

## Smlouva o využití výsledků projektu výzkumu a vývoje č.: 1N04124

### Článek I. – smluvní strany

1.1

**Česká republika – Ministerstvo školství, mládeže a tělovýchovy**

Sídlo: Karmelitská 7, 118 12 Praha 1

IČ: 00022985

Zastoupená: Ing. Václavem Hankem, CSc.

Funkce: ředitel odboru programů výzkumu a vývoje

(dále jen poskytovatel, na straně jedné)

a

1.2

Organizace: Státní technická knihovna

Sídlo: Mariánské nám. 5, 110 01 Praha 1

IČ: 61387142

DIČ: CZ61387142

Bankovní spojení: ČNB Praha  
8032-031/0710

Zastoupená: Ing. Martinem Svobodou

Funkce: ředitelem

(dále jen „příjemce“)

**na straně druhé.**

uzavřely ve smyslu § 11 zákona č. 130/2002 Sb., o podpoře výzkumu a vývoje z veřejných prostředků a o změně některých souvisejících zákonů (zákon o podpoře výzkumu a vývoje) tuto smlouvu o využití výsledků výzkumu a vývoje:

### Článek II.

2.1 Příjemce na základě výsledků veřejné soutěže vyhlášené poskytovatelem, realizuje projekt s identifikačním číslem: 1N04124 pod názvem: Primární elektronické informační zdroje z oblasti technických a aplikovaných přírodních věd pro vědu a výzkum.

2.2 Termín ukončení řešení projektu byl stanoven do : 31. 12. 2008

2.3 Na základě Smlouvy uzavřené pod č.j.: 22 631/2004-31 dne 26. 7. 2004 poskytl poskytovatel příjemci finanční prostředky ze státního rozpočtu ČR formou účelové dotace na řešení projektu.

### Článek III.

3.1 Příjemce prohlašuje, že ke dni podpisu „Zápisu ze závěrečného oponentního řízení“ bude plně dosaženo předpokládaných cílů řešení projektu. Základním dosaženým výsledkem řešení projektu je: zajištění kontinuity informačních zdrojů pro výzkum sjednáním co nejpříznivějších podmínek konsorciálních licencí pro zpřístupnění titulů nakladatelství ElsevierScience, Springer Verlag, Kluwer Academic Publishing a Wiley and Sons a zajišťování jejich bezproblémového provozování a využívání včetně poskytování zpětné vazby zveřejňováním statistik využívání.

Uvedený výsledek není zároveň výsledkem jiného projektu nebo výzkumného záměru.

### Článek IV.

4.1 Smluvní strany shodně prohlašují v souladu s ustanovením § 16, odst. 3., zákona č. 130/2002 Sb., že výlučným vlastníkem výsledků řešení projektu je příjemce.

4.2 Příjemce prohlašuje, že má smluvně vypořádány veškeré uplatněné nároky, týkající se práv duševního vlastnictví chráněných jako patenty, registrované vzory či autorská práva, vzniklá v souvislosti s realizací řešení projektu.

4.3 Příjemce prohlašuje, že k vypořádání těchto nároků nepoužil účelové finanční prostředky ze státního rozpočtu.

a) Příjemce se zavazuje zpřístupnit výsledek řešení uvedený v bodě 3.1 a blíže specifikovaný v Příloze 1 této smlouvy všem zájemcům o jeho využití za stejných podmínek a udržovat, rozvíjet a doplňovat jej po dobu nejméně tří let od skončení projektu, tj. do 31. 12. 2011. Výsledek řešení projektu nebo informace o něm s uvedením možností jeho využití bude uživatelům přístupná na internetových stránkách příjemce: [www.stk.cz](http://www.stk.cz).

### Článek V.

5.1 O způsobu a rozsahu využívání výsledků řešení projektu a jejich zveřejňování je příjemce povinen podávat pravidelné písemné informace poskytovateli (**odboru programů výzkumu a vývoje**), a to 1x ročně vždy k 31. prosinci počínaje prvním rokem po ukončení řešení tj. 31. 12. 2009 po dobu tří let tj. do 31. 12. 2011.

5.2 Příjemce se dále zavazuje zveřejnit vhodným způsobem výsledky řešení projektu a zajistit, aby ve všech informacích zveřejňovaných v souvislosti s výsledky řešení projektu bylo vždy uvedeno, že řešení bylo realizováno za finanční podpory z veřejných prostředků poskytnutých prostřednictvím poskytovatele.

