

Rada vlády ČR pro státní informační politiku

Čj. 3161/00

V Praze dne 10. května 2000

Výtisk č.

Pro jednání vlády České republiky

**Akční plán realizace státní informační politiky
do konce roku 2002**

Důvod předložení

Uloženo usnesením vlády
č. 525, III.2. ze dne 31. května 1999,

souvisí s
č. 1097 ze dne 18. října 1999
č. 292 ze dne 22. března 2000
č. 531 ze dne 10. dubna 2000

Předkládá

Ing. Karel Březina,
ministr vlády,
vedoucí úřadu vlády
a předseda Rady vlády České republiky
pro státní informační politiku

Zpracoval:

Rada vlády ČR pro státní informační
politiku

Obsah

- I. Návrh usnesení
- II. Předkládací zpráva
- III. Akční plán realizace státní informační politiky
- IV. Výsledky meziresortního připomínkového řízení

Příloha 1

Přehled projektů Akčního plánu

Příloha 2

Návrh rozdělení prostředků
Všeobecné pokladní správy v roce
2000 a odhad rozpočtu na období
2001-2 na realizaci Akčního plánu

I.

Návrh U s n e s e n í vlády České republiky ze dne .. 2000 č. ..

k návrhu Akčního plánu realizace státní informační politiky do roku 2002

Vláda

I. s c h v a l u j e

1. návrh Akčního plánu realizace státní informační politiky pro období do konce roku 2002,
2. návrh na rozdělení prostředků státního rozpočtu z kapitoly Všeobecná pokladní správa – Státní informační systém uvedený v Příloze 2 návrhu Akčního plánu realizace státní informační politiky,

II. u k l á d á

1. ministru vlády a předsedovi Rady vlády pro státní informační politiku ve spolupráci s členy vlády a vedoucími ústředních orgánů státní správy koordinovat využívání centrálních finančních zdrojů a zajistit věcnou koordinaci informačních systémů resortů, k tomu ukládá
 - a) uvést informační politiky ministerstev a ústředních orgánů státní správy, zahrnující věcné priority informačních systémů resortů, do souladu se Státní informační politikou
 - b) a vycházet z těchto resortních informačních politik při navrhování projektů informačních systémů v rámci přípravy návrhu zákona o státním rozpočtu, počínaje rokem 2001,
2. ministru vlády a předsedovi Rady vlády pro státní informační politiku ve spolupráci s místopředsedou vlády pro hospodářskou politiku a ministrem financí zajistit přípravu státního rozpočtu na rok 2001 v souladu s prioritami podle návrhu Akčního plánu realizace státní informační politiky a v souladu s usnesením II.1,
3. ministru vlády a předsedovi Rady vlády pro státní informační politiku
 - a) předložit do 31. ledna 2001 jako součást zprávy o činnosti Rady vlády pro státní informační politiku zprávu o plnění Akčního plánu realizace státní informační politiky včetně návrhů na jeho doplnění,
 - b) zpracovat a předložit do 30. září 2000 analýzu možností spolupráce s veřejností a podnikatelskou sférou při naplňování cílů státní informační politiky.

Provedou:

členové vlády,
vedoucí ostatních ústředních
orgánů státní správy

II. Předkládací zpráva

Akční plán realizace státní informační politiky (dále Akční plán), se předkládá na základě usnesení vlády č. 525 ze dne 31. května 1999 k návrhu státní informační politiky.

Státní informační politika (dále SIP) stanovila cíle a indikovala termíny jejich dosažení, zejména pak v Příloze III – Harmonogramu vybraných úkolů státní informační politiky. Současně stanovila metodický postup pro přípravu Akčního plánu v kapitole Principy a základy postupu realizace státní informační politiky. Podle této metodiky je Akční plán určován vždy na dva roky a každý rok aktualizován.

Citované usnesení vlády rovněž uložilo pro dvě prioritní oblasti SIP zpracovat a schválit koncepční dokumenty – Koncepci budování informačních systémů veřejné správy a Koncepci SIP ve vzdělávání. Tyto dokumenty slouží jako zpřesňující podklad pro stanovení rozsahu a působnosti Akčního plánu v těchto oblastech a pomáhají při určení priorit.

Pro prioritní oblast elektronický obchod přijala vláda usnesením č. 56 z 11. ledna 2000 Návrh základních opatření na podporu elektronického obchodu, který rovněž slouží jako podklad pro stanovení věcného zaměření Akčního plánu.

Podobně ovlivňují věcné zaměření Akčního plánu potřeby reformy veřejné správy.

Zpracování Akčního plánu bylo koordinováno Radou vlády pro státní informační politiku (dále Rada), která se jím zabývala na všech svých zasedáních od přijetí SIP. Při přípravě podkladů byly využity podklady jednotlivých resortů, často připravené ve společných týmech nebo za přispění expertních skupin. Konečnou podobu ovlivnila jednání Odborné pracovní skupiny (jsou v ní zastoupeni vedoucí pracovníci z oboru informatiky z ústředních orgánů státní správy, Poslanecké sněmovny, Senátu, zástupce Svazu měst a obcí a Svazu průmyslu).

Klíčovým problémem Akčního plánu jsou finanční zdroje pro realizaci projektů.

Stávající výdaje na informatiku

Stávající výdaje na informatiku (převážně informační systémy a informační technologie, zkr. IT, nebo ICT) nelze ve větším měřítku na realizaci cílů SIP použít, neboť jsou účelově vázány na splnění úkolů vyplývajících z resortních koncepcí. Tyto výdaje jsou na základě podkladů ministerstva financí odhadovány na 5,395 mld. Kč v roce 1999. Tyto údaje o stávajících výdajích nejsou úplné. Ministerstvo financí ve spolupráci s Radou prostřednictvím zvláštní expertní skupiny nyní připravuje způsob přesnější evidence těchto výdajů, odhaduje se, že skutečné výdaje mohou být až o 50% vyšší. Rada se také musí zabývat (viz nový statut Rady) koordinací a koncepčním vynakládáním těchto výdajů, tak aby byly také v souladu s SIP. Nástrojem bude, mimo evidence výdajů, také postupné rozpracování rezortních koncepcí státní informační politiky.

Nové výdaje na informatiku

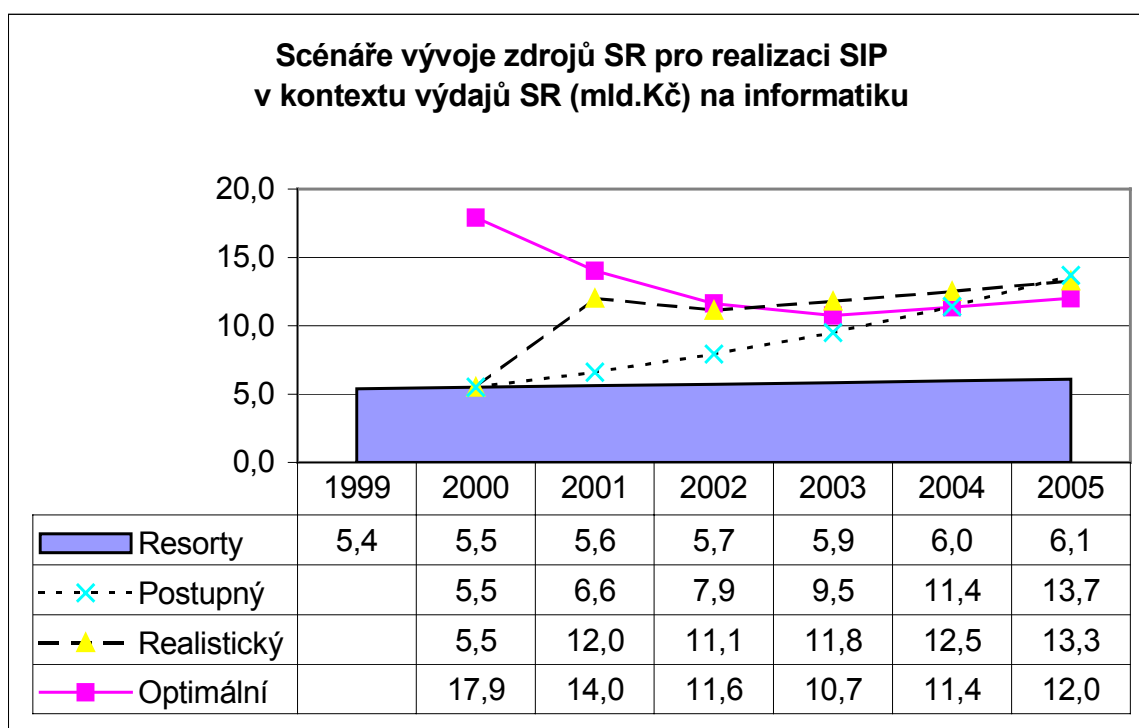
Zásadním předpokladem plnění SIP je jednak dosažení vyšší úrovně koordinovaného, koncepčního vynakládání prostředků na informatiku ve smyslu SIP a Akčního plánu a dále pak z hlediska objemu předpokládané zdvojnásobení stávajících výdajů do oblasti informatiky.

Roční náklady na realizaci cílů SIP – míněno jako nové náklady - jsou v tomto Akčním plánu na základě odhadů resortů odhadnuty na více, než 5 mld. Kč. Tato výše velmi závisí na délce období, do jakého jsou náklady rozloženy. Ke splnění cílů SIP je nezbytné dokončit další koncepční dokumenty v oblasti komunikační infrastruktury, bezpečnosti informačních systémů veřejné správy (dále ISVS), a krizového řízení. Tyto oblasti nejsou zatím v předkládaném návrhu Akčního plánu rozpracovány tak, aby mohly být do uvedeného finančního odhadu zahrnuty, proto je dále pracováno s odhady těchto výdajů posouzenými předběžně Odbornou pracovní skupinou Rady vlády.

Scénáře vývoje zdrojů státního rozpočtu pro financování SIP

Pro modelování skutečné situace projednala Odborná pracovní skupina Rady vlády pro SIP několik možných scénářů, které ovlivňují termíny dodání očekávaných výsledků.

Scénáře jsou připraveny na základě hrubých odhadů, přesnější údaje budou k dispozici po zpracování projektových záměrů pro Ministerstvo financí.



Vývoj resortních výdajů

Na základě informace Ministerstva financí k výdajům státního rozpočtu na informatiku jsou předběžně uvažovány resortní výdaje ve výši 5,3 mld. Kč v roce 1999 a meziroční nárůst 2%.

Optimální scénář podle Harmonogramu vybraných úkolů SIP

První návrh Akčního plánu byl projednán Radou vlády v září 1999 jako první podklad pro sestavení státního rozpočtu na rok 2000. Jeho cílem bylo zajistit splnění cílů naznačených v příloze III Státní informační politiky, Harmonogramu vybraných úkolů SIP. Předpokládal, že ústřední orgány mají připraveny všechna koncepční rozhodnutí, a že lze zahájit realizaci konkrétních projektů v jejich působnosti.

Předpokládal velmi výrazný nárůst výdajů v prvních dvou letech.

Tento scénář byl opuštěn již v roce 1999 jako nerealistický.

Scénář realistický

Vychází z toho, že ústřední orgány státní správy jsou připraveny realizovat hlavní klíčové prioritní oblasti SIP, a že další koncepce následují v roce 2000. Dochází k rozložení požadavků na státní rozpočet do více let, takže lze očekávat, že budou vyrovnané, avšak zůstávají velmi vysoké.

Klíčové výsledky podle Harmonogramu vybraných úkolů SIP je stále ještě reálné zajistit do konce roku 2002, hlavní přínosy pro občana, které budou vnímány jako zlepšení služeb veřejné správy, snížení jeho nákladů spojených s jeho stykem s veřejnou správou a zefektivnění práce veřejné správy lze očekávat okolo roku 2005.

Tento scénář je podkládán v tomto návrhu Akčního plánu za výchozí. Podle něj budou zpracovány podklady pro potřebu přípravy státního rozpočtu na rok 2001.

Scénář postupného nárůstu zdrojů a zpomalení plnění SIP

Tento scénář vychází ze zkušeností při sestavování návrhu státního rozpočtu a z předpokladu, že požadavky na splnění SIP budou konkurovat jiným výdajovým prioritám. Tento scénář předpokládá, že bude dlouhodobě zachována určitá preference v růstu výdajů na informatiku v určitém tempu (podobně jako ve výzkumu a vývoji), například 20% ročně.

Tento scénář však znamená zhroucení původního harmonogramu realizace SIP (Příloha III SIP) a potřebu náhradního minimálního plánu, v němž bude do roku 2002 realizováno alespoň několik klíčových projektů. Nebude možné realisticky odhadnout splnění cílů SIP například v oblasti elektronické veřejné správy, neboť dojde k odsunování projektů na dobu větší než 5 let. I v případě, že bude maximálně využit princip „Public Private Partnership“ (spolupráce s veřejným a soukromým sektorem) při zajištění některých výsledků informační politiky, bude ohrožena udržitelnost těchto výsledků, pokud nebudou zajištěny prostředky na provoz nových informačních systémů, provozní náklady připojení škol na Internet atd.

Priority Akčního plánu

Na základě zvážení těchto možných scénářů Odborná pracovní skupina doporučila opuštění dosavadní představy Akčního plánu jako statického plánu, který slibuje konkrétní termíny a k nim uvádí požadavky na zdroje, a doporučila dokončení AP v podobě seznamu priorit a mechanismů, které napomáhají reagovat na různé vývoje finančních zdrojů.

Návrh usnesení vlády k návrhu Akčního plánu

Návrh Akčního plánu je připraven tak, aby bylo dosaženo důležitých výsledků při plnění SIP do konce roku 2002. Tomu odpovídá odhad dodatečných ročních výdajů ze státního rozpočtu ve výši větší, než 5 mld. Kč ročně.

