93 471,42 Kč. Z částky 114 tisíc Kč na rok 2005 zůstalo nevyčerpano 20 528,58 Kč, které byly do 15. února 2006 převedeny na běžný účet cizích prostředků (depozitní účet) MŠMT číslo 6015-821001/0710.

Z výše uvedeného přehledu čerpání účelově přidělených prostředků vyplývá:

- U projektu IN04124 „Primární elektronické zdroje“ byla nevyčerpaná částka 1 169,90 Kč do 15.2.2006 v rámci vypořádání finančních vztahů se státním rozpočtem za rok 2005 převedena na běžný účet cizích prostředků (depozitní účet) MŠMT.

- U projektu VISK 3 „Systém dodávání dokumentů“ byla nevyčerpaná částka ve výši 1,00 Kč již 20.ledna 2006 převedena na běžný účet cizích prostředků (depozitní účet) MŠMT.

- U plateb členských příspěvků mezinárodních organizací byla nevyčerpaná částka 20 528,58 Kč do 15.2.2006 převedena v rámci vypořádání finančních vztahů se státním rozpočtem za rok 2005 na běžný účet cizích prostředků (depozitní účet) MŠMT.

- U všech ostatních projektů byly účelově přidělené prostředky na platy a ostatní osobní náklady a účelové prostředky na financování ostatních běžných výdajů plně vyčerpány.

## Hodnocení jiné činnosti

Státní technická knihovna neprovozovala v r. 2005 žádnou jinou činnost.

## Hodnocení čerpání prostředků dalších zdrojů

Přehled užití dalších neinvestičních zdrojů v roce 2005:

1 179 149,- Kč	krytí přečerpání limitu prostředků na platy z fondu odměn
3 879 795,- Kč	čerpání z rezervního fondu (bylo rozpočtováno)
<u>1 249 831,- Kč</u>	<u>čerpání z fondu reprodukce majetku</u>
6 308 775,- Kč	celkem

Z fondu odměn bylo dle odst. 2 § 59 zákona č. 218/2000 Sb. hrazeno překročení limitu prostředků na platy zaměstnanců STK za rok 2005, a to v celkové výši 1 179 149,- Kč.

Z prostředků rezervního fondu byla v roce 2005 dle odst.3, § 57 zákona č. 218/2000 Sb. k úhradě potřeb nezajištěných ani výnosy příspěvkové organizace a ani příspěvkem MŠMT na provoz STK převedena částka 4 000 000,- Kč, jejíž použití bylo rozpočtováno. Nespotřebovaná část rozpočtovaná na krytí potřeb z rezervního fondu byla ve výši 120 205,- Kč dle odst.3, § 57, zákona č.218/2000 Sb. v rámci roční účetní závěrky pak vrácená zpět do rezervního fondu STK. Z rozpočtovaných prostředků rezervního fondu byla tedy na provoz použita částka 3 879 795,- Kč.

Z prostředků fondu reprodukce majetku byla jako doplňkového zdroje financování oprav hmotného dlouhodobého majetku dle odst.2, § 58 zákona 218/2000Sb., použita částka 1 249 831,- Kč.

Částka byla použita takto:

39 400,- Kč	..... nové okapové svody v depozitním skladu ve Lhotě,
39 877,- Kč	..... oprava soc. zařízení a chodby v depozitním skladu v Písnici,
169 350,- Kč	..... oprava a nátěr oplocení depozitního skladu ve Lhotě,
581 504,- Kč	..... oprava a nátěr fasády haly 3 v depozitním skladu ve Lhotě,
<u>392 700,- Kč</u>	<u>..... oprava a nátěr fasády haly 1 v depozitním skladu ve Lhotě.</u>
1 164 730,- Kč	..... celkem

Užití těchto neinvestičních zdrojů z peněžních fondů bylo plně v souladu s rozpočtovými pravidly a příslušnými předpisy.

## Zdůvodnění zlepšeného nebo zhoršeného hospodářského výsledku

Zlepšený hospodářský výsledek STK ve výši 76 296,48 Kč je z hlavní činnosti, jinou činnost STK neprovozuje.

V roce 2005 byla z prostředků rezervního fondu dle odst.3, § 57 zákona č. 218/2000 Sb. k úhradě potřeb nezajištěných výnosy příspěvkové organizace ani příspěvkem MŠMT na provoz STK převedena částka 4 000 000,- Kč, jejíž použití bylo rozpočtováno. Nespotřebovaná část rozpočtovaná na krytí potřeb z rezervního fondu byla ve výši 120 205,43 Kč dle odst.3, § 57, zákona č.218/2000 Sb. v rámci roční účetní závěrky pak vrácena zpět do rezervního fondu STK.

