

**Univerzita Karlova v Praze**

**Filozofická fakulta**

**Ústav informačních studií a knihovnictví**

Studijní program: informační studia a knihovnictví

Studijní obor: informační studia a knihovnictví

**Diplomová práce**

**Bc. Tereza Ulmanová**

**Současný stav dostupnosti informací českého veřejného sektoru pro  
opakované použití**

**Current state of Czech public sector information availability for its re-use**

Praha 2010

Vedoucí práce: PhDr. Aleš Pekárek

Oponent diplomové práce:

Datum obhajoby:

Hodnocení:

[Vzor: Vevázaný list - zahrnuje ředitelem a děkanem podepsané originální „Zadání diplomové práce“; zadání NENÍ součástí elektron verze práce (NESKENOVAT!!)]

**Prohlášení:**

Prohlašuji, že jsem tuto diplomovou práci vypracoval (a) samostatně a výhradně s použitím citovaných pramenů, literatury a dalších odborných zdrojů.

V Praze, dne 19. srpna 2010

.....

podpis diplomanta

**Identifikační záznam:**

ULMANOVÁ, Tereza. *Současný stav dostupnosti informací českého veřejného sektoru pro opakované použití [Current state of Czech public sector information availability for its re-use]*. Praha, 2010. 82 s., 20 s. příl. Diplomová práce (Mgr.). Univerzita Karlova v Praze, Filozofická fakulta, Ústav informačních studií a knihovnictví, 2010. Vedoucí diplomové práce: PhDr. Aleš Pekárek

**Abstrakt (česky):**

Práce se zabývá současným stavem dostupnosti informací českého veřejného sektoru s důrazem na jejich snadné opakované využití komerčním, neziskovým i výzkumným sektorem. V úvodu vymezuje informační společnost a základní pojmy, jako např. veřejný sektor, obsah a informace veřejného sektoru, typologii informací veřejného sektoru a smysl jejich opakovaného využití. Dále jsou zhodnoceny systémové podmínky opakovaného využití informací a obecně je představen trh služeb s informacemi. V další kapitole jsou představeny nejvýznamnější informační produkty českého veřejného sektoru, které jsou vhodné k opakovanému využití. Čtvrtá kapitola obsahuje analýzu odvozenou z výsledků průzkumu dostupnosti informací veřejného sektoru pro opakované využití.

**Abstract (in English):**

The thesis deals with the current state of the accessibility of Czech public sector information, with the focus on its easy re-use by the commercial, non-governmental as well as R&D sector. In the beginning, it defines information society and basic terms, such as public sector, public sector information and public sector content, the typology of public sector information and the meaning of its re-use. Furthermore, the system conditions of the public sector information re-use are evaluated and the information market is described in general. The next chapter provides the overview of the most important information products of the Czech public sector, which are suitable for the re-use. The last chapter contains the analysis of the accessibility of the public sector information in meaning of its re-use, based on the results of the desk and field research.

**Klíčová slova (česky):**

Informace veřejného sektoru, registry, databáze, rejstříky, e-goverment, informační společnost, informační trh, opakované využití

**Klíčová slova (anglicky):**

Public sector information, registers, databases, e-government, information society, information market, PSI re-use

## Obsah

Předmluva.....	15
1. Úvod.....	17
1.1 Informační společnost .....	17
1.2 Vymezení základních pojmů .....	18
1.2.1 Veřejný sektor .....	18
1.2.2. Obsah a informace veřejného sektoru .....	19
1.2.3. Typologie informací veřejného sektoru.....	21
1.2.4. Informace veřejného sektoru pro opakované použití .....	22
2. Problematika opakovaného použití informací veřejné správy .....	25
2.1 Systémové podmínky .....	25
2.1.1. Evropské zázemí.....	25
2.1.2 Situace v České republice.....	27
2.2. Legislativní rámec .....	31
2.2.1. Směrnice č. 2003/98/ES .....	31
2.2.2. Zákon o svobodném přístupu k informacím.....	34
2.2.3. Zákon č. 123/1998 o právu na informace o životním prostředí.....	36
2.2.4. Zákon č. 101/2000 Sb. o ochraně osobních údajů a změně některých zákonů.....	38
2.2.5. Ostatní legislativa vztahující se k problematice opakovaného použití informací veřejné správy .....	39
2.3 Trh služeb s informacemi .....	46
2.3.1 Obecné vymezení informačního trhu .....	46
2.3.2. Vývoj informačního trhu v ČR (od 90. let).....	49
3. Informační produkty české veřejné správy vhodné k opakovanému použití .....	53
3.1 Administrativní registr ekonomických subjektů (ARES).....	53
3.2 Obchodní rejstřík.....	55
3.3 Registr ekonomických subjektů (RES) .....	56
3.4. Katastr nemovitostí (KN).....	56
3.5 Registr sčítacích obvodu a budov (RSOB).....	57
3.6 Celostátní informační systém jízdních řádů (CIS - JŘ).....	58
3.7 Územně identifikační registr adres ČR (UIR - ADR) .....	59
3.8 Ostatní vhodné produkty .....	60
4. Analýza dostupnosti informací pro opakované použití .....	71
4.1 Obecné podmínky dostupnosti informací pro opakované použití .....	71