Návrh usnesení k návrhu Akčního plánu je koncipován tak, aby

- definoval roli Rady v její zodpovědnosti za koordinaci při jeho realizaci,
- uváděl do celkového kontextu přípravy státního rozpočtu na příslušná rozpočtová období mechanismus priorit,
- ukládal analyzovat možnosti spolupráce s veřejností a podnikatelskou sférou na naplňování cílů státní informační politiky.

Návrh Akčního plánu realizace státní informační politiky

Akční plán zahrnuje tři klíčové součásti:

1. Popis priorit a procesů při realizaci Akčního plánu
2. Seznam projektů (jsou označovány jako přímé a nepřímé akce – odlišující odpovědnosti za výsledky aktivit organizovaných například samosprávou, občanskými sdruženími či podnikatelskými subjekty),
3. Rozdělení zdrojů na příslušné rozpočtové období, v tomto případě na rok 2000.

Vyhodnocení úkolů uvedených v záznamu z jednání vlády k předcházejícímu návrh Akčního plánu, projednaného jako pátý bod deváté schůze vlády dne 28. února 2000.

Na základě záznamu z jednání vlády k předcházejícímu návrhu Akčního plánu bylo uloženo:

<i>Úkol</i>	<i>Stav</i>
<i>ba) zajistit v činnosti Rady vlády České republiky pro státní informační politiku (dále jen "Rada") prosazování cílů státní informační politiky jako strategického dokumentu vlády a hledání cest k promítnutí priorit této politiky do činnosti ústředních orgánů státní správy,</i>	Prvním krokem pro realizaci tohoto úkolu bylo zajištění postupu, kterým Rada spolupracuje na přípravě státního rozpočtu. Tento postup byl schválen v novele statutu Rady usnesením vlády ze dne 22. března 2000 č. 292, příloha 2. Druhým krokem je praktické využití priorit, popsanych tímto dokumentem, Radou při navrhování rozdělení celkových výdajů na informační systémy a technologie do kapitol státního rozpočtu, jak je stanoveno v návrhu usnesení. K tomu je zaměřen návrh usnesení k návrhu Akčního plánu.
<i>bb) projednat v Radě návrh Koncepce státní informační politiky pro oblast vzdělávání a zpracovat návrhy konkrétních aktivit do výsledného návrhu Akčního plánu realizace státní informační politiky (dále jen "Akční plán"), a to včetně požadavků na státní rozpočet,</i>	Splněno tímto návrhem Akčního plánu.
<i>bc) zpracovat návrh řešení základních opatření na podporu rozvoje elektronického obchodu v České republice uložených usnesením vlády z 12. ledna 2000 č. 56, k Návrhu základních opatření pro podporu elektronického obchodu v České republice, do výsledného návrhu Akčního plánu,</i>	Tento návrh Akčního plánu obsahuje projekty související s opatřeními na podporu elektronického obchodu, které jsou zpracovány buď do rámcového programu elektronická veřejná správa, nebo do rámcového programu elektronický obchod.
<i>bd) projednat v Radě pozici České republiky k iniciativě Evropské komise Evropa – informační společnost pro všechny a zpracovat případné projekty realizující evropské iniciativy v oblasti informační společnosti do výsledného návrhu Akčního plánu,</i>	Do Akčního plánu byl zařazen nový projekt týkající se telematiky a rozšířen projekt v oblasti zdravotnictví. Otázky e-participace a všeobecného přístupu na Internet, rizikového kapitálu, bude řešit Akční plán po doplnění v souladu s návrhem usnesení III.3.a)
<i>be) zpracovat a vládě do 30. dubna 2000</i>	Splněno tímto návrhem.

<p><i>předložit výsledný návrh Akčního plánu doplněný o projekty a opatření podle části b/ba až bc tohoto bodu záznamu, včetně návrhu na rozdělení prostředků z rozpočtové kapitoly Všeobecná pokladní správa, určených na státní informační systém v roce 2000 a včetně dopadu na státní rozpočet v letech 2001 a 2002 a přehledu opatření legislativní povahy,</i></p>	
<p><i>b) zajistit stálý pracovní kontakt s pracovníky Evropské komise, připravující realizaci iniciativy Evropské komise Evropa – informační společnost pro všechny.</i></p>	<p>Splněno v rámci organizační struktury Úřadu pro státní informační systém.</p>

III. Akční plán realizace státní informační politiky pro období do konce roku 2002

Účel a cíl Akčního plánu realizace státní informační politiky

Přijetím státní informační politiky se vláda ČR přihlásila k vizi budování informační společnosti. Tato vize je naplňována

- navzájem koordinovanými aktivitami ústředních orgánů organizovanými jako projekty, financovanými z jejich zdrojů (přímé akce), a legislativními návrhy,
- podporou aktivit dalších subjektů, zejména aktivit samospráv, knihoven, škol, občanských sdružení, a podnikatelských subjektů s použitím nástrojů podpor, které jsou k dispozici jednotlivým ministerstvům, nebo v přímé spolupráci na jednotlivých projektech (nepřímé akce),
- samostatnými akcemi realizovanými zejména podnikatelskými subjekty.¹

Formulace účelu Akčního plánu

Účelem Akčního plánu je prezentovat připravenost ústředních orgánů státní správy dovést přímými i nepřímými aktivitami vizi informační společnosti až do reálných přínosů vnímaných občany a schopnost uvést do praxe principy spolupráce s dalšími subjekty, zejména samosprávou a podnikatelskou veřejností při úsilí o dosažení cílů státní informační politiky.

Naplnění takto definovaného účelu ilustruje následující „**Přehled hlavních aktivit při realizaci státní informační politiky**“ (dále jen [Přehled](#)). Přehled řadí vedle sebe aktivity iniciované různými subjekty a umožňuje posoudit jejich přínos k jednotlivým prioritním oblastem SIP. Nejprve, díky tomu, že Akční plán je koncentrován především na to, co udělají orgány státní správy, jsou uvedeny aktivity vykonané přímo v gesci a odpovědnosti těchto orgánů (byť by musely jejich realizaci zadat jako zakázky, to z nich nesnímá přímou odpovědnost za dané úkoly vůči občanům). Dále jsou uvedeny aktivity nepřímé, nevykonávané podle plánů připravených orgány státní správy, ale jimi podporované na základě selektivních kritérií – příkladem je podpora veřejných knihoven v jejich projektech zaměřených na veřejné informační služby². Nakonec jsou uvedeny samostatně plánované a vykonávané aktivity podnikatelských subjektů, samosprávou, občanskými sdruženími atd., směřující ke stejným cílům informační politiky, někdy v koordinaci s ústředními orgány, někdy dokonce na základě smluv či zákona, avšak nejčastěji v rámci podnikatelských plánů, jejichž existenci lze registrovat jen prostřednictvím působení na trhu, skrze propagační aktivity nebo činnost zájmových organizací. Přehled ukazuje možnosti realizace cílů SIP aktivitami nezahrnutými do tohoto Akčního plánu a financovanými z nestátních, často soukromých zdrojů, což je v posledně citovaných případech již tradicí. **Je modelem rolí subjektů, které se účastní na realizaci cílů SIP a je především modelem role ústředních orgánů státní správy.**

¹ Uvedené pořadí nevyjadřuje skutečný přínos ke vzniku informační společnosti, je zvoleno pouze účelově kvůli architektuře tohoto dokumentu zaměřeného na roli ústředních organizací.

² Podrobný přehled konkrétních projektů, kterým je doplněn tento ilustrativní přehled, je uveden v Příloze 1.

V této roli je společným cílem ústředních orgánů

- realizovat cíle SIP s ohledem na vnější podmínky a kritické předpoklady co nejefektivněji a nejrychleji,
- hledat nová zadání a nová porozumění problémů tam, kde se situace vyvíjí zejména v souvislosti s podobným procesem v Evropské unii
- hledat možnosti, které nabízí partnerství s veřejností a podnikatelským sektorem.

Přehled hlavních aktivit při realizaci státní informační politiky

Státní informační politika		Realizace státní informační politiky		
	Prioritní oblasti SIP	Přímé akce ústředních orgánů na realizaci úkolů v jejich odpovědnosti	Nepřímé akce ústředních orgánů při podpoře záměrů subjektů mimo státní správu	Samostatné aktivity subjektů mimo státní správu podporující SIP
I.	Dosáhnout informační gramotnosti všech občanů	MŠMT podpoří školy cílenými programy EDU podle Koncepce SIP ve vzdělávání (usn. vl. 351/2000). MV ve spolupráci s ostatními ústředními orgány realizuje projekt vzdělávání pracovníků veřejné správy v ICT.	MK podpoří záměr nestátních knihoven poskytovat Veřejné informační služby knihoven podle Koncepce budování ISVS a Koncepce SIP ve vzdělávání. MMR podpoří záměr obcí zpřístupnit Internet pro občany na obecních úřadech a jiných jimi řízených orgánech.	Podnikatelské subjekty v oblasti ICT nadále realizují samostatné aktivity na pomoc školám a knihovnám poskytováním HW a SW produktů za výhodných podmínek, školením specialistů v ICT a v masové propagaci informační společnosti.
II.	Realizovat právo občana na přímý přístup k informacím	MV a ÚSIS připraví sjednocující metodiku k zákonu č. 106/99 Sb.	MMR v návaznosti na Koncepti komunikační infrastruktury ve spolupráci se Svazem měst a obcí a dalšími sdruženími realizuje program podpory připojení všech obcí na komunikační síť ISVS a jejich projekty veřejných informačních služeb při využití zdrojů EU.	Česká pošta nabídla kapacitu budovaných informačních kiosků ve své síti, dokončené do roku 2002. Podnikatelské veřejnosti bude nabídnuta možnost šířit některé informační zdroje ústředních orgánů. Podnikatelskými aktivitami jsou zajišťovány zdroje informací o zákonech, obcích, formuláře, internetové odkazy na WWW stránky veřejné správy atd.
III.	S využitím informačních technologií zlepšit služby poskytované občanům veřejnou správou.	MV společně s ÚSIS, MPO a dalšími ústředními orgány realizují program Veřejných informačních služeb. ÚSIS ve spolupráci s ústředními orgány realizuje program budování informačních systémů veřejné správy podle Koncepce (usn. vl. 1059/99).		
IV.	Vybudovat komunikační infrastrukturu jako podstatný předpoklad rozvoje informační společnosti.	Rada vlády pro SIP předloží vládě Koncepti komunikační infrastruktury.		
V.	Zabezpečit důvěryhodnost, bezpečnost a pořádek ve specifických podmínkách informační společnosti s využitím elektronických identifikátorů a zajištění ochrany osobních dat.	Bude zřízen Úřad pro ochranu osobních údajů. ÚSIS připraví bezpečnostní politiku ISVS a bezpečnostní standard.		
	Vytvořit předpoklad pro rozvoj elektronického obchodu v ČR jako nutné podmínky pro zapojení do globální ekonomiky.	Budou realizována opatření na podporu elektronického obchodu podle usn. vl. 56/2000. Bude vytvořena akreditační infrastruktura pro realizaci zákona o elektronickém podpisu (v návaznosti na návrh zákona). ÚSIS ve spolupráci s ústředními orgány a podnikatelskou veřejností připraví:		
VII.	Vytvořit transparentní podnikatelské prostředí	- program dalších legislativních změn na podporu elektronického obchodu. - Zelenou knihu o elektronickém obchodu. - návrh legislativních změn na podporu distančního zaměstnání (teleworking).	MPO realizuje opatření na podporu elektronického obchodu v oblasti rizikového kapitálu. MMR realizuje opatření na podporu elektronického obchodu v oblasti cestovního ruchu	Dominantní vliv na realizaci tohoto cíle SIP mají samostatné aktivity podnikatelských subjektů v rámci jejich podnikatelských plánů, ale i v propagaci elektronického obchodu, ovlivňování dostupnosti Internetu atd.
	a podřídit hospodaření s veřejnými finančními fondy kontrole veřejnosti.	MF zveřejní informace o veřejných rozpočtech. MV ve spolupráci s ústředními orgány připraví projekt krizový management.		
VIII.	Zajistit stabilitu a bezpečnost informační společnosti			Česká pošta, Státní tiskárna cenin a České dráhy nabídnou kapacitu pro správu centrální adresy k vytvoření informačního systému pro veřejnost o: - veřejných zakázkách - veřejných dražbách.

Poznámky k přehledu aktivit

Aktivity ve třetím až pátém sloupci nejsou přiřazovány k prioritním oblastem SIP jednoznačně, neboť se týkají většinou více prioritních oblastí, proto jsou uskupeny do větších celků (dále jsou tyto celky popsány jako rámcové programy Informační gramotnost, Elektronická veřejná správa a Elektronický obchod).

Přehled je pouze orientační a ilustruje postavení aktivit ústředních orgánů státní správy v kontextu všech iniciativ občanů a podnikatelů při budování informační společnosti. Úplný výčet aktivit je v Příloze 1 a 2.

A. Priority vlády pro Akční plán realizace státní informační politiky

Proces odvození priorit až k jejich realizaci v konkrétních projektech:

Priority	Realizace projektů dle priorit
politické priority ⇒ věcné a časové priority ⇒ rozpočtové priority ⇒	Rozpočtový realizační proces ⇒ vyhodnocovací

Politické priority pro období do konce roku 2002

Úvod

Vláda přijala svým usnesením č. 525 ze dne 31.5.1999 státní informační politiku jako strategický dokument vlády. Tento dokument určuje dlouhodobý strategický cíl České republiky takto:

Vybudovat a rozvíjet informační společnost a tím vytvořit předpoklady zejména pro zvýšení kvality života jednotlivých občanů, zefektivnění státní správy a samosprávy a zkvalitnění podpory rozvoje podnikání.

Tento cíl je rozveden v osmi prioritních oblastech (viz Přehled hlavních aktivit při realizaci státní informační politiky). Akční plán předkládá postup jejich řešení prostřednictvím tří rámcových programů:

- Informační gramotnost (pro prioritní oblast I.)
- Elektronický obchod (pro prioritní oblast VI.)
- Elektronická veřejná správa (pro prioritní oblasti II.-V., VII a VIII.)