Dosažený zlepšený hospodářský výsledek z hlavní činnosti ve výši 76 296,- Kč plně odpovídá součtu částky nevyčerpaných OON (54 597,- Kč) a částky předpokládané vratky z vyúčtování účelových prostředků (21 699,- Kč).

Jednotlivé položky upravující výši hospodářského výsledku k rozdělení do fondů jsou tyto:

- Nevyčerpané prostředky z projektu 1 N04124 ve výši 1 169,90 Kč.
- Nevyčerpané prostředky z projektu VISK 3 ve výši 1,- Kč.

c) Nevyčerpané prostředky určené na platby členských příspěvků mezinárodních organizací ve výši 20 528,58 Kč.

Překročení mzdových prostředků na platy v kmenové činnosti ve výši 1 179 149,- Kč je plně kryto dle odst. 2 § 59 zákona č. 218/2000 Sb., čerpáním této částky z fondu odměn organizace. Úspora prostředků na platy a ostatní platby za provedené práce (OPPP) ve výši 54 597,- Kč se netýká účelově přidělených prostředků. Rozpočet ONIV nebyl překročen, tj. úspora v čerpání OPPP ve výši 54 597,- Kč nebyla použita na dofinancování „ostatních běžných výdajů“.

Upravený hospodářský výsledek STK za rok 2005, který představuje úspora nevyčerpaných OON ve výši 54 597,- Kč navrhuje STK přidělit do fondu odměn STK. Postupná změna profesní struktury v STK vyvolaná rozvojem využívání moderních technologií v činnosti knihovny vede k výraznému tlaku na zvýšení objemu potřebných mzdových prostředků, kterých se STK výrazně nedostává.

Upravený hospodářský výsledek STK je finančně zcela kryt. STK nemá žádný neuhrazený zhoršený hospodářský výsledek z předchozích let. Definitivní příděl do fondu odměn bude proveden až po souhlasu MŠMT.

## **Tvorba a použití peněžních fondů**

Dle § 56 zákona č. 218/2000 Sb., o rozpočtových pravidlech a o změně některých souvisejících zákonů (rozpočtová pravidla), ve znění pozdějších předpisů, STK tvoří fond odměn, fond kulturních a sociálních potřeb, rezervní fond a fond reprodukce majetku. Při hospodaření s peněžními fondy STK dodržuje znění zákona č. 218/2000 Sb., o rozpočtových pravidlech a o změně některých souvisejících zákonů (rozpočtová pravidla), ve znění pozdějších předpisů. Hospodaření s FKSP je v souladu s vyhláškou č. 114/2002 Sb., o fondu kulturních a sociálních potřeb.

Stav na účtech třídy 9 těchto fondů odpovídá stavu na účtech pasiv v rozvaze STK k 31.12.2005 a stav na bankovních účtech těchto fondů odpovídá stavu na účtech aktiv v rozvaze STK k 31.12.2005.

Převedení do výnosů STK:

Do výnosů na účet 648 „Zúčtování fondů“ byla zaúčtována částka 6 308 774,- Kč, a to v tomto členění:

- 1 179 149,00 Kč ..... čerpáno z fondu odměn na pokrytí překročení limitu mzdových prostředků,
- 1 249 830,90 Kč ..... čerpáno z fondu reprodukce majetku na opravy depozitních skladů STK,
- 3 879 794,57 Kč ..... čerpáno z rezervního fondu na krytí potřeb (bylo rozpočtováno).

Podstatné informace o fondech v STK v roce 2005 dává následující přehled. U každého fondu je na závěr uveden přehled v Kč, kde je přesně zdokumentováno, že po provedení a zaúčtování všech účetních případů roku 2005 v rámci závěrky roku 2005 počátkem ledna 2006, jsou peněžní fondy STK plně kryty finančními prostředky na příslušných bankovních účtech STK.

### Fond odměn:

Příděl ze zlepšeného hospodářského výsledku za rok 2004 do fondu odměn byl schválen poradou vedení MŠMT ve výši 65 791,- Kč a v této výši byl v roce 2005 i příděl realizován. Z fondu odměn bylo pak dle odst. 2 § 59 zákona č. 218/2000 Sb. hrazeno překročení limitu prostředků na platy zaměstnanců STK za rok 2005 ve výši 1 179 149,- Kč. Převod této částky 1 179 149,- Kč z bankovního účtu fondu odměn byl proveden na začátku ledna 2006, jakmile byl znám celkový objem prostředků vyplacených na platy zaměstnanců STK za rok 2005. Zároveň byla zaúčtována tato částka na účet 648 2 Zúčtování fondu – použití fondu odměn jako účetní operace roku 2005.