5.3 Poskytovatel se zavazuje, že nebude žádným způsobem omezovat propagaci, případně prodej nové služby nebo výrobku vyvinutého v souvislosti s řešením projektu, pokud to bude prováděno v souladu s obecně závaznými právními předpisy.

### Článek VI.

6.1 Příjemce se zavazuje používat příjmy z komerčního využití řešení projektu zejména na financování technického vylepšení služby nebo výrobku vyvinutého v souvislosti s řešením projektu a na financování dalších projektů výzkumu a vývoje.

## Článek VII.

7.1 Výsledky řešení projektu tvoří obchodní tajemství příjemce ve smyslu ustanovení § 17, a následujících, obchodního zákoníku a poskytovatel se zavazuje obsah tohoto obchodního tajemství nevyzradit žádné třetí osobě bez předchozího písemného souhlasu příjemce. Výsledky řešení projektu netvoří žádné jiné důvěrné informace, se kterými by bylo třeba nakládat podle zvláštních právních předpisů.

## Čl. VIII.

8.1 V případě nedodržení závazků dle této smlouvy ze strany příjemce je poskytovatel oprávněn na základě písemného oznámení vyloučit bez dalšího návrhy projektů podaných příjemcem do veřejných soutěží ve výzkumu a vývoji o poskytnutí účelové podpory na realizaci projektů programů podpory výzkumu a vývoje poskytovatele, a to až na dobu tří let ode dne, kdy poskytovatel porušení této smlouvy příjemci prokáže nebo kdy ho příjemce písemně uzná.

## Čl. IX.

- 9.1 Příjemce je povinen písemně upozornit poskytovatele na každou změnu údajů uvedených v této smlouvě.
- 9.2 Tuto smlouvu je možné měnit nebo doplňovat jen písemnými dodatky vzájemně potvrzenými oběma smluvními stranami.
- 9.3 Tato smlouva je sepsána ve dvou vyhotoveních, z nichž každá ze smluvních stran obdrží po jednom.
- 9.4 Nedílnou součástí této smlouvy je Příloha 1.
- 9.5 Tato smlouva nabývá účinnosti dnem podpisu zápisu ze závěrečného oponentního řízení. Smlouva se sjednává na dobu určitou do 31. 12. 2011.

V Praze dne 9. 9. 2008

Za poskytovatele:



16. X. 08

Za příjemce:


STÁTNÍ TECHNICKÁ KNIHOVNA  
pošt. příhr. 266  
110 01 Praha 1, Mariánské nám. 5

ke Smlouvě o využití výsledků projektu výzkumu a vývoje č.: 1N04124

číslo projektu:	<b>1N04124</b>			
jméno řešitele, vč.titulů:	Mgr.	Štěpánka	Žižková	
současný kontakt na řešitele:	Státní technická knihovna	Vedoucí odboru fondů a služeb	221 663 490	s.zizkova@stk.cz
	110 01	Praha 1		Mariánské nám. 5
vymezení výsledku projektu	uživatelé pro období po skončení řešení projektu, tj. od 1.1.2009	způsob využití výsledků v období po skončení řešení projektu, tj. od 1.1.2009	úprava vlastnických a užívacích práv k výsledkům pro období od 1.1.2009	doba využitelnosti (max.do: dd.mm.rrrr)
Přístup k plným textům nakladatelství ElsevierScience	Seznam uživatelů viz tab. 1.	přístup k plným textům příslušného nakladatelství v rozsahu předplacené licence jednotlivým pracovníkům výzkumu a vývoje a studentům.	vlastnická a užívací práva upravena uzavřenými licenčními smlouvami s producenty a touto smlouvou v souladu s §16 / zák. č.130/2002Sb.	31.12.2008
Přístup k plným textům nakladatelství Springer Verlag				31.12.2010
Přístup k plným textům nakladatelství Kluwer Academic Publishing				31.12.2008
Přístup k plným textům nakladatelství Wiley and Sons				31.12.2008