Formulace politické priority pro Akční plán:

- 1. Realizovat cíle státní informační politiky jako celek ve všech třech rámcových programech souběžně.**
- 2. Respektovat souvislosti a vzájemné podpurné vlivy mezi nimi.**

Formulace rámcového programu Informační gramotnost

Vláda schválila svým usnesením č. 351 dne 10. dubna 2000 Koncepti SIP ve vzdělávání. Tato koncepce řeší :

1. Zajištění informační infrastruktury vzdělávání, tj. zpřístupnění informačních a komunikačních technologií (ICT) školám všech stupňů i oblasti celoživotního vzdělávání
2. Integrace ICT do výuky na všech stupních škol
3. Další vzdělávání pedagogů
4. Návrh koncepce Informační gramotnosti všech občanů
5. Založení Národního informačního centra pro vzdělávání.

Formulace rámcového programu Elektronický obchod

Neodkladná opatření zahájená mimo Akční plán

Pro oblast elektronického obchodu byl vládou usnesením č. 56 ze dne 12. ledna 2000 přijat Návrh opatření pro podporu elektronického obchodu v České republice. Tento návrh obsahuje celou škálu akcí převážně neodkladného charakteru řešící bezprostřední potřeby rozvoje elektronického obchodu.

Do Akčního plánu jsou (nebo budou po přípravě) přeneseny ty z nich, která bezprostředně souvisí s realizací projektů rámcového programu Elektronická veřejná správa (viz přehled milníků v části Věcné a časové priority). Jsou to:

1. Realizace opatření k vybudování akreditační infrastruktury podle zákona o elektronickém podpisu. Akreditace budou závazné pro certifikační autority působící pro potřeby státní správy a dobrovolné pro komerční sféru.
2. Projekt využití elektronických identifikátorů ve veřejné správě (tento projekt je však zakomponován do rámcového programu elektronická veřejná správa)
3. Dílčí projekty využití principů elektronického obchodu ve veřejné správě (je rovněž zakomponováno do rámcového programu elektronická veřejná správa).
4. Program legislativních změn na podporu elektronického obchodu včetně harmonizace se Směrnicí Evropského parlamentu a Rady pro některé právní aspekty elektronického obchodu týkající se vnitřního trhu.

Nové zadání rámcového programu

Klíčovým novým úkolem Akčního plánu je formulování nového zadání pro oblast podpory podnikání tak, aby byl řešen ve smyslu e-ekonomika a aby na základě takto formulovaného zadání byla připravena celková politika vlády pro oblast podnikání v době zvyšování role vyspělých technologií a Internetu. Tím bude reagováno na souběžný vývoj v Evropské unii, kde dochází k pokusům o přehodnocení použití nástrojů hospodářských politik³.

Tento nový úkol vyžaduje součinnost Rady vlády pro státní informační politiku s činností Rady vlády pro sociální a hospodářskou strategii při přípravě výchozího dokumentu nazvaného podle podobných dokumentů připravovaných v Evropské unii Zelená kniha o e-obchodu v ČR. Předpokladem je rovněž široká meziresortní spolupráce a zvláště pak účast podnikatelské sféry.

³ Viz iniciativa E-Europe, výsledky Lisabonského summitu 23.24. března 2000, Evaluation Report (k dispozici na ÚSIS).

Formulace rámcového programu Elektronická veřejná správa

Koncept Elektronická veřejná správa vychází ze Státní informační politiky a dále Koncepce budování informačních systémů veřejné správy a činnosti expertních skupin Odborné pracovní skupiny Rady vlády pro SIP.

Vzhledem k tomu, že většina témat v uvedených dokumentech je průřezová a týká se více prioritních oblastí státní informační politiky, byly shrnuty pod společný rámcový program Elektronická veřejná správa. Důvodem je společné vyústění těchto projektů do celkové změny v procesech, jimiž jsou zajišťovány funkce veřejné správy a do **výsledků vnímaných občany a podnikateli jako služby veřejné správy**.

Na základě přijaté SIP, která deklarovala úmysl vlády

- realizovat právo občana na přímý přístup k informacím,
- zavést informační technologie do služeb poskytovaných občanům veřejnou správou,
- vybudovat komunikační infrastrukturu pro veřejnou správu,
- zabezpečit důvěryhodnost, bezpečnost a pořádek ve specifických podmínkách informační společnosti,
- vytvořit transparentní podnikatelské prostředí a podřídit hospodaření s veřejnými finančními fondy kontrole veřejnosti,
- zajistit stabilitu a bezpečnost informační společnosti,

je navrhován cíl Rámcového programu Elektronická veřejná správa takto: **Zahájit do roku 2002 provoz vybraných elektronických služeb veřejné správy.**

Cílový stav v roce 2002:

- Nejméně 10% kontaktů veřejné správy bude na konci roku 2002 realizováno elektronicky.
- Kontakt občana s veřejnou správou bude umožněn nepřetržitě 24 hodin denně a 7 dní v týdnu (jde o přímý přístup občanů do elektronických databází orgánů veřejné správy).
- Přístup ke službám bude umožněn na celém území ČR
- Funkce veřejné správy jsou racionalizovány a přístupné prostřednictvím kontaktních míst veřejné správy.

Projekty k naplnění tohoto cíle budou zaměřeny na realizaci schválené Koncepce budování ISVS a na **přijetí obecných principů označovaných e-Government (elektronická veřejná správa)**. Těmito principy jsou zejména:

- běžné využívání informačních kiosků a prezentačních stránek na Internetu jako dalších forem, jimiž lze plnohodnotně kontaktovat veřejnou správu (vedle osobních kontaktů „na přepážce“, poštovní korespondence, telefonu),
- služby veřejné správy, jako je poskytování informací, ale zejména vyřizování záležitostí občanů a podnikatelů, jsou dosažitelné elektronicky 24 hodin denně a 7 dní v týdnu,
- realizace změn ve způsobu práce úřadů díky využití informačních a komunikačních technologií, vybudování kontaktních míst veřejné správy

Ve svých důsledcích směřují principy elektronické veřejné správy k týmž obecným výsledkům, jako reforma veřejné správy. Proto je návrh Akčního plánu připraven v koordinaci s aktivitami v rámci reformy veřejné správy a jeho realizace přispěje k tomu, že bude jedním z jejích nosných pilířů.

Důsledky přijetí politické priority:

1. Iniciační výdaje na řešení informační gramotnosti musí být velmi vysoké, což souvisí se zpožděním, které Česká republika ve srovnání se zeměmi Evropské unie má.
2. Pro realizaci cílů v oblasti elektronického obchodu jsou potřebné spíše spolupráce a partnerství s podnikatelskou sférou a zajišťování právního rámce, než přímé státní výdaje. Nároky státní rozpočet proto nejsou vysoké.
3. Načasování reformy veřejné správy vytváří tlak na realizaci cílů ve směru informatizované demokracie, respektive elektronické veřejné správy. Nároky na státní rozpočet jsou velmi vysoké a jsou časově určeny především na období 2001-2003.

Rada vlády pro státní informační politiku zajistí realizaci výše formulovaných politických priorit při přípravě vládního návrhu státního rozpočtu a při zdůvodňování takového návrhu jak veřejnosti, tak poslancům poslanecké sněmovny, v komunikaci s veřejností a médií.

Politické priority jsou východiskem pro stanovení věcných a časových priorit, jimiž je určen rozsah a působnost přímých a nepřímých aktivit Akčního plánu.

Věcné a časové priority do konce roku 2002

Úvod

Základem pro určení věcných priorit jsou schválené koncepční dokumenty^{4 5 6}, návrhy expertních skupin složených z odborníků ze státní správy i samosprávy a podnikatelské veřejnosti.

Základem pro určení časových priorit jsou závislosti mezi projekty. Tyto závislosti určují, které výsledky musí být k dispozici, aby mohly být zahájeny navazující, podmíněné a nebo částečně ovlivněné projekty a tím zásadním způsobem ovlivňují časové schéma celého Akčního plánu. Zpoždění těchto priorit má za následek zpoždění celých bloků aktivit, navazujících projektů a tedy i realizaci jednotlivých cílů SIP.

Vnější časové souvislosti jsou dány zejména účinností některých zákonů (zejména zákona č. 106/99 Sb. o svobodném přístupu k informacím) a paralelně realizovanými vládními politikami (zejména reforma veřejné správy, jejíž rámec je určen roky 2001 a 2003).

Důležité výsledky pro realizaci cílů SIP mají povahu milníků.

Rozhodujícím milníkem pro prioritní oblast SIP "Informační gramotnost" je vybavení všech škol ICT a připojení na Internet, zahrnutí výuky ICT do kurikulů škol všech stupňů a vyškolení pedagogů. Nedílnou součástí programu je ale také systém dalšího vzdělávání, přístupného pro všechny občany a program Virtuální univerzita. Dále je zapotřebí vytvořit předpoklady pro dostupnost a využívání ICT prostřednictvím knihoven⁷.

⁴ Koncepce SIP ve vzdělávání, usn. vl. 351/2000

⁵ Dílčí podklady týkající se koncepce reformy veřejné správy

⁶ Koncepce budování ISVS, usn vl. 1059/1999

Klíčové milníky pro stanovení časových priorit do konce roku 2002 jsou spojeny s prioritními oblastmi II.-V., VII.VIII. SIP. Jde o vyváženou soustavu vzájemně se podmiňujících výstupů navrhovaných projektů.

1. Základem pro cílové rozvinutí elektronicky poskytovaných služeb veřejné správy občanů je zejména konsolidace základních registrů a jejich vzájemné propojení prostřednictvím referenčního rozhraní. Teprve na tento solidní základ lze připojovat další ISVS a rozvíjet elektronicky poskytované služby. Tento prakticky dvojjediný milník je základem všech navazujících dílčích úkolů v oblasti elektronické veřejné správy. Z pohledu schválených úkolů SIP cílový horizont obou milníků je v konce roku 2001 a začátek roku 2002, ale vzhledem k podmiňujícímu charakteru a složitosti úkolů je nutno příslušné projekty reálně zahajovat v roce 2000.
2. Relativně dosažitelným a méně podmíněným, či podmiňujícím milníkem je urychlené vytvoření portálu veřejné správy. Poměrně rychle a efektivně (a efektně) lze vybudovat a zprovoznit jeho „první generaci“, která bude plnit zejména prezentační funkce. Jeho „druhá generace“ již musí zprostředkovávat elektronické služby veřejné správy (e-governmentu), zajišťovat interakci se soustavou ISVS a jeho vybudování je tedy podstatným způsobem závislé na dalších výsledcích, jako je funkční komunikační infrastruktura, základní registry a referenční rozhraní, a je náročnější na zdroje.
3. Obecným sdíleným základem všech komplexních cílů AP SIP je vyřešení komunikační infrastruktury veřejné správy. Vytvoření jednotné komunikační infrastruktury, resp. přijetí principů budování komunikační infrastruktury veřejné správy, je základem pro další postupové cíle a s nimi spojené milníky. Na komunikační infrastrukturu je také závislé efektivní propojení soustavy ISVS a rozvinutí služeb e-governmentu.
4. Významným milníkem pro rozšíření a podporu základních služeb elektronické veřejné správy je vytvoření komunikačních kanálů veřejné správy a soustav kontaktních míst veřejné správy v návaznosti na možnosti a specifika jednotlivých orgánů veřejné správy.
5. Pro systematické využívání kvalitativně vyšších služeb elektronické veřejné správy je významným milníkem zavedení elektronických identifikátorů a zřízení struktury certifikačních autorit podle zákona o elektronickém podpisu. Oba uvedené milníky jsou předpokladem pro další kvalitativní rozvinutí služeb e-governmentu.

⁷ Ostatní milníky jsou spojeny s příslušným programem, jehož věcné a časové priority budou zabudovány o Akčního plánu po jeho schválení.

Definice věcných a časových priorit:

Pro informační gramotnost:

1. Vybudovat nejprve kvalifikační a technické způsobilosti vzdělávacích institucí
2. a v návaznosti na tyto způsobilosti rozvinout funkce informatizovaného školství (vzdělávací techniky a nástroje a řízení vzdělávacího procesu)

Pro elektronický obchod:

1. realizovat neodkladná opatření na podporu elektronického obchodu
2. a zahájit přípravu pro nové zadání pro oblast e-obchod.

Pro elektronickou veřejnou správu:

1. Zajistit přednostně veřejné informační služby (zajistit svobodný přístup k informacím podle zákona č. 106/99 Sb.) prostřednictvím dalších komunikačních kanálů, jimiž jsou dosažitelné (Internet, kiosky, kontaktní místa veřejné správy, atd.) a realizovat koncepci budování informačních systémů veřejné správy
2. a v návaznosti na ISVS vyvinout elektronické služby veřejné správy (daňová přiznání, změny údajů o občanech atd.) a vyřešit problém identifikace osob.

Důsledky přijetí věcných a časových priorit

Pokud jsou v tomto Akčním plánu stanoveny termíny odchylné od termínů obsažených v dříve přijatých koncepčních dokumentech, došlo k tomu jednak v reakci na nedostatek zdrojů státního rozpočtu, jednak na základě porovnání a provázání úkolů a cílů obsažených v těchto dokumentech.

Rozpočtové priority do konce roku 2002

Úvod

Rozpočtové priority jsou formulovány tak, aby byly základem pro alokaci zdrojů státního rozpočtu v procesu přípravy a schvalování návrhu státního rozpočtu.

Rozpočtové priority jsou stanoveny s ohledem na efektivitu příštích výdajů státního rozpočtu z pohledu daňových poplatníků. Z realizace Akčního plánu budou mít prospěch ti, kteří v současné době investují čas a peníze na kontakty s veřejnou správou, na dojíždění na úřady, na čekání na vyřízení různých žádostí, na získávání informací a povolení, případně ti, kteří za uvedené kontakty platí zprostředkovatele. Prospěch budou mít ti, kteří budou dostatečně vzděláni a kvalifikováni.