4.2 Přehled dostupnosti nejdůležitějších informačních výstupů veřejné správy ČR.....	74
5. Závěr.....	81
Informační zdroje .....	83
Seznam obrázků, tabulek a grafů .....	90
Seznam příloh.....	91



## **Předmluva**

Každý člověk se od narození až do smrti podílí na vytváření informací, které zpracovává veřejná správa. Ať je to první zanesení osobních údajů do matriky, pojištění, spoření, půjčky, zápis majetku do katastru nemovitostí, evidence vozidla, daňová přiznání, žádosti o dotace až po vystavení úmrtního listu. V celém tomto životním procesu nejen že poskytujeme své údaje veřejné správě, ale dost často údaje od veřejné správy požadujeme. Ať již pro osobní či komerční potřeby.

Předkládaná diplomová práce se zabývá problematikou, stavu dostupnosti informací českého veřejného sektoru pro opakované použití. Cílem práce je zmapovat a zanalyzovat současný stav dostupnosti informačních zdrojů českého veřejného sektoru pro jeho opakované využití.

V úvodu práce jsou rozebrány základní pojmy a spojení související s tématem. Vysvětleno je zde, co lze považovat za informace veřejného sektoru, jak se tyto informace dělí a proč jsou vlastně důležité.

Druhá kapitola se zabývá systémovými podmínkami pro využití informací veřejné správy. Nejprve se mluví o evropských podmínkách a pak o situaci v České republice. Dále je zde popsán legislativní rámec, který souvisí s informacemi veřejné správy a jejich dalším využitím. Velká pozornost je věnována klíčové Směrnici Evropského parlamentu a rady č. 2003/98/ES o opakovaném použití informací veřejného sektoru a dalším legislativním předpisům. Ke konci kapitoly je rozebírán informační trh, vývoj informačního trhu v České republice od 90. let a uvedeny jsou zde uvedeny příklady firem, které tyto informace používají.

Ve třetí kapitole jsou představeny produkty veřejné správy, které jsou vhodné a velmi často používané právě pro opakované použití. Řazení těchto produktů je provedeno od těch nejvíce používaných a nejznámějších. Ale nechci tím říci, že produkty uvedené dále, jsou nějak méně důležité.

Čtvrtá kapitola, dá se říci stěžejný, se zabývá obecnými podmínkami dostupnosti informací pro opakované použití a poté, formou tabulky, je zde analyzován stav dostupnosti těchto informací.

Citace ze zdrojů jsou uváděny podle normy ISO 690 a ISO 690-2. Jejich umístění je v rámci číselně řazených poznámek pod čarou. Číselné řazení těchto poznámek je postupné od začátku do konce, nikoliv na každé stránce zvlášť. Seznam informačních zdrojů, tabulek, grafů a obrázků je k dispozici ke konci dokumentu.

Za pomoc při vedení této práce bych velmi ráda poděkovala PhDr. Alešovi Pekárkovi. Byl pro mě velmi inspirativním vedoucím, který vedl mé myšlenky tím správným směrem a pomohl mi zrealizovat můj nápad do podoby diplomové práce.

# 1. Úvod

## 1.1 Informační společnost

Dnešní společnost je označována jako společnost **informační**. Informace, data, znalosti to je to co dnes ovlivňuje vývoj a dění ve světě. Tak jako se dříve člověk neobešel bez pořádného pluhu či zbraně, aby si mohl obstarat potravu, dnes se neobejde bez informací. Jsou jakousi potravou pro nasycení člověka.

Pojem „**informační společnost**“ lze chápat z mnoha hledisek. Určitě vše souvisí i s termínem „globalizace“ - přístup k informacím z celého světa, je jedním z rysů informační společnosti. Morálku této společnosti, postavení člověka v ní a roli informace v „procesu globalizace“ popsal v jednom ze svých článků Karel Kosík<sup>1</sup>: *"Ptát se je něco jiného než dotazovat se: otázka není dotaz. Dotaz se dožaduje informace, a jakmile ji má, ztrácí se, aby uvolnil místo dotazu dalšímu. Otázka zůstává a trvá, jejím živlem je rozhovor. Záměna otázky s dotazem je jedním z projevů vládnoucí nepravdy. Vymrštění z otázky, co je dobro a co je pravda, posedlí nekonečnou řadou dotazů, neptají se lidé, co je dobré a co zlé, chtějí pouze znát, co jim prospěje, co je výhodné, co jim zajistí místo nahoře."*<sup>2</sup>