Prohlašuji, že jsem ve výše uvedeném seznamu uvedl všechny využitelné výsledky projektu:  
V Praze

dne: 9.9.2008

  
podpis řešitele

## Příloha 1

ke Smlouvě o využití výsledků projektu výzkumu a vývoje č.: 1N04124

Tab. 1

## Seznam uživatelů

NÁZEV INSTITUCE	ElsevierScience	Springer Verlag	Wiley and Sons	Kluwer Academic Publishing
AV CR Astronomický ústav	x	x		x
AV CR Biofyzikální ústav	x	x	x	x
AV CR Botanický ústav		x		
AV CR Fyzikální ústav	x	x	x	x
AV CR Fyziologický ústav	x	x	x	
AV CR Geofyzikální ústav	x	x		x
AV CR Knihovna	x	x	x	x
AV CR Matematický ústav	x	x		
AV CR Společná knihovna biologických ústavů	x	x	x	x
AV CR Ústav analytické chemie	x		x	
AV CR Ústav biologie obratlovců		x		
AV CR Ústav experimentální botaniky			x	x
AV CR Ústav fyzikální chemie Jaroslava Heyrovského	x	x		
AV CR Ústav fyziky atmosféry	x	x		
AV CR Ústav fyziky materiálu	x	x		
AV CR Ústav chemických procesů	x			
AV CR Ústav informatiky	x	x	x	x
AV CR Ústav jaderné fyziky	x	x		
AV CR Ústav makromolekulární chemie	x	x	x	x
AV CR Ústav molekulární genetiky	x			
AV CR Ústav organické chemie a biochemie	x		x	
AV CR Ústav přístrojové techniky	x	x	x	
AV CR Ústav pro hydrodynamiku	x	x	x	x
AV CR Ústav radiotechniky a elektroniky	x	x	x	x
AV CR Ústav struktury a mechaniky hornin	x			
AV CR Ústav teoretické a aplikované mechaniky	x	x		
AV CR Ústav teorie informace a automatizace	x	x		
AV CR Ústav termomechaniky	x	x		
AV CR Ústav živočišné fyziologie a genetiky	x			
Česká geologická služba	x	x	x	x
Česká zemědělská univerzita v Praze	x	x		x
České vysoké učení technické v Praze	x	x	x	x
Fakultní nemocnice Na Bulovce	x	x	x	x
Fakultní nemocnice s poliklinikou Ostrava		x		

## Příloha 1

ke Smlouvě o využití výsledků projektu výzkumu a vývoje č.: 1N04124

Institut klinické a experimentální medicíny	x	x		
Institut postgraduálního vzdělávání ve zdravotnictví	x			
Institut zdravotní politiky a ekonomiky	x	x		
Lékařská knihovna nemocnice s poliklinikou Česká Lípa		x		
Masarykova nemocnice, Ústí nad Labem		x		
Masarykova univerzita v Brně	x	x	x	x
Mendelova zemědělská a lesnická univerzita v Brně	x	x	x	x
Moravská zemská knihovna v Brně	x	x	x	x
Moravskoslezská vědecká knihovna v Ostravě	x	x	x	x
Národní knihovna ČR	x		x	
Národní lékařská knihovna	x			
Nemocnice Na Homolce	x			x
Ostravská univerzita	x	x		
Severočeská vědecká knihovna v Ústí nad Labem		x		
Slezská univerzita v Opavě	x	x		
Státní technická knihovna	x	x	x	x
Státní zdravotní ústav	x	x	x	
Studijní a vědecká knihovna Plzeňského kraje	x	x		x
Technická univerzita v Liberci	x	x	x	x
UK 2.LF v Praze	x			
UK 3.LF v Praze	x			
UK Čerchov	x			
UK Farm Fa HK	x			
UK LF HK	x			
UK LF Plzeň	x			
UK Přírodovědecká fakulta	x			
UK Univerzita Karlova	x	x	x	x
Univerzita Hradec Králové	x			
Univerzita J.E.Purkyně v Ústí nad Labem	x	x	x	
Univerzita Palackého v Olomouci	x	x	x	x
Univerzita Pardubice	x	x	x	x
Univerzita Tomáše Bati ve Zlíně	x	x	x	x
Urazová nemocnice v Brně		x		
Ústav zemědělských a potravinářských informací	x			
Veterinární a farmaceutická univerzita Brno	x	x	x	x
Vysoká škola báňská - TU Ostrava	x	x		x
Vysoká škola chemicko-technologická v Praze	x	x	x	x
Vysoké učení technické v Brně	x	x	x	x
Výzkumný ústav geodetický, topografický a kartografický	x	x		
Výzkumný ústav rostlinné výroby	x	x		x
Západočeská univerzita v Plzni	x	x	x	x

77  
60