Realizace přímých a nepřímých aktivit Akčního plánu bude velice náročná na výdaje ze státního rozpočtu. Návrh těchto výdajů je přitom na straně žáků, studentů, občanů a podnikatelů, nikoliv primárně ve výdajích veřejné správy, neboť ty se ve skutečnosti trvale v souladu se světovým trendem rozvoje a uplatnění informačních technologií zvyšují. Proto je nezbytné prosazovat princip odůvodněného zpoplatňování informací, poskytovaných z ISVS, jako příjmů státního rozpočtu. Bez prosazení tohoto principu je velmi pravděpodobné další

zvyšování disproporce mezi potřebami výdajů na realizaci Akčního plánu a možnostmi státního rozpočtu. Výdaje v rozumné výši na informace z ISVS by měli (minimálně částečně) nést jejich skuteční uživatelé, nikoliv všichni plátcí daní bez rozdílu, v jaké míře tyto informace potřebují.

Obecná formulace rozpočtových priorit

Rozpočtovou prioritou je zajistit maximální efektivitu vynakládaných prostředků na realizaci státní informační politiky jako celku, tj.

- a) vyhledávat příležitosti, jak zajistit výsledky bez nutnosti financování ze státního rozpočtu**
- b) alokovat zdroje na ty projekty, kterými je zajištěn největší příspěvek k realizaci cílů státní informační politiky.**

Speciální formulace rozpočtových priorit

Speciální formulace rozpočtových priorit vychází z určení přímých a nepřímých akcí (viz též Přehled hlavních aktivit při realizaci státní informační politiky) a z určení, které aktivity mohou být realizovány samostatnými aktivitami mimo státní správu a tedy mimo státní rozpočet (kiosky, informace o veřejných zakázkách, veřejných dražbách atd.).

Pro každý rámcový program jsou určena pořadí, která v kontextu celé informační politiky znamenají hodnocení jejich významu pro dosažení cílů SIP.

Rozpočtové priority pro informační gramotnost

	1. pořadí	2. pořadí
	Projekty, které musí být realizovány a dokončeny bezpodmínečně i za cenu pozastavení dalších projektů	Projekty, které musí být zahájeny bezprostředně, avšak budou technologicky a rozpočtově závislé na realizaci projektů v prvním pořadí.
Veřejné informační služby knihoven – VISK	Koordináční centrum VISK Vzdělávání pracovníků knihoven Informační centra knihoven	Digitální knihovna Digitalizace katalogů knihoven Souborný katalog Digitální informační zdroje Digitalizace vzácných dokumentů Program Kramerius
Vzdělávání v informační společnosti – EDU	Priority budou rozpracovány podle Koncepce SIP ve vzdělávání, usn. č. 531 ze dne 10 dubna 2000 v aktualizované verzi Akčního plánu do konce září 2000.	

Rozpočtové priority pro elektronický obchod

Opatření na podporu elektronického obchodu v rámci zadání schváleného usnesením vlády č. 56/2000, která jsou převedena do Akčního plánu, s výjimkou projektu uplatnění elektronických identifikátorů a dílčích projektů využití principů elektronického obchodu ve veřejné správě (oba projekty jsou součástí rámcového programu elektronická veřejná správa, kde jsou prioritami třetího pořadí), mají všechna charakter neodkladných akcí a jsou proto prioritami prvního pořadí. Jedná se o

- Realizaci opatření k vybudování akreditační infrastruktury podle zákona o elektronickém podpisu. Akreditace budou závazné pro certifikační autority působící v rámci státní správy a dobrovolné pro komerční certifikační autority.
- Program legislativních změn na podporu elektronického obchodu včetně harmonizace se „*Směrnici Evropského parlamentu a Rady pro některé právní aspekty elektronického obchodu týkající se vnitřního trhu*“.
- Zelenou knihu o elektronickém obchodu.

Ve srovnání s ostatními rámcovými programy však nejde o rozhodující náročnost na prostředky státního rozpočtu.

V souvislosti se požadavkem na změnu zadání - zabývat se touto problematikou z pohledu e-ekonomika - však může dojít v průběhu roku 2001 k zásadnímu přehodnocení jak rozpočtových priorit pro rámcový program elektronický obchod, tak i jeho postavení vůči druhým dvěma programům.

Rozpočtové priority pro elektronickou veřejnou správu

Počtem konkrétních aktivit je rámcový program elektronická veřejná správa nejrozsáhlejší. Proto jsou pro odlišení priorit určeny tři stupně pořadí.

1. pořadí	2. pořadí	3. pořadí
Projekty, které musí být realizovány a dokončeny bezpodmínečně i za cenu pozastavení dalších projektů	Projekty, které musí být zahájeny bezprostředně, avšak budou technologicky a rozpočtově závislé na realizaci projektů v prvním pořadí.	Projekty, které budou připravovány, avšak nebudou zahájeny dříve, než to umožní realizace projektů v prvním a druhém pořadí.
<p>Základní registry Referenční rozhraní Veřejné informační služby</p> <ul style="list-style-type: none"> – podle zák.č.106/99 Sb. – podpora podnikání a exportu – odkazový portál veřejné správy <p>Komunikační infrastruktura Zdravotnictví on-line – národní zdravotní registry</p>	<p>Veřejné informační služby – informační zdroje Veřejné informační služby – komunikační kanály Veřejné informační služby – portál s přidanými službami pro občany Zdravotnictví on-line – podpora telemedicíny Krizový management</p>	<p>Veřejné informační služby – elektronické-slужby Identifikace osob Zdravotnictví on-line – elektronické forma záznamu o zdravotním stavu</p>

Rozpočtové priority pro rok 2000

Rozpočtové priority pro rok 2000 vychází možností státního rozpočtu, které jsou omezeny pouze na schválenou výši výdajů na Státní informační systém v kapitole Všeobecná pokladní správa ve výši 250 mil. Kč. Návrh na rozdělení těchto prostředků vychází již z výše naznačených rozpočtových priorit.

Návrh zajišťuje zahájení realizace priorit v prvním pořadí a umožňuje provést přípravné práce pro zahájení projektů v dalších pořadích v roce 2001.

Návrh rozdělení prostředků Všeobecné pokladní správy v roce 2000 (výťah z Přílohy 2)

Projekt (podle Příloha 1)	Nositel - Správce programu/kapitoly	rok 2000 původní požadavek (tis.Kč)	rok 2000 z VPS – návrh (tis.Kč)
Informační gramotnost (EDU - Koncepce SIP ve vzdělávání)	MŠMT	12 000,00	8 000,00
Veřejné informační služby knihoven (VISK - Koncepce SIP ve vzdělávání)	MK	58 790,00	30 000,00
Vzdělávání pracovníků veřejné správy	MV	2 500,00	2 000,00
Zelená kniha o elektronickém obchodu	ÚSIS	2 000,00	1 500,00
Akreditační infrastruktura	ÚSIS	500,00	400,00
Program legislativních změn na podporu EO	ÚSIS	500,00	500,00
Integrovaný systém pro podnikání a export	MPO	15 000,00	11 500,00
Sbírka listin	MSp	12 700,00	10 000,00
Veřejné informační služby	MV	3 000,00	1 500,00
Portál veřejné správy	ÚSIS	10 000,00	1 500,00
Kontaktní místa veřejné správy	MPSV	500,00	500,00
Referenční rozhraní	ÚSIS	10 000,00	7 500,00
Komunikační infrastruktura	ÚSIS	3 500,00	3 500,00
Bezpečnost IS ve veřejné správě	ÚSIS	500,00	500,00
Reinženýring a metasystém	MV	3 500,00	2 500,00
	ÚSIS		500,00
Registr obyvatel	MPSV	2 500,00	2 500,00
Registr ekonomických subjektů	MPO	500,00	500,00
Informační systém katastru nemovitostí	ČÚZK	256 600,00	160 000,00
Elektronické identifikátory	MPSV	2 100,00	2 100,00
Krizový management	MV	2 000,00	2 000,00
Oběh dokumentů mezi ústředními orgány státní správy	ÚSIS	1 000,00	1 000,00
celkem AP		399 690,00	250 000,00

Postup při realizaci Akčního plánu

Úvod

Odpovědnost ústředních orgánů za přímé i nepřímé akce v podobě projektů se opírá o jejich kompetence a o Zásady pro financování programů z prostředků státního rozpočtu, fondů Evropské unie, fondů NATO a úvěrů se státní zárukou, čj. 113/ 5 095/2000 MF (dále jen Zásady). V tomto smyslu budou ústřední orgány postupovat při realizaci Akčního plánu samostatně.

Za realizaci principů stanovených pro potřeby koordinace v rozpočtovém a evaluačním procesu je na základě statutu odpovědná Rada vlády pro státní informační politiku a Úřad pro státní informační systém, který vytváří institucionální podmínky pro její činnost. Do této odpovědnosti spadá odpovědnost za rozpracování tohoto Akčního plánu a jeho aktualizaci, spolupráce s ministerstvem financí při zajišťování finančních zdrojů a hodnocení efektivity jejich využívání, zjišťování informací o postupu při realizaci cílů, iniciativa k doplňování Akčního plánu a jeho vyhodnocování podle návrhu usnesení vlády k tomuto dokumentu a spolupráce s veřejností. Konkrétní kroky při realizaci této odpovědnosti, zejména ve spolupráci s ministerstvem financí přijala Rada vlády na svém desátém zasedání dne 27. dubna 2000.

Rozpočtový proces

Rada vlády, která je na základě úkolu z deváté schůze vlády dne 28. února 2000 odpovědná za „*prosazování cílů státní informační politiky jako strategického dokumentu vlády a hledání cest k promítnutí priorit této politiky do činnosti ústředních orgánů státní správy*“ získala novelou jejího statutu (usnesení vlády č. 292 ze dne 22.3.2000) důležitý nástroj pro splnění tohoto úkolu. Podle článku 2, odst. 3 statutu Rada ve spolupráci s ministerstvem financí

- a) *posuzuje samostatnou část střednědobého výhledu a navrhuje výši a formu účasti státního rozpočtu na financování programů za oblast informačních systémů a technologií;*
- b) *navrhuje vládě rozdělení celkových výdajů na informační systémy a technologie do kapitol státního rozpočtu;*
- c) *hodnotí plnění státního rozpočtu, rozpočtu státních fondů, rozpočtu územních samosprávných celků v oblasti financování informačních systémů a technologií.*

Pro realizaci tohoto ustanovení je připravena dohoda s ministerstvem financí, které poskytne Radě vlády informace o požadavcích a současně projedná celkovou výši výdajů na informatiku. Rada vlády zajistí posouzení požadavků a navrhne rozdělení celkových výdajů na informační systémy a technologie do kapitol státního rozpočtu.

K úspěšnému zajištění takto popsaného rozpočtového procesu je nezbytná součinnost ústředních orgánů při aplikaci priorit Akčního plánu na jednání Rady vlády a společný postup při přípravě a realizaci informačních politik resortů.

Realizační proces

Projekty Akčního plánu budou realizovány v působnosti resortů na základě standardních postupů. K těmto standardním postupům budou přidány takové, které jsou potřebné pro zajištění koordinace Radou vlády, zejména v souvislosti s výše uvedenými prioritami.

Rada vlády po dohodě s odpovědnými resorty zřídí pro potřeby koordinace těchto projektů expertní skupiny - řídicí výbory, jejichž úkolem bude

- stanovování kritérií pro rozhodování v dílčích otázkách realizace projektu, výběrových řízeních, volba variant řešení atd.,
- vyhodnocování výstupů a schvalování prostředků ověření dosažení cílů,
- posuzování dokumentace projektu a jeho změn.

Bezprostředním úkolem těchto řídicích výborů bude příprava konkrétních projektů podle Přílohy 1 podle Zásad⁸ tak, aby Akční plán byl zapracován do návrhu státního rozpočtu na rok 2001.

Evaluační proces

Pro zajištění průběžného a závěrečného hodnocení projektů Akčního plánu povede Rada vlády za pomoci Odborné pracovní skupiny, řídicích výborů a externích odborníků přehled o postupu realizace státní informační politiky, který bude zveřejněn.

Hodnocení dosavadních výsledků při realizaci státní informační politiky

Během prvního roku po schválení státní informační politiky, byly realizovány především ty cíle, které nebyly bezprostředně závislé na zdrojích státního rozpočtu.

- Byl připraven a schválen zákon o ochraně osobních údajů.
- Byl připraven návrh zákona o elektronickém podpisu.
- Byl připraven návrh zákona o informačních systémech veřejné správy.
- Byla schválena Koncepce informačních systémů veřejné správy.
- Byla schválena Koncepce SIP ve vzdělávání.
- Byl schválen Návrh základních opatření na podporu elektronického obchodu.
- Byla upravena pravidla pro přípravu rozpočtu a pro sledování výdajů na ICT.
- Byly legislativně zajištěny podmínky pro transparentnost veřejných zakázek a veřejných dražeb uzákoněním centrální adresy.
- Byly zpřístupněny nové zákony na adrese WWW.sbirka.cz a další informační zdroje.

Tento výčet nezahrnuje samostatné aktivity samosprávy, občanských sdružení a podnikatelských subjektů.

⁸ Zásady pro financování programů z prostředků státního rozpočtu, fondů Evropské unie, fondů NATO a úvěrů se státní zárukou, čj 113/ 5 095/2000 MF a Standard pro životní cyklus informačního systému

Měřítka pro hodnocení úspěšnosti Akčního plánu pro období do roku 2002

Klíčovou otázkou veřejnosti, kterou bude klást po zveřejnění Akčního plánu, je, zda jde o dokument, který povede k **efektivní realizaci zatím nerealizovaných cílů státní informační politiky**.

Pokud rámcový program informační gramotnost dosáhne do konce roku 2002 realizace stanovených cílů u projektů v prvním pořadí, bude možné hodnotit Akční plán jako úspěšný.