Přehled v Kč:

1 448 152,94	stav na účtu 245 1 k 31.12.2005
- 1 179 149,00	<u>převod překročení limitu na běžný účet STK v lednu 2006</u>
269 003,94	stav na účtu 911 k 31.12.2005

#### Fond kulturních a sociálních potřeb:

FKSP byl v průběhu roku naplňován zálohově z roční plánované výše přidělu v souladu s jeho schváleným rozpočtem. Po skončení roku 2005 a zjištění celkového objemu nákladů zúčtovaných na platy a náhrady platů zaměstnanců STK za rok 2005 byla vypočtena skutečná výše základního přidělu do FKSP za rok 2005 a na začátku ledna 2006 byl doplatek do této výše oproti zálohám převeden na bankovní účet FKSP. Dále byly provedeny na začátku ledna 2006 platby týkající se účetních případů roku 2005. Stav půjček z FKSP k 31.12.2005 byl 96 200,- Kč.

#### Přehled v Kč:

125 689,07	stav na účtu 243 k 31.12.2005
122 202,00	doplatek do skutečné výše přidělu
96 200,00	půjčky FKSP
5 000,00	splátky půjček 12/2005
2 500,00	splátka zbytku půjčky ing.Ouzký
1 530,00	úhrada rekreace od pí.Klimánkové
- 4 000,00	vánoční koncert
- 42 354,00	<u>příspěvek na obědy zaměstnancům</u>
306 767,07	stav na účtu 912 k 31.12.2005

#### Rezervní fond:

Příděl ze zlepšeného hospodářského výsledku za rok 2004 do rezervního fondu činil 702 019,83 Kč a příděl byl v roce 2005 realizován. Použití rezervního fondu k úhradě potřeb nezajištěných výnosy STK a příspěvkem MŠMT na provoz v roce 2005 rozpočtovala STK v celkové výši 4 000 000,- Kč. Nespotebovaná část ve výši 120 205,- Kč byla v rámci zpracování roční závěrky roku 2005 vrácena zpět do rezervního fondu. Použitá částka ve výši 3 879 795,- Kč byla v rámci účetní závěrky roku 2005 zaúčtována na účet 648 1 Zúčtování fondu – použití rezervního fondu.

#### Přehled v Kč:

848 274,39	stav na účtu 245 2 k 31.12.2005
120 205,43	<u>částka vrácená zpět do rezervního fondu v lednu 2006</u>
968 479,82	stav na účtu 914 k 31.12.2005

#### Fond reprodukce majetku:

Prostředků fondu reprodukce majetku na financování a pořízení a technického zhodnocení hmotného a nehmotného dlouhodobého majetku bylo použito ve výši 3 530 038,-Kč. Investice do dlouhodobého majetku lze rozčlenit do následujících skupin:

1 164 730,- Kč	rekonstrukce topení v depozitních skladech v Písnici a ve Lhotě,
64 071,- Kč	poplatek za zhodnocení stavebního pozemku,
1 385 740,- Kč	výpočetní technika
119 012,- Kč	reprografická technika,
796 485,- Kč	software.

Z fondu reprodukce majetku byla dále jako doplňkový zdroj financování oprav hmotného dlouhodobého majetku dle odst.2, § 58 zákona 218/2000Sb., použita částka 1 249 831,- Kč na:

39 400,- Kč	na nové okapové svody v depozitním skladu ve Lhotě,
39 877,- Kč	na opravu soc. zařízení a chodby v depozitním skladu v Písnici,
169 350,- Kč	na opravu a nátěr oplocení depozitního skladu ve Lhotě,

581 504,- Kč na opravu a nátěr fasády haly 3 v depozitním skladu ve Lhotě,  
392 700,- Kč na opravu a nátěr fasády haly 1 v depozitním skladu ve Lhotě.

Zdroji fondu reprodukce majetku byly v roce 2005 odpisy ve výši 6 467 869,- Kč. Na začátku ledna 2006 byly převedeny na bankovní účet FRM odpisy za prosinec 2005.

Přehled v Kč:

6 943 469,88	stav na účtu 245 3 k 31.12.2005
<u>451 466,15</u>	<u>odpisy za prosinec 2005</u>
7 394 936,03	stav na účtu 916 k 31.12.2005

## **Čerpání finančních prostředků na programy nebo projekty spolufinancované z rozpočtu EU**

Netýká se STK.

### **Přehled jiných činností**

Hlavní činnosti STK v roce 2005 vycházely z Plánu úkolů STK na rok 2005, který byl schválen MŠMT. Přehled plnění jednotlivých úkolů je uveden v textové části roční zprávy.

