

## Rozpis nákladů projektu (specifikace využití všech přidělených finančních prostředků)

### Z dotace MK VISK8/B, celkem 24.000,- Kč

Předmět smlouvy	Dodavatel	Plánovaná částka	Čerpáno (Fakturováno)	Stav	Příloha, doklad
Konfigurace a správa CMS systému Plone, včetně aplikačního serveru Zope, zabezpečení provozu Plone a Zope pro potřeby informačního portálu oborové brány STK	Martin Ledínský	24.000,-	24.000,- neinvestiční	splněno	Příl.č.1: Kopie smlouvy o dílo č.43/2007 Příl.č.2: Faktury Příl.č.3: výpis dotace
Celkem					

### Náklady z vlastních zdrojů, celkem 13.200,- Kč

Předmět smlouvy	Dodavatel	Plánovaná částka	Skutečný vklad STK	Stav	Doklad
Konfigurace a správa CMS systému Plone, včetně aplikačního serveru Zope, zabezpečení provozu Plone a Zope pro potřeby informačního portálu oborové brány STK	Martin Ledínský	13.200,-	13.200,- neinvestiční	splněno	Příl.č.1: Kopie smlouvy o dílo č.43/2007 Příl.č.2: Faktury Příl.č.4: výpis vkladu

V Praze dne 13.1.2009

Vypracoval: Mgr. Alena Brůžková, odd. speciálních služeb a PSH, STK

Předkládá: Ing. Martin Svoboda, ředitel STK

## **Stručné zhodnocení projektu VISK 8/B** **(příloha vyúčtování projektu za r. 2008)**

### **1. Název projektu:**

Zajištění provozu oborové brány TECH a zpřístupnění informačních zdrojů STK a českých webových zdrojů v oboru techniky

### **2. Název a adresa žadatele o dotaci:**

Státní technická knihovna, Mariánské nám. č. 5, Praha 1, 110 01, IČO: 61387142

### **3. Hodnocení plnění cílů projektu :**

Cíle projektu na který byla poskytnuta dotace: (kopie z přihlášky italikou) a následuje hodnocení a komentář k řešení:

*Projekt Zajištění provozu oborové brány TECH a zpřístupnění informačních zdrojů STK a českých webových zdrojů v oboru techniky je zaměřen na rozvoj moderních knihovnických postupů v České republice. Cíle projektu jsou rozděleny na oblasti :*

- *Zajištění provozu a rozvoje oborové brány TECH*
- *Zpřístupnění zdrojů Státní technické knihovny*
- *Zpřístupnění významných českých technických webových zdrojů*

Pro STK byla zakoupena instance Metalibu, která byla připojena k instalaci Metalibu JIB. Správu instance poskytují pracovníci UVT UK Praha. Linkovací server SFX má STK rovněž zakoupen a je spravován pracovníky oddělení informačních technologií v STK.

Oborová brána TECH je spravována v redakčním systému Plone a vyhledávač Metalib je tedy jeho součástí spolu s dalšími částmi (portlety) jako jsou např. ankety, novinky, diskuze. Zprovoznění portletu „novinky“ a „události“ lze vidět na adrese <http://tech.jib.cz> v pravé části obrazovky. Konfiguraci a správu CMS systému Plone, včetně aplikačního serveru Zope, zabezpečení provozu Plone a Zope pro potřeby informačního portálu oborové brány TECH prováděl během celého roku pan Martin Ledínský viz. přiložené faktury.

Na základě analýzy a kontroly souborů zdrojů z hlediska aktuálnosti byly přesunuty zdroje Státní technické knihovny z Portálu STM do jednotlivých setů vytvořených v Metalibu. Rozděleny byly následovně:

- Historické fondy (prohledatelné)
- Normy a patenty
- Normy a patenty (proheldatelné)
- Placené databáze
- Odborné knihovny
- Odborné knihovny (prohledatelné)
- Portály a vyhledávače
- Portály a vyhledávače (prohledatelné)
- Volné zdroje
- Volné zdroje (prohledatelné)
- Encyklopedie a slovníky

Výčet jednotlivých databází setů lze nalézt zde <http://tech.jib.cz/vyhledavac> . Přesun zdrojů probíhal dvou fázově, nejprve pracovníci brány zdroje vybrali a následně je servisní pracovníci UVT nahráli do Metalibu.

Zdroje volně přístupné na internetu byly opět podrobeny kontrole na aktuálnost a doplněny jak do speciálně vytvořeného adresáře i do již existujících aplikací přímo v prostředí PLONE. Bylo třeba nejprve specifikovat požadavky na jednotlivá pole adresářů a formát jejich vyplňování, tyto byly předány panu Ledínskému k zapracování do systému. Pracovníci brány TECH rozdělili zdroje do tří bází

1. Profesionální informační zdroje, <http://tech.jib.cz/informacni-zdroje/profesionalni-zdroje/profesionalni-zdroje> , přehled ověřených celosvětových i českých klíčových zdrojů
2. Databáze volně dostupných informačních zdrojů, <http://tech.jib.cz/informacni-zdroje/volne-informacni-zdroje> , renomované české i zahraniční databáze vztahující se k oboru techniky, přírodních a aplikovaných věd
3. Adresář výzkumných ústavů, <http://tech.jib.cz/veda-a-vyzkum/mxmcontacts.2008-03-31.9278121272> , kontakty a URL adresy na české a zahraniční výzkumné ústavy

Vypracoval: Mgr. Alena Brůžková

Předkládá: Ing. Martin Svoboda, ředitel STK

V Praze dne 13. 1. 2009