Pro oblast elektronického obchodu je měřítkem úspěšnosti v roce 2002 dokončení legislativních aktivit odstraňujících hlavní překážky rozvoje elektronického obchodu, začlenění evropských norem do českého právního řádu a realizace dalších aktivit na základě Zelené knihy o elektronickém obchodu.

Pokud rámcový program elektronická veřejná správa dosáhne do konce roku 2002 alespoň dokončení projektů v prvním pořadí, prokazatelné rozpracování projektů ve druhém pořadí a zahájení projektů ve třetím pořadí, bude Akční plán možné hodnotit jako velmi úspěšný. Objektivním měřítkem úspěchu bude zjištění, že nejméně 10% kontaktů občanů a podnikatelské veřejnosti s veřejnou správou probíhá prostřednictvím Internetu.

A.5 Kritické podmínky úspěchu Akčního plánu

Ovlivnitelné podmínky

Kritické faktory úspěchu jsou podstatné podmínky, jejichž zajištění je v možnostech orgánů a organizací, podílejících se na realizaci Akčního plánu a jejichž splnění je významnou a nutnou podmínkou k dosažení stanovených cílů a výstupů klíčových projektů Akčního plánu.

Mezi takové kritické faktory úspěchu patří zejména:

- **stanovení priorit a jejich dodržování,**
- **prosazení projektového způsobu řízení realizace SIP,**
- **výrazná „zákaznická“ orientace v přístupu pracovníků úřadů k jejich roli a práci ve veřejné správě,**
- **uplatnění role Rady vlády pro SIP podle Statutu.**

Neovlivnitelné podmínky

Kritické předpoklady jsou vnější okolnosti či živelně vznikající podmínky, jejichž splnění a kontrola není v možnostech orgánů a organizací, podílejících se na realizaci Akčního plánu, a jejichž naplnění či splnění je nutnou podmínkou dosažení cílů a výstupů klíčových projektů Akčního plánu.

Ke kritickým předpokladům realizace Akčního plánu patří zejména:

- vhodnost nových rozpočtových pravidel pro koordinované financování SIP

Rizika jsou okolnosti jejichž negativní průběh může mít nepříznivý vliv na využitelné zdroje, termíny, kvalitu nebo i samotné věcné dosažení výstupů a cílů projektu. Tato rizika resp. ohrožení budou pravidelně monitorována ÚSIS, a v působnosti Rady zajišťována příprava a provádění preventivní činnosti a pro případ negativního vývoje připravován scénář či opatření na jejich eliminaci a omezení jejich působení.

Mezi okolnosti ohrožující realizaci Akčního plánu patří:

- nedostatečný výkon ekonomiky a snižování úrovně potřebných zdrojů

B. Principy spolupráce se samosprávou, veřejností a podnikatelskými subjekty

Úvod

Samostatné aktivity samosprávy, veřejnosti a podnikatelských subjektů nejsou součástí plánu zahrnujícího odpovědnost ústředních organizací státní správy, přesto jsou uvedeny v Přehledu hlavních aktivit při realizaci státní informační politiky (viz [Přehled](#)) díky svému dominantnímu příspěvku k realizaci vize informační společnosti. Účelem spolupráce, která by přesahovala pouhé vzetí na vědomí těchto samostatných aktivit, je vhodně využít předností obou sfér – veřejné a soukromé pro realizaci dílčích cílů státní informační politiky. Na straně sféry veřejné to jsou její zákonné kompetence a úkoly, na straně sféry soukromé větší flexibilita, zkušenosti s tržním prostředím a s uplatňováním informací (zboží) v tomto prostředí. Typickou možností této spolupráce je šíření informací, které jsou k dispozici státní správě, v základním, zákonem stanoveném rozsahu též nestátními subjekty, které k nim přidávají služby a produkty s přidanou hodnotou.

Charakteristika prostředí pro spolupráci

1. Spontaneita na straně nestátních subjektů.
2. Nezvyklost až nemožnost dosáhnout potřebné flexibility ze strany ústředních orgánů.
3. Nejistota v odhadech důsledků ze spolupráce.
4. Potřeba citlivé reakce na potřeby uživatelů.
5. Neexistence vhodných typů organizací, umožňujících spojovat funkce a výhody obou sfér, v českém právním řádu.
6. Tržní prostředí a požadavky na nestranné chování státní správy.
7. Zákon o veřejných zakázkách a obchodní zákoník.

Požadavky související se spoluprací

- Předvídatelnost jednání organizací státní správy
- Schopnost státní správy rozeznávat, vyhodnocovat a využívat příležitosti
- Nutnost zajistit kontinuitu služeb a základních funkcí státu v poskytování informací

Teze principů spolupráce

Princip 1

Otevřený dialog o problémech

Tento princip upřednostňuje dialog o problémech před dialogem o konkrétních řešeních, aby byl ponechán co největší prostor pro získání podnětů zvnějšku. Upřednostňuje diskusi o poptávce odděleně od diskuse o nabídce řešení.

Princip 2

Proces schvalování akceptačního rámce (popis měřitelných parametrů vyjadřujících potřebu, potenciál pro změnu, příležitost pro konkrétní aktivity)

Tento proces musí být zaveden u každé podstatné akce i tam, kde na první pohled je nesporné, kdo je kompetentní k vyřešení problému. Akceptační rámec potvrzuje porozumění problému a potřebě konkrétních řešení a slouží k vyhodnocení námětů na možné koncepce řešení.

Princip 3

Průběžný proces vyhodnocování příležitostí

Tento proces vyžaduje zavést kritéria pro rozhodování v krocích problém – náměty – projekt a v každém z nich formulovat priority.

Princip 4

Oboustranná výhodnost

Tento princip vyžaduje, aby spolupráce státního a nestátního sektoru byla pro obě strany výhodná.

Princip 5

Princip odpovědnosti veřejné správy

Tento princip vyžaduje, aby byla definována odpovědnost orgánů veřejné správy, vyplývající ze zákonů a politik orgánů veřejné správy. Smluvně nebo lépe zákony musí být zajištěna kontinuita služeb (např. opatření při krachu soukromého subjektu, vlastnictví státu k datům a vliv státu na ceny za produkty).

Podobně je nezbytné vymezit a především realizovat formy spolupráce s nevládními organizacemi.

Uvedené teze principů budou předmětem diskuse s veřejností. Cílem je zpracovat a předložit do 30. září 2000 analýzu možností spolupráce s veřejností a podnikatelskou sférou při naplňování cílů státní informační politiky. Tento úkol je součástí návrhu usnesení vlády k tomuto návrhu Akčního plánu.

IV. Výsledky meziresortního připomínkového řízení

Resort - připomínka	Způsob vyřízení
Český báňský úřad Praha Č.j.: 1668/00 bez připomínek	
MŽP Č.j.: M/9520/2000 na str. 5. Priority Akčního plánu, v poslední části tučně tištěného odstavce doplnit slovo finančních tak, aby věta zněla... reagovat na různé vývoje finančních zdrojů. na str. 10. tabulka „Přehled hlavních aktivit“ je málo přehledná, členění a obsah 2.-4.sloupce neodpovídá členění 1.sloupce. na str. 12. zvážit, zda rozpočtový, realizační, vyhodnocovací proces je prioritou a má být uveden jako priorita nebo uveden jako samostatná kapitola, jak je naznačeno na str. 22. „A4. Postup při realizaci AP“.	Všechny připomínky byly akceptovány
Úřad pro ochr. hosp.soutěže Č.j.: 131/00-200 Doporučují zařadit v oblasti „Elektronická veřejná správa“ projekt na vybudování informačního systému veřejné podpory, případně IS Úřadu pro ochranu hospodářské soutěže- v návaznosti na navržený IS veřejných zakázek.	Akceptováno částečně Vzhledem k nedostatku podkladů a nedostatečnému projednání uvedeného záměru je informační systém veřejné podpory uveden ve výčtu v Příloze 2 bez dalších údajů, a definitivní verzi je nutné řešit při příští aktualizaci současně s dalšími podobnými návrhy.
MO Č.j.: 3698/2000-1876 1. v koordinaci realizace AP SIP by měl mít výraznější postavení ÚSIS jako k tomuto účelu plně kompetentní a odpovědná státní instituce.	Akceptováno Připomínka byla vypořádána zvýrazněním odpovědnosti Rady vlády a ÚSIS v úvodní části Postup při realizaci Akčního plánu.
2. ve věcných „prioritách“ (spíše požadavcích, resp. úkolech) by měla být uvedena centralizovaná jednotná technická, technologická a systémová báze, umožňující sdružování a efektivní využívání prostředků.	Neakceptováno, zatím se postupuje na základě Koncepce budování ISVS. Uplatnění této připomínky by bylo nezbytné učinit samostatným dokumentem k jednání vlády.
3. u rozpočtových priorit není zcela jasné, zda se vztahují ke konkrétní alokaci financí nebo k procesní stránce hospodaření s financemi.	Akceptováno Vysvětleno přímo v textu.
4. v rozpočtových prioritách pro elektronickou veřejnou správu by měl být (ve 2. pořadí) zahrnut projekt specifické podpory krizového managementu.	Akceptováno
5. formulace podmínek a rizik (část A5) je neobratná a nepřehledná, měly by být rozlišeny podmínky vnitřní a vnější, pozitivní a negativní. Jedná se o důležitou část, která by měla být dopracována.	Neakceptováno Věcně je připomínka v podstatě správná, avšak na základě přijatého postupu při přípravě Akčního plánu budou uvedené podmínky a rizika doplňována a přehodnocována při rozpracování projektů Akčního plánu podle Zásad programového financování. Bude však možné je zapracovat v další aktualizaci Akčního plánu.
6. u spolupráce státu se samosprávou, veřejností a podnikatelskými subjekty by měly být uvedeny ČSFIS a SPIS. V materiálu by rovněž měl být uveden vztah k aktivitám EU.	Akceptováno částečně Nejsou uváděny konkrétní organizace jménem, ale jako nevládní organizace.
7. ve specifikaci projektu „KRIZOVÝ MANAGEMENT“ by mělo být zváženo uvedení MŽP ČR jako spolunosiťe (k tomu je relevantní stanovisko MŽP ČR).	Akceptováno po konzultaci s MŽP.
ČÚZK (karel.vecere@cuzk.cz) bez připomínek	

Resort - připomínka	Způsob vyřízení
MMR Č.j.: 9407/2000-95 bez připomínek	
MK Č.j.: 6.575/2000 bez připomínek	
Nejvyšší kontrolní úřad Č.j.: 222/00-42/514 bez připomínek	
Česká národní banka Č.j.: 26/2000 bez připomínek	
Úřad prům.vlastnictví Č.j.: 10/505/2000 bez připomínek	
Svaz prům.a dopravy ČR Č.j.: GR/191/2000/Je Vyslovena obava, že prostředky vyčleněné v rozpočtu na realizaci tohoto plánu jsou nedostatečné a že při příštím schvalování rozpočtu bude nutno značně tuto částku pro realizaci tohoto plánu navýšit. Bylo by vhodné prověřit kapitoly jednotlivých resortů na jejich informační systémy, aby byly nalezeny úspory, které by mohly být využity ve prospěch realizace AP v navržené podobě.	Akceptováno Připomínka je identická se stanoviskem MF a je řešena změněným návrhem usnesení vlády.
MZ Č.j.: 19367/00 bez připomínek	
MPO Č.j.: 13900/00/2110/1000 str. 14, šestnáctý řádek : doporučujeme termín zpřesnit buď do začátku roku 2002 nebo do konce roku 2002. str. 16, další odstavec : Cílový stav v roce 2000 : - Funkce veřejné správy jsou racionalizovány a přístupné prostřednictvím kontaktních míst veřejné správy: Ještě vůbec nezačaly pracovat uvažované krajské úřady, které budou mít významný vliv na fungování veřejné správy a práce na racionalizaci ani nezačaly. Pravděpodobně má být správně uveden rok 2002. str. 16, první odst., druhý řádek : opravit slovo : prostřednictvím. str. 17, Úvod, první odstavec : Toto tvrzení by mělo být zařazeno spíše v úvodu materiálu, než v kapitole Rozpočtové priority. str. 22, Rozpočtový proces, poslední odstavec : Považujeme to za velmi důležitou zásadu. Chybí zde však, kdo tento princip bude zajišťovat : Rada, ÚSIS, nebo jiný orgán? Doporučujeme tento odstavec v uvedeném duchu doplnit. str. 23, Evaluační proces, první odstavec: Doporučujeme doplnit, kdo výkonně tyto přehledy povede. Pravděpodobně by to měl být ÚSIS. Viz též předchozí připomínka ke str. 22. str. 23, Evaluační proces, čtvrtý odstavec odspoda : Je nezbytné vypustit slovo <i>pravděpodobně</i> , protože v uvedeném kontextu zpochybňuje celý smysl Akčního plánu. str. 24, první odstavec : Z textu není zřejmé, zda se jedná i o kontakt mezi úřady navzájem či mezi úřady a občany. Doporučujeme formulaci zpřesnit. Mělo by se jednat o kontakty mezi úřady a občany (soukromými subjekty). str. 24, předposlední odstavec : Doporučujeme doplnit o konkrétní instituci, která bude monitoring a další činnosti provádět. Z logiky věci vyplývá, že by to měl být ÚSIS. str. 40, projekt Oběh dokumentů : Dáváme k úvaze, zda by MPO nemělo být spolunositelem tohoto úkolu.	Připomínky byly akceptovány Poznámka 4) je řešena přeformulováním uvedené části v rámci vypořádání připomínky MO č. 3). Připomínky 5) a 6) byly vypořádány zvýrazněním odpovědnosti Rady vlády a ÚSIS v úvodní části Postup při realizaci Akčního plánu.