Změny v organizační struktuře v roce 2005 byly vyvolány dalším snížením závazného limitu počtu zaměstnanců o 2% na rok 2005 a potřebou dalšího rozšíření moderních služeb používaným při zpracování a zpřístupňování informací v STK. Nová organizační struktura je zachycena jak v tabulce č. 1, tak i v textové části roční zprávy.

### **Tabulka č.10: Kapitálové náklady na programové financování ISPROFIN**

Největší položkou je výstavba budovy Národní technické knihovny - akce ISPROFIN 233 01B 001 – Národní technická knihovna. Akce je financována jako individuální investiční dotace (účet 908). Rozpočet na rok 2005 byl 49 500 tisíc Kč. Skutečné čerpání bylo 10 937 251,- Kč.

V rámci financování projektu NTK z prostředků dle ISPROFIN bylo na konci roku požadováno čerpání ve výši 17 410 tisíc Kč, skutečné finanční plnění bylo pouze ve výši 10 938 tisíc Kč. Rozdíl vznikl chybným započítáním peněžního plnění za fázi projektu pro územní řízení, které nastane až ve vazbě na právní moc územního rozhodnutí v roce 2006. Rozdíl, o který projekt přišel, zůstal ve státním rozpočtu.

Přípravné a projekční práce na realizaci objektu NTK v areálu vysokých škol v Praze 6 – Dejvicích probíhaly dle schváleného plánu realizace a výstavby. Celá příprava realizace výstavby NTK dostává konkrétní podobu, jsou upřesňovány stále další a větší podrobnosti objektu. Jsou již celkem jasné detailní parametry objektu NTK a rozpočet stavby na úrovni dokumentace pro zadání stavby bude znám v prvním čtvrtletí roku 2006.

Z fondu reprodukce majetku STK byla použita částka 3 530 038,- Kč a to na:

534 863,- Kč Rekonstrukce vytápění budovy 2 v depozitním skladu v Písnici – Praha 4 s cílem snížit spotřebu elektrické energie.

629 867,- Kč Rekonstrukce vytápění haly 2 v depozitním skladu ve Lhotě u Dolních Břežan s cílem snížit spotřebu elektrické energie.

60 071,- Kč Poplatek za zhodnocení stavebního pozemku. V roce 2004 vybudovala obec Lhota u Dolních Břežan veřejnou kanalizaci a vodovod. Dle obecně závazné vyhlášky o místním poplatku za zhodnocení stavebního pozemku možností jeho připojení na stavbu vodovodu a kanalizace č.9/2004 stanovil OÚ Dolní Břežany v roce 2005 pro depozitní sklady STK platebním výměrem poplatek ve výši 64 071,- Kč. Dle stanoviska odborných pracovníků odboru reprodukce majetku MŠMT byl tento poplatek za zhodnocení stavebního pozemku uhrazen z investic.

1 504 752,- Kč Nákup výpočetní a reprografické techniky.

796 485,- Kč Nákup software.

### **Tabulka č.12: Údaje o mezinárodních konferencích nákladech na zahraniční služební cesty**

STK vynaložila v roce 2005 na zahraniční služební cesty celkem 331 tis. Kč.

Služební cesty pracovníků STK uskutečněné v tomto roce je možno rozdělit do tří hlavních kategorií:

- a) zahraniční služební cesty, které vyplývají z členství STK v mezinárodních organizacích, odborných sdruženích a pracovních skupinách, tj.:
  - účast na jednání Valného shromáždění EAGLE (Evropská asociace pro využití šedé literatury), již byla STK aktivním členem.
  - aktivní účast na 4. a 5. schůzce pracovní skupiny ISO/TC 46/SC 9/WG 5 pro revizi normy ISO 3297 (ISSN)..
  - aktivní účast na dvou jednáních Zwolle Group, jejímž členem je ředitel STK
  - účast na oponentuře úkolu KIS3G (Slovensko), jako oponent
- b) účast na ostatních zahraničních konferencích a seminářích. Výběr konkrétní akce a jejího účastníka vychází z potřeb a priorit jednotlivých úkolů uvedených ve schváleném Plánu hlavních úkolů STK na rok 2005. STK přitom pečlivě zvažuje i náklady na jednotlivé zahraniční cesty. Navštívené mezinárodní konference a semináře jsou uvedeny jmenovitě v tabulce 12.
- c) Studijní zahraniční služební cesta související s výstavbou nové budovy NTK.  
V roce 2005 se uskutečnila studijní cesta pracovníků STK po vybraných novostavbách knihoven v Berlíně a Chotěbuzi (SRN).

-----