Resort - připomínka	Způsob vyřízení
<p>MŠMT Č.j.: SÚ 736/2000-14 Rada vlády pro výzkum a vývoj čj. 29267/00-RVV (shodně)</p> <p>Zásadní připomínka Předkládací zpráva uvádí, že se materiál předkládá na základě usnesení č.525 z 31.5.1999 k dokumentu Státní informační politika – cesta k informační společnosti v ČR, jehož nedílnou součástí byla kapitola II.8. Výzkum a vývoj. Materiál však oblast výzkumu a vývoje nezmiňuje, přestože je celorepublikový nadresortní informační systém výzkumu a vývoje v ČR vytvořen, rozvíjen, provozován a zpřístupňován veřejnosti na základě zákona č.300/1992 Sb., ve znění pozdějších předpisů, již od roku 1993 na Úřadu vlády a to v kompetenci Rady vlády pro výzkum a vývoj. Přestože na informační systém výzkumu a vývoje nejsou v rámci Akčního plánu požadovány finanční prostředky které jsou v tomto případě zabezpečovány jinak – v rámci rozpočtových prostředků na výzkum a vývoj, je žádoucí, aby existence a rozvoj tohoto systému, který neoddělitelně patří jak do Státní informační politiky, tak do Informačního systému státní správy, nebyl v dokumentu realizace Státní informační politiky opomenut. S ohledem na výše uvedené žádáme, aby byl v materiálu na příslušných místech doplněn informační systém výzkumu a vývoje Národní databáze výzkumu a vývoje ve smyslu podkladů, které byly ÚSIS poskytnuty z Rady vlády pro výzkum a vývoj, s poznámkou, že tato část realizace SIP není financována prostřednictvím AP realizace SIP.</p>	<p>Akceptováno Doplněno z podkladu Rady vlády pro výzkum a vývoj a konzultaci s MŠMT podle požadavků obou resortů.</p>
<p>MF (zápis z projednání připomínek)</p> <p>Zásadní připomínka 1. Akční plán sice podle původního zadání řeší cíle týkající se výhradně realizace státní informační politiky, ale z hlediska užití zdrojů státního rozpočtu neřeší věcné duplicitu a možnosti úspor na úrovni IS resortů, které nejsou do akčního plánu zahrnuty. MF navrhuje doplnit usnesení vlády takto: <i>zahrnout věcné priority a náklady resortů do akčního plánu s cílem koordinovat využívání centrálních finančních zdrojů a zajistit věcnou koordinaci IS resortů.</i></p>	<p>Komentář a stanovisko k návrhu</p> <p>Akceptováno změnou návrhu usnesení vlády. Návrh usnesení byl upraven s využitím Postupu Rady vlády pro SIP k naplnění Statutu, který byl Radou schválen na jejím 10. zasedání. Vzhledem k požadavku MF, aby výdaje na informatiku byly posuzovány jako celek již při přípravě návrhu zákona o státním rozpočtu na rok 2001, je nezbytné k tomu uložit v ukládací části upřesnění jak bude tento požadavek proveden.</p>

Resort - připomínka	Způsob vyřízení
<p>2. MF požaduje zpracovat do textu akčního plánu další kroky pro řešení připomínek MF předaných 5.5.2000 (Porovnání výdajů ICT veřejné správy ČR ve srovnání s EU, Priority zavedení vybraných IS ve vztahu k „Národnímu programu ČR“ a ve vztahu k mezinárodním smluvním závazkům; Doporučení opatření k přenosovým komunikačním službám v souladu s EU; Zabezpečení služeb pro poskytování informací z registrace ekonomických subjektů (odkaz na samostatně předkládanou informaci do vlády); Personální požadavky na zabezpečení informačních služeb dle AP SIP; Základní požadavky informační bezpečnosti pro „e-government business“. /výpočet nákladů na zajištění bezpečnosti/; Jednotný/slučitelný IS veřejné správy pro „řízení lidských zdrojů“ ve spojitosti s připravovaným „služebním zákonem“; Jednotný/slučitelný IS veřejné správy pro správu majetku a správu rozpočtu organizací veřejné správy; Jednotný komplexní systém záchranné služby; Nositelství programu „registr obyvatel“ a další náklady na registr obyvatel; Zabezpečení jednotného aplikačního rozhraní; Komunikační infrastruktura. AP neuvádí zřizovací ani provozní náklady.</p>	<p>Akceptováno částečně odkazem na postup realizace a již přijatá rozhodnutí Rady vlády o konkrétních krocích na jejím desátém zasedání. Z věcného hlediska bude možné zpracovat uvedená témata do aktualizovaného Akčního plánu.</p>

Příloha 1

Projekty Akčního plánu

Tato příloha bude aktualizována na základě rozpracování zde uvedených námětů projektů podle Zásad programového financování⁹ v rámci přípravy návrhu zákona o státním rozpočtu na rok 2001.

Mapa

Akční plán	Informační gramotnost Elektronický obchod Elektronická veřejná správa
------------	---

Rámcový program Informační gramotnost

Mapa

Informační gramotnost	Informační gramotnost Veřejné informační služby knihoven Vzdělávání pracovníků veřejné správy
-----------------------	---

INFORMAČNÍ GRAMOTNOST

Cíl: Zabezpečit vzdělávání k informační gramotnosti v ČR pro všechny občany.

Indikátory cílového stavu: Všem občanům je umožněno dosáhnout informační gramotnosti: vzdělávací kurikula všech úrovní škol zahrnula ICT do výuky, školy jsou vhodně vybaveny a připojeny na Internet. Jsou vytvořeny příznivé podmínky pro další vzdělávání všech občanů k informační gramotnosti. Vedle tradičních typů škol se prosazuje i vzdělávání virtuální, zejména virtuální univerzity. Tento typ škol překračuje svým dosahem hranice země a integruje studenty i pedagogy v globálním měřítku.

Funguje Národní informační centrum pro vzdělávání.

Nositel: MŠMT

Spolunositelé: MK, MPSV, MMR, MV, MZd

Termín: 2005

⁹ Z á s a d y pro financování programů z prostředků státního rozpočtu, fondů Evropské unie, fondů NATO a úvěrů se státní zárukou, čj 113/ 5 095/2000 MF

VEŘEJNÉ INFORMAČNÍ SLUŽBY KNIHOVEN

Cíl: **Inovovat veřejné informační služby na bázi informačních technologií**
Indikátory Stoupají objemy veřejných informačních služeb na bázi ICT.
cílového Knihovny v obcích nad 1500 obyvatel jsou vybaveny ICT a poskytují nové
stavu: typy veřejných informačních služeb.
90% obyvatel ČR má možnost ve veřejné knihovně využívat Internet.
Nositel: MK
Spolunositelé: MŠMT, MMR a MV, MZd
Termín: 2002

VZDĚLÁVÁNÍ PRACOVNÍKŮ VEŘEJNÉ SPRÁVY

Cíl: **Zajistit způsobilost pracovníků veřejné správy k vývoji, zavádění a
obsluze elektronických služeb veřejné správy.**
Indikátory Určení pracovníci veřejné správy jsou připraveni k vývoji, zavádění a obsluze
cílového elektronických služeb veřejné správy.
stavu:
Nositel: MV
Spolunositelé: MŠMT
Termín: 2002

Rámcový program Elektronický obchod

ZELENÁ KNIHA O ELEKTRONICKÉM OBCHODU

Cíl:	Identifikovat podmínky a předpoklady rozvoje elektronického obchodu v ČR
Indikátory cílového stavu:	Jsou popsány podmínky a současné aktivity v oblasti elektronického obchodu podle vzoru obdobných dokumentů vypracovaných v rámci EU. Jsou popsány aktivity a jejich podmínky v souvislosti s aktivitami OECD. Jsou popsány rozdíly a bariery pro uplatnění elektronického obchodu a mezi situací v ČR a EU, příp. USA . Jsou navrženy základní postupy na odstranění identifikovaných bariér a dosažení harmonického rozvoje v této oblasti s EU. Je navržena soustava statistických indikátorů rozvoje elektronického obchodování kompatibilní s EU praxí a systém jejich trvalého sledování a vyhodnocování. Je navržena osnova a základní zaměření Bílé knihy. Zelená kniha je prodiskutována s podnikatelskou a odbornou veřejností.
Nositel:	ÚSIS
Spolunositelé:	příslušné resorty, SP, HK,
Termín:	6/2001

AKREDITAČNÍ INFRASTRUKTURA

Cíl:	Zvýšit důvěryhodnost poskytovatele certifikačních služeb.
Indikátory cílového stavu:	Založen Úřad pro elektronické podpisy Vykonáván dozor nad činností akreditovaných poskytovatelů certifikačních služeb a poskytovatelů certifikačních služeb vydávajících kvalifikované certifikáty. Vyhodnocována shoda nástrojů elektronického podpisu s požadavky stanovenými zákonem a prováděcími předpisy. V oblasti veřejné moci jsou používány pouze zaručené elektronické podpisy a kvalifikované certifikáty, vydávané akreditovanými poskytovateli certifikačních služeb.
Nositel:	Bude určen zákonem o elektronickém podpisu, do jeho schválení ÚSIS.
Termín:	předpokládáný 3/2001

Rámcový program Elektronická veřejná správa

Mapa

Elektronická veřejná správa	Veřejné informační služby (VIS)	Informační zdroje VIS	Integr. systém pro podnikání a export IS o veř. zakázkách IS o veř. dražbách Sbírka listin Úř. desky soudů Monitoring úz. plánování IS duš. vlastnictví IS výzkumu a vývoje Intel. dopr. systémy Veřejné informační služby Portál Kontaktní místa veřejné správy Kiosky	
	Elektronické služby veřejné správy	ISVS	Referenční rozhraní Komunikační infrastruktura Bezpečnost IS ve VS Metasystém ISVS Reinženýring Registry	ZR úz. identifikace ZR obyvatel ZR ek. subjektů ZR nemovitostí Zákonná úprava ZR
Projekty informačních systémů státní správy a samosprávy		Identifikace osob	Elektronické identifikátory	
		Vývoj elektronických služeb veř. správy	projekty nejsou v tomto AP uvedeny Národní geografická infrastruktura Zdravotnictví online Krizový management Monitoring strukturálních fondů Oběh dokumentů mezi ústředními orgány státní správy Rejstřík trestů	

Veřejné informační služby - Informační zdroje VIS

INTEGROVANÝ SYSTÉM PRO PODNIKÁNÍ A EXPORT

Cíl:	Vybudovat integrovaný systém informací pro hospodářskou sféru na základě koordinace všech existujících vládních agentur a vládních institucí.
Indikátory cílového stavu:	Všeobecně dostupné jednotné „on-line,, informační místo zastřešuje a propojuje nabídku informací resortů, vládních agentur a organizací pro podnikání a export. Systém umožňuje vyhledávání dokumentů a informací ve všech zúčastněných organizacích, autorizovanou komunikaci a interaktivní vztah státní správa-občan. Určena pravidla identifikace obsahu informací podle potřeb hospodářských subjektů. Stanovena a dodržována ostrá hranice mezi informacemi, které stát nesmí poskytovat a informacemi, které je stát povinen poskytovat.
Nositel:	MPO / Czech Trade
Spolunositelé:	Spolupracující ministerstva a organizace
Termín:	2000 (1. etapa)

IS O VEŘEJNÝCH ZAKÁZKÁCH

Cíl:	Zajistit zveřejnění všech fází výběrových řízení podle zákona č. 199/94 Sb. o zadávání veřejných zakázek ve znění pozdějších předpisů na Internetu.
Indikátory cílového stavu:	Informace o veřejných zakázkách jsou úplné a bez chyb. Informační systém umožňuje vyhledávání a třídění údajů podle potřeby uchazečů o zakázky. Informace obsahují údaje o konečných smluvních podmínkách.
Nositel:	neurčeno
Spolunositelé:	MMR
Termín:	2001

SBÍRKA LISTIN

Cíl:	Umožnit zobrazení všech dokumentů, které jsou uloženy v obchodním rejstříku – část Sbíрка listin
Indikátory cílového stavu:	Protokol o nasnímání všech dokumentů do digitální formy. Zveřejnění podmínek pro dálkový přístup k dokumentům.
Nositel:	MŠP
Spolunositelé:	
Termín:	2001

ÚŘEDNÍ DESKY SOUDŮ

Cíl: **Zajistit dálkový přístup veřejnosti k úředním deskám soudů.**
Indikátory cílového stavu: Zveřejnění internetových adres se zdrojovými daty.
Nositel: MSp
Spolunositelé:
Termín: 2001

MONITORING ÚZEMNÍHO PLÁNOVÁNÍ

Cíl: **Do konce roku 2002 soustředit postupně do jednoho místa (WWW adresy) komplexní služby pro pořizovatele, projektanty i konečné uživatele výstupů územního plánování na bázi geografických i alfanumerických dat s využitím technologií Internetu.**
Indikátory cílového stavu: Územní plány všech VÚC (urbanistické studie obcí) zpřístupněny na dané WWW stránce odborné i laické veřejnosti k připomínkování (dle zákona č.50/1976 Sb.) a k poskytování informací o charakteru využití daného území. Územně technické podklady (ÚTP) přístupné za celé území státu.
Nositel: MMR
Spolunositelé:
Termín: 2002

INFORMAČNÍ SYSTÉM DUŠEVNÍHO VLASTNICTVÍ

Cíl: Vytvořit informační systém pro zpřístupnění informací z oblasti duševního vlastnictví.
Indikátory cílového stavu: Informace o patentech, ochranných známkách, označení původu výrobků, topografiích polovodičových výrobků, užitečných vzorech, průmyslových vzorech a dalších předmětech chráněných právem duševního vlastnictví přístupné prostřednictvím Internetu.
Nositel: ÚPV
Spolunositelé:
Termín: 2002

INFORMAČNÍ SYSTÉM VÝZKUMU A VÝVOJE

Cíl: Dobudovat informační systém pro zpřístupnění informací z oblasti státem podporovaného výzkumu a vývoje.
Indikátory cílového stavu: Dopracování vzájemně provázaných „Národních databází výzkumu a vývoje“ kompatibilních se analogickými informačními systémy EU a jejích členských zemí, zahrnující informace o vyhlášených programech výzkumu a vývoje (VES), řešených projektech výzkumu a vývoje (CEP), výzkumných záměrech organizací (CEZ) a o jejich výsledcích (RIV) využívaných státní správou a veřejností, včetně systému efektivního získávání nezbytných údajů. Zajištěny vyhledávací a další služby na úrovni obdobného informačního systému EU CORDIS.
Nositel: Rada vlády pro výzkum a vývoj (RVV - dle zákona č. 300/1992 Sb., ve znění pozdějších předpisů)
Spolunositelé: MŠMT
Termín: 2003

INTELIGENTNÍ DOPRAVNÍ SYSTÉMY

Cíl:	Vytvoření metodiky návrhu dopravních telematických systémů s ohledem na jejich distribuovanou architekturu a požadavky na informační a telekomunikační technologie v dopravě.
Indikátory cílového stavu:	Definice struktury dopravních telematických systémů informačně propojujících dopravní infrastrukturu s mobilním elementem. Iniciace sdílení informací mezi všemi druhy doprav podporující technické podmínky pro intermodální a integrovanou hromadnou dopravu. Koordinace vývoje nových telematických aplikací, jako např. jednotné tísňové volání, analýza zcizených vozidel, elektronické vybírání mýtného, on-line navigace, dálková diagnostika a oprava vozidel, apod.
Nositel:	MDS
Spolunositelé:	
Termín:	2002

Veřejné informační služby – Komunikační kanály pro styk občanů s veřejnou správou

VEŘEJNÉ INFORMAČNÍ SLUŽBY

Cíl:	Vybudovat systém veřejných informačních služeb a zahájit do roku 2002 provoz vybraných elektronických služeb veřejné správy.
Indikátory cílového stavu:	1. etapa: Veřejné informační služby Vytvořit funkční systém s možností nepřetržitého poskytování (24/7/365) informačních služeb veřejnosti. <ul style="list-style-type: none">– Vytvořen a aktualizován procesní telefonní seznam veřejné správy.– Vytvořen systém poskytující aktuální informace a síťové služby.– Vytvořen systém poskytující vybrané informace různými komunikačními kanály (internet, telefon,).- Přístup ke službám je umožněn na celém území ČR. 2. etapa: Elektronické služby veřejné správy <ul style="list-style-type: none">- Služby veřejné správy jsou procesně zjednodušeny a přístupné prostřednictvím kontaktních míst veřejné správy, internetu, za pomoci veřejně přístupných internetových kiosků, knihoven, telefonickým kontaktem atd.- Nejméně 10% kontaktů veřejné správy je na konci roku 2002 realizováno elektronicky.
Nositel:	MV
Spolunositelé:	ÚSIS atd.
Termín:	2002

PORTÁL VEŘEJNÉ SPRÁVY

Cíl:	Vybudovat a provozovat jednotné prezentační rozhraní informačních systémů veřejné správy.
Indikátory cílového stavu:	V jednotlivých etapách: 1. veškeré informace spravované ISVS jsou dostupné z jediného místa, 2. k informacím spravovaným ISVS existuje jednotný přístup i pro zahraniční uživatele; unifikované vyhledávání; systém spolupracuje s referenčním rozhraním a umožňuje autorizovanou komunikaci, 3. unifikované publikační postupy v rámci ISVS; unifikované vyhledávání v rozsahu státu; aktivní komunikace občan x ISVS+; stát je jednotně elektronicky prezentován.
Nositel:	ÚSIS
Spolunositelé:	MPO, Czech Trade, MV, a ostatní nositelé projektů VIS
Termín:	2002

KONTAKTNÍ MÍSTA VEŘEJNÉ SPRÁVY

Cíl:	Soustředit vybrané funkce úřadů veřejné správy do jednoho místa v určeném území.
Indikátory cílového stavu:	Vybudována síť kontaktních míst veřejné správy s odpovídajícím vybavením ICT a funkční vazbou na registry veřejné správy. Informační, přijímací a aktualizací funkce na společném místě.
Nositel:	MPSV
Spolunositelé:	MV, ÚSIS
Termín:	2002

Elektronické služby veřejné správy - Informační systémy veřejné správy

REFERENČNÍ ROZHŘANÍ

Cíl:	Zahájit nejpozději do konce 1Q roku 2002 provoz referenčního rozhraní podle Koncepce budování ISVS. Účelem projektu je umožnit připojení komponent (např. základní registry, ostatní informační systémy jednotlivých resortů apod.) ISVS.
Indikátory cílového stavu:	Je prakticky realizována architektura referenčního sdíleného a bezpečného rozhraní včetně propojení vybraných komponent soustavy ISVS. Je prakticky vytvořena funkční technologická infrastruktura referenčního rozhraní. Jsou stanoveny pravidla a standardy, vč. atestačních řízení pro připojování systémů přes referenční rozhraní. Je zajištěno provozování vytvořené funkční technologické infrastruktury referenčního rozhraní a vytvořeny předpoklady pro projekty: Připojeny ISVS z pohledu horizontálního – tj. jednotlivých ISVS např. informační systémy resortů. Připojeny ISVS a zajištění podpory regionálně orientovaných ISVS jak pro podporu krajských soustav ISVS tak pro podporu odpovídajících municipálních informačních systémů. Připojeny důležité komponenty soustavy ISVS jako jsou např. kontaktní místa veřejné správy nebo kiosky různého typu, provozované různými subjekty státní a veřejné správy nebo státními podniky. Je připraven a nastaven provozní řád (a příp. další dokumenty dle standardů

Nositel: SIS) referenčního rozhraní.
ÚSIS
Spolunositelé:
Termín:

KOMUNIKAČNÍ INFRASTRUKTURA

Cíl: Vytvořit základní komunikační infrastrukturu veřejné správy a zdravotního pojištění, spojující kontaktní místa veřejné správy a zdravotního pojištění, vybrané územní organizace a centrální úřady, které provozují vybrané agendy a zpřístupňují základní registry.

Indikátory cílového stavu: Komunikační infrastruktura je budována na základě vládní koncepce. Komunikační infrastruktura umožňuje realizaci záměrů na poskytování elektronických služeb v parametrech objemu přenášených informací, rychlosti, bezpečnosti a spolehlivosti. Správa komunikačního systému centralizována a umožňuje jeho efektivní rozvoj. Komunikační systém zajišťuje přístup k veřejným informačním službám podle koncepce. Využity existující provozované prostředky komunikace. Kapacita komunikačního systému dostatečná pro aktualizaci základních registrů, provozování systémů sociální ochrany, služeb zaměstnanosti a vydávání dokladů. Připojeny všechny obecní úřady. Připojeny informační kiosky. Zajištěna komunikační infrastruktura pro bezpečný přístup obyvatel a podnikatelských subjektů k veřejným informacím (tj. bezpečné propojení komunikačního systému veřejné správy a Internetu).

Nositel: ÚSIS
Spolunositelé: MPSV, MV, MF, MO, MDS, MSp, ČÚZK, Úřad vlády, BIS, SSHR, MZd, VZP, As.ZP, ČSÚ
Termín: 2002
Omezení: Realizace projektu je zahajována přípravou návrhu Koncepce komunikační infrastruktury a jejím schválením vládou v termínu VI/2000.

BEZPEČNOST IS VE VEŘEJNÉ SPRÁVĚ

Cíl: Aplikace bezpečnostní politiky ISVS (komunikační systém, základní registry, informační kiosky, elektronické identifikátory, zpracování bezpečnostního standardu, přístup ke službám veřejné správy aj.).

Indikátory cílového stavu: Bezpečný provoz, zajištění služeb při zachování principů ochrany osobních a vymezených údajů a ochrana proti zničení nebo ztrátě dat. Politika je přijata jako zásadní dokument vlády. Je přijato rozhodnutí vlády k nákladům na realizaci bezpečnostních projektů. Bezpečnost IS odpovídá na všech úřadech bezpečnostním standardům. Nejméně 95% orgánů státní správy a územní samosprávy absolvovalo úspěšně atest bezpečnosti IS

Nositel: ÚSIS
Spolunositelé: MV, NBÚ, MPSV, BIS
Termín: 2002

METASYSTÉM ISVS

Cíl: Vybudovat metainformační systém, obsahující data o organizačních jednotkách, informačních procesech, informačních vazbách a informačních zdrojích ISVS.

Indikátory cílového stavu: Systém je využíván při provozu ISVS ke koordinaci provozu, zajištění bezpečnosti i informací pro koncového uživatele ISVS.

Nositel: ÚSIS, MV

Spolunositelé:

Termín: 2002

REINŽENÝRING

Cíl: **Upravit struktury státní správy a v jejím rámci probíhající procesy.**

Indikátory cílového stavu: Sblíženy a optimalizovány organizační struktury orgánů veřejné správy na jednotlivých úrovních veřejné správy, optimalizovány informační toky, snížen počet a zjednodušeny probíhající procesy, optimalizovány podmínky pro uplatnění informačních technologií v orgánech veřejné správy, zefektivněn výkon veřejné správy.

Nositel: MV, ÚSIS

Spolunositelé:

Termín: 2002

Elektronické služby veřejné správy - Informační systémy veřejné správy - Registry

ZÁKLADNÍ REGISTR ÚZEMNÍ IDENTIFIKACE

- Cíl:** **Vytvořit základní registr územní identifikace cestou sjednocení existujících datových zdrojů a jeho využití pro potřeby veřejné správy a veřejnosti.**
- Indikátory cílového stavu:**
- Identifikátory a základní datové prvky o území jsou jednotně zapisovány a standardizovány.
 - Změny do registru probíhají na kontaktních místech veřejné správy nebo elektronickou cestou s využitím elektronického podpisu.
 - K datům registru lze přistupovat prostřednictvím informačních kiosků nebo elektronickou cestou.
 - Pro vedení registru je vytvořen odpovídající právní základ.
- Registr je zpřístupněn prostřednictvím referenčního bezpečného a sdíleného rozhraní pro využití v informačních systémech veřejné správy.
- Nositel:** ÚSIS (do doby stanovení gestora)
- Spolunositelé:** ČÚZK, ČSÚ, MMR, MPSV, MF, MV, MPO, BIS,
- Termín:** 2002

ZÁKLADNÍ REGISTR OBYVATEL

- Cíl:** **Cílem je vytvořit nový registr obyvatel cestou sjednocení stávající verze registru obyvatel a evidence klientů MPSV a registru zdravotních pojištěnců, zobecnit jej jako základní registr pro potřeby sociálních služeb, zdravotního pojištění, vydávání dokladů, výdej elektronických identifikátorů a postupně dalších agend veřejné správy.**
- Indikátory cílového stavu:**
- Od obyvatel se přestává vyžadovat opakované zadávání řady základních údajů o sobě, některé slouží ke kontrole a vyhledávání navazujících údajů.
 - Identifikátory a základní datové prvky o občanu jsou jednotně zapisovány a standardizovány.
 - Pro vedení registru je vytvořen odpovídající právní základ.
 - Změny do registru se hlásí na kontaktních místech veřejné správy nebo elektronickou cestou s využitím elektronického podpisu (v budoucnu).
 - Obyvatelé mohou přistupovat ke svým osobním datům prostřednictvím informačních kiosků nebo elektronickou cestou s využitím elektronického podpisu (v budoucnu).
 - Do registru se doplňují jednak nově narození obyvatelé z matrik, jednak noví obyvatelé ze zahraničí, kteří se budou na kontaktních místech veřejné správy registrovat pro sociální a zdravotní pojištění před přijetím legálního zaměstnání na území ČR.
 - V registru je využíván jednotný, veřejně přístupný a průběžně aktualizovaný základní registr územní identifikace.
- Evidence obyvatel je zpřístupněna prostřednictvím referenčního bezpečného a sdíleného rozhraní pro využití v informačních systémech veřejné správy.
- Nositel:** MPSV a MV
- Spolunositelé:** ČSÚ, MMR, ČÚZK, ÚSIS, BIS, MZd, VZP., As.ZP
- Termín:** 2002

ZÁKLADNÍ REGISTR EKONOMICKÝCH SUBJEKTŮ

Cíl:	Vytvořit registr ekonomických subjektů a zajistit poskytování navazujících služeb pro potřeby veřejné správy a pro veřejnost.
Indikátory cílového stavu:	<ul style="list-style-type: none">• Od ekonomických subjektů se přestává vyžadovat opakované zadávání řady základních údajů o sobě, některé slouží ke kontrole a vyhledávání navazujících údajů.• Identifikátory a základní datové prvky o ekonomickém subjektu jsou jednotně zapisovány a standardizovány.• Pro vedení registru a dalších navazujících registrů a pro vazby mezi registrem a agendami veřejné správy je vytvořen odpovídající právní základ.• V registru je využíván jednotný, veřejně přístupný a průběžně aktualizovaný základní registr územní identifikace a registr ekonomických subjektů.• Registr je zpřístupněn prostřednictvím referenčního bezpečného a sdíleného rozhraní pro využití v informačních systémech veřejné správy. <p><u>Řešena první etapa:</u> Rozhodnuto o koncepčních, organizačních a legislativních změnách podmiňujících vedení registru (podklad studie proveditelnosti). Stanoveny odpovědnosti za vytváření registru.</p> <p><u>Řešena druhá etapa:</u> Rušení multiplicitních oznamovacích povinností orgánů veřejné správy a podnikatelské sféry, podklady pro zkvalitňování výběru daní, cel, pojistného a potlačování hospodářské kriminality, informace pro podporu podnikání, rušení multiplicitních evidencí a rejstříků podnikatelských subjektů.</p> <p><u>Řešena třetí etapa:</u> Zavedeny služby na úrovni EBR.</p>
Nositel:	MPO
Spolunositelé:	MSP, MV, ČSÚ, MF, ÚSIS, BIS a organizace, pověřené vydáváním oprávnění k podnikatelským činnostem podle zvláštních zákonů.
Termín:	2002

ZÁKLADNÍ REGISTR NEMOVITOSTÍ

Cíl:	Dokončit a implementovat integrovaný systém pro podporu výkonu státní správy katastru nemovitostí, zpřístupnit údaje katastru nemovitostí dálkovým přístupem pomocí Internetu a jeho harmonizace s dalšími základními registry.
Indikátory cílového stavu:	<ul style="list-style-type: none">• ISKN implementovány na všech pracovištích, včetně migrace dat ze stávajícího systému.• Zahájeno poskytování informací z katastru nemovitostí pomocí Internetu (vymezenému počtu uživatelů – státní správa, peněžní instituce, policie, soudy, notáři, advokáti, realitní kanceláře apod.). <p>Po harmonizaci:</p> <ul style="list-style-type: none">• V registru je využíván jednotný, veřejně přístupný a průběžně aktualizovaný základní registr územní identifikace, základní registr ekonomických subjektů a základní registr obyvatel.• Registr je zpřístupněn prostřednictvím referenčního bezpečného a

sdíleného rozhraní pro využití v informačních systémech veřejné správy.

Nositel: ČÚZK
Spolunositelé:
Termín: dokončení ISKN do konce 2000, navazující harmonizace se základními registry do roku 2002

ZÁKONNÁ ÚPRAVA ZÁKLADNÍCH REGISTRŮ

Cíl: **Cílem je právní konsolidace (po stránce obsahové, organizační a technologické) základních registrů.**

Indikátory cílového stavu:

- Schválena zákonná úprava základních registrů.
- Schváleny zákonné úpravy navazujících předpisů.

Nositel: ÚSIS

Spolunositelé: MPO, ČSÚ, ČÚZK, MMR, MV, MPSV, MSp, MF, BIS, MZd, VZP, As.ZP

Termín: 2001

Omezení: Vzhledem k navrhovanému postupu řešení základních registrů je nutno upravit plán legislativních prací na rok 2000 tak, že příprava zákona o základních registrech bude přesunuta do roku 2001 po vyjasnění koncepce řešení všech čtyř základních registrů.

Identifikace osob

ELEKTRONICKÉ IDENTIFIKÁTORY VE VEŘEJNÉ SPRÁVĚ

Cíl: **Vytvořit datové, právní, standardizační a organizační předpoklady pro vydávání elektronických identifikátorů obyvatelům a orgánům v návaznosti na přijatý zákon o elektronickém podpisu.**

Indikátory cílového stavu:

Vytvoření certifikační autority veřejné správy a právního rámce pro výdej a využití elektronických identifikátorů.

Registru obyvatel, registr ekonomických subjektů a registr zdravotních pojištěnců jsou připraveny jako datové zdroje pro vydávání elektronických identifikátorů.

Informační kiosky na kontaktních místech veřejné správy a zdravotního pojištění jsou vybaveny pro využití elektronických identifikátorů.

Připraveno a uvedeno do provozu programové vybavení pro bezpečný přístup ke službám veřejné správy prostřednictvím Internetu.

Pro využití elektronických identifikátorů jsou upraveny vybrané aplikační programové systémy (sociální služby, sociální a zdravotní pojištění, zdravotnictví).

Elektronické identifikátory jsou vydány 20% obyvatel a statutárním zástupcům velkých organizací.

Nositel: MPSV

Spolunositelé: MV, MZd, ÚSIS, MPO(ČSNI), ČSÚ, NBÚ, VZP, As.ZP

Termín: 2002

Projekt Akreditační infrastruktura je součástí rámcového programu elektronického obchodu

Projekty informačních systémů státní správy a samosprávy

NÁRODNÍ GEOINFORMAČNÍ INFRASTRUKTURA

Cíl: Vytvořit zákonné, normativní, organizační a technologické předpoklady pro koordinované pořizování, zpracování a poskytování geografických informací z celého území státu jak veřejné správě, tak soukromému sektoru.

Indikátory cílového stavu: Legislativní a normativní prostředí harmonizované s EU, neduplicitní sběr, aktualizace a zpracování geografických informací (topologicko-vektorové a kartografické modely na úrovni meziresortních standardů, vícenásobně využitelné letecké měřické snímky a ortofotomapy, podrobný referenční model reliéfu území a aktivní referenční síť stanic GPS na území celé ČR). Dostupnost a sdílení geografických informací pomocí elektronické komunikace.

Nositel: ČÚZK

Spolunositelé: ÚSIS, MO, MZe, MDS, MÚTNMSZ, SÚJB

Termín: 2005

ZDRAVOTNICTVÍ ON-LINE

Cíl: Vytvořit zákonné, technologické, standardizační a bezpečnostní podmínky pro zavedení elektronického zdravotního záznamu, vedení národních lékařských oborových registrů a využívání telemedicíny pro konziliární účely ve zdravotnictví ČR.

Indikátory cílového stavu: Normy EU pro EHCR jsou převzaty českou národní legislativou. Vytvořeny standardy pro jednotlivé oblasti využití EHCR (zdravotnická dokumentace, ochrana dat, lékařské předpisy, konziliární zprávy, vyúčtování léčebných výkonů, záznam na elektronickém identifikátoru aj.). Umožněna elektronická komunikace na úrovni pacient – lékař (zdravotnické zařízení) – zdravotní pojišťovna – lékárna, a to s cílem optimalizovat zdravotní péči a související peněžní toky.

Nositel: MZd

Spolunositelé: MPSV, ÚSIS, MV, MPO(ČSNI), VZP, As.ZP

Termín: 2002

KRIZOVÝ MANAGEMENT

Cíl: Inovace informačních systémů pro potřeby krizového managementu a zajištění jejich interoperability využitím ICT. Poskytování aktuálních informací při řešení krizových situací i realizaci preventivních opatření.

Indikátory cílového stavu: Příslušné IS jsou propojeny. Vzrůstající využití IS při krizovém řízení a plánování ČR z vnitrostátního i mezinárodního hlediska. Zavedení standardu interoperability systémů.

Nositel: MV

Spolunositelé: MO, SSHR, MŽP

Termín: 2002

INFORMAČNÍ SYSTÉM STRUKTURÁLNÍCH FONDŮ

Cíl:	Na základě již zpracovaných úkolů a systémů dokončit vývoj monitorovacího softwarového systému a zajistit jeho uvedení do života od 1.1.2001 pro programy EU, které k tomuto datu zahájí svoji realizaci.
Indikátory cílového stavu:	Vzhledem ke spuštění systému 1.1.2001. je třeba k tomuto datu uzavřít zpracování realizačního projektu. Jeho výstupy by měly obsahovat: Software, splňující všechny nároky na něj kladené podle požadavků EU a vlády ČR, specifikované v zadávacích podmínkách Podrobný manuál včetně návodu na obsluhu Certifikační protokol, podepsaný autorizovaným orgánem a osvědčující, že systém splňuje požadavky EU Tréninkový manuál a podklady pro zaškolení obsluhy
Nositel:	MMR
Spolunositelé:	MF, MZe
Termín:	2001

OBĚH DOKUMENTŮ MEZI ÚSTŘEDNÍMI ORGÁNY STÁTNÍ SPRÁVY

Cíl:	Optimalizovat a standardizovat proces výměny elektronických dokumentů mezi ústředními orgány státní správy.
Indikátory cílového stavu:	Probíhá výměna elektronických dokumentů bez zbytečných konverzí. Struktura elektronických dokumentů umožňuje jejich další zpracování a tisk v jednotné podobě u všech příjemců. Následné publikování zákonných norem systémem umožňující dálkový přístup (Internet) probíhá automaticky a jednoduchou formou.
Nositel:	ÚSIS
Spolunositelé:	ÚV ČR, PS PČR, Senát PČR, MF, MV, MPO
Termín:	2000, 2001

REJSTŘÍK TRESTŮ

Cíl:	Umožnit oprávněným subjektům vyhledávání a získání výpisu z rejstříku trestů
Indikátory cílového stavu:	Zveřejnění podmínek pro dálkový přístup k dokumentům.
Nositel:	MSp
Spolunositelé:	
Termín:	2001

Příloha 2 Návrh rozdělení prostředků Všeobecné pokladní správy v roce 2000 a odhad rozpočtu na období 2001-2 na realizaci Akčního plánu

Projekt	Nositel - Správce programu/kapitoly	Spolunositelé	Termín	2000 původní požadavek (tis.Kč)	2000 z VPS - návrh (tis.Kč)	2001-2 odhad (tis.Kč)
Informační gramotnost						
Informační gramotnost (EDU)	MŠMT, PPP	MK, MZd	2005	12 000,00	8 000,00	3 499 500,00
Veřejné informační služby knihoven (VISK)	MK, PPP	MZd, MŠMT, MMR, MV	2002	58 790,00	30 000,00	500 000,00
Vzdělávání pracovníků veřejné správy	MV	MŠMT	2002	2 500,00	2 000,00	5 000,00
mezisoučet IG				73 290,00	40 000,00	4 004 500,00
Elektronický obchod						
Zelená kniha o elektronickém obchodu	ÚSIS, PPP		2001	2 000,00	1 500,00	1 000,00
Akreditační infrastruktura	ÚSIS		2001	500,00	400,00	1 500,00
Program legislativních změn na podporu EO	ÚSIS, PPP		2001	500,00	500,00	NA
mezisoučet EO				3 000,00	2 400,00	2 500,00
Elektronická veřejná správa						
Integrovaný systém pro podnikání a export	MPO	Czech Trade a další subjekty	2000	15 000,00	11 500,00	43 500,00
IS o veřejných dražbách	PPP	ÚSIS		0,00	0,00	0,00
IS o veřejných zakázkách	MMR		2001	0,00	0,00	NA
IS o veřejné podpoře	ÚOHS		NA	NA	NA	NA
Sbírka listin	MSp		2001	12 700,00	10 000,00	49 700,00
Úřední desky soudů	MSp		2001	1 175,00	0,00	5 100,00
Monitoring územního plánování	MMR		2002	1 500,00	0,00	40 000,00
Informační systém duševního vlastnictví	ÚPV (PPP?)		2002	4 700,00	0,00	22 500,00
Informační systém výzkumu a vývoje	RVV	MŠMT	2003	0,00	0,00	NA
Inteligentní dopravní systémy	MDS		2002	NA	NA	NA
Veřejné informační služby	MV	ÚSIS, spolupracující ministerstva	2002	3 000,00	1 500,00	15 000,00
Portál veřejné správy	ÚSIS	MV, spolupracující ministerstva	2002	10 000,00	1 500,00	NA
Kontaktní místa veřejné správy	MPSV	MV, ÚSIS	2002	500,00	500,00	NA
Informační kiosky	PPP		NA	0,00	0,00	0,00
Referenční rozhraní	ÚSIS		2002	10 000,00	7 500,00	335 500,00
Komunikační infrastruktura	ÚSIS	MPSV, MV, MF, MO, MDS, MSp, ČÚZK, ČSÚ, Úřad vlády, BIS, SSHR, MZdr, VZP, As.ZP	2002	3 500,00	3 500,00	NA
Bezpečnost IS ve veřejné správě	ÚSIS	MV, NBÚ, BIS, MPSV	2002	500,00	500,00	2 000 000,00
Reinženýring a metasytém	MV, ÚSIS		2002	3 500,00	3 000,00	350 000,00
ZR územní identifikace	ÚSIS	ČÚZK, ČSÚ, MMR, MPSV, MF, MV, MPO, BIS,	2002	500,00	0,00	60 000,00
ZR obyvatel	MPSV, MV	ČSÚ, MMR, ČÚZK, ÚSIS, BIS, MZd, VZP, As.ZP	2002	2 500,00	2 500,00	1 165 000,00
ZR ekonomických subjektů	MPO	MSp, ČSÚ, MF, ÚSIS, MV, BIS, orgány a organizace, pověřené	2002	500,00	500,00	124 000,00

Projekt	Nositel - Správce programu/kapitoly	Spolunositelé	Termín	2000 původní požadavek (tis.Kč)	2000 z VPS - návrh (tis.Kč)	2001-2 odhad (tis.Kč)
		vydáváním oprávnění k podnikatelským činnostem podle zvláštních zákonů				
ZR nemovitostí (v roce 2000 jako ISKN)	ČÚZK		2002	256 600,00	160 000,00	170 000,00
Zákonná úprava ZR	ÚSIS	MPO, ČSÚ, ČÚZK, MMR, MV, MPSV, MSp, MF, BIS, MZd, VZP, As.ZP	2001	0,00	0,00	500,00
Elektronické identifikátory	MPSV	MV, MZd, ÚSIS, ČSÚ, MPO (ČSNI), NBÚ, VZP, As.ZP	2002	2 100,00	2 100,00	2 100 000,00
Národní geoinformační infrastruktura	ČÚZK	ÚSIS, MO, MZe, MDS, MÚTNMSZ, SÚJB	2005	16 800,00	0,00	56 500,00
Zdravotnictví on-line	MZd	MPSV, ÚSIS, MV, MPO(ČSNI) VZP, As.ZP	2002	0,00	0,00	240 000,00
Krizový management	MV	MO, SSHR, MŽP	2002	2 000,00	2 000,00	390 000,00
Informační systém strukturálních fondů	MMR	MF, MZe	2001	18 000,00		12 000,00
Oběh dokumentů mezi ústředními orgány státní správy	ÚSIS	ÚV ČR, PS PČR, Senát PČR, MF, MV, MPO	2000	1 000,00	1 000,00	0,00
Rejstřík trestů	MSp		2001	7 601,00		10 128,00
mezisoučet EG				373 676,00	207 600,00	7 189 428,00
celkem AP				449 966,00	250 000,00	11 196 428,00

Poznámky:

Zkratka NA znamená, že údaj nebyl k dispozici a není uveden.

Zkratka PPP ve sloupci "nositel" označuje možnost zajištění projektu z podnikatelských a dalších nestátních zdrojů (PPP = Public Private Partnership)

Odhady pro rozpočet 2001 a 2002 budou upřesněny při přípravě podkladů pro přípravu návrhu SR podle Zásad programového financování MF a uvedeny v aktualizovaném Akčním plánu.