Obecně se informační společnost vyznačuje 3 rysy:

1. Technologické zázemí a vybavenost (hardware, software, kapacita telekomunikačních sítí, pokrytí a dostupnost internetu aj.)
2. Informační obsah
3. Schopnost uživatele s informacemi správně pracovat, vyhodnocovat a nakládat, schopnost orientace ve světě informací

Informační obsah lze chápat jako palivo, které pohání motor-informační společnost, jež roztáčí a popohání ekonomický růst. Informační obsah jde s lidstvem od počátku věků, jen se měnil způsob jeho zaznamenávání. Dnešní moderní technologie umožňují velmi dynamicky informace vytvářet, zpracovávat a hlavně šířit. Informace jsou jedním z hlavních

---

<sup>1</sup> Karel Kosík (26. června 1926 Praha – 21. února 2003) byl český filosof, ale také historik a sociolog.

<sup>2</sup> KOSÍK, Karel. Morálka za časů globalizace. 1999.

obchodních artiklů, jejíž tržní hodnotu určuje nejen informační obsah, ale i přidaná hodnota v podobě agregace, distribuce, funkčnosti apod.

Fakt, že se kolem nás vyskytuje nepřehledné množství informací je samozřejmě spjat s jejich produkcí. Producentem informací je kdokoliv-úřady, školy, podniky, vláda a ministerstva, ale i jednotliví občané. Dnešní produkce informací je enormní, jsme informacemi doslova zavaleni. Ne nadarmo je dnešní doba spojována s pojmem „informační exploze“. Pro některé jedince je orientace v takovém množství informací značně problematická, ale pokud se to zvládne a člověk se zorientuje v moři informací, vede to k jeho obohacení, resp. přeměně informace na znalost a uspokojení informační potřeby.

Za největšího producenta informací lze považovat „**veřejný sektor**“. Neexistují sice přesná čísla, ale předpokládá se<sup>3</sup>, že více jak polovina informací je produkována právě veřejným sektorem. To vše ovšem souvisí s jeho přesným vymezením a působností.

## 1.2 Vymezení základních pojmů

### 1.2.1 Veřejný sektor

Konkrétní a jednotná definice veřejného sektoru neexistuje. Každý stát řadí do veřejného sektoru různé instituce a orgány, vše s ohledem na svůj vývoj a historii. **Veřejný sektor** je obecně představován státem (tj. různými institucemi státní správy a samosprávy a jejich aktivitami v nejrůznějších oblastech života té které země). Veřejný sektor lze vymezit, jako určitou část národního hospodářství je řízen a spravován veřejnou správou, rozhoduje se v něm veřejnou volbou, podléhá veřejné kontrole<sup>4</sup>.

Veřejný sektor shromažďuje, vytváří, reprodukuje a šíří široké spektrum informací z mnoha oblastí, např. sociální, hospodářské, zeměpisné, meteorologické, turistické informace, informace o podnikání, patentech a vzdělávání.

---

<sup>3</sup> Viz např. Commercial exploitation of Europe's public sector information, 2000, [ftp://ftp.cordis.europa.eu/pub/econtent/docs/2000\\_1558\\_en.pdf](ftp://ftp.cordis.europa.eu/pub/econtent/docs/2000_1558_en.pdf)

<sup>4</sup> VANČUROVÁ, Pavlína. *Veřejný sektor*. 2007.

Dle „Zelené knihy o informacích veřejného sektoru“<sup>5</sup> existují 3 přístupy k veřejnému sektoru:

1. finanční přístup-do veřejného sektoru patří vše, co je financováno z veřejných zdrojů
2. právní přístup-jen ty instituce které jsou vyjmenovány v příslušném zákoně patří do veřejného sektoru
3. funkční přístup – do veřejného sektoru patří ty instituce, které plní veřejné úkoly

Do veřejného sektoru v ČR patří hlavně ministerstva, orgány veřejné správy a státem řízené organizace. Jak již bylo řečeno, neexistuje jednotná definice, proto toto zahrnutí chápeme spíše institucionálně. V našem právním systému existuje pojem „ Orgány veřejné moci“ (viz též veřejný úřad), což je obecně orgán, který je oprávněn autoritativně rozhodovat o právech a povinnostech fyzických a právnických osob<sup>6</sup>.

### 1.2.2. Obsah a informace veřejného sektoru

Informacemi veřejného sektoru (anglicky „Public Sector Information“-PSI) jsou veškeré databáze, informace a dokumenty produkované, sbírané, uchovávané a šířené institucemi veřejné správy<sup>7</sup>. Jedná se o informace tzv. **dynamické**, což znamená, že tyto informace neustále proudí, mění se v závislosti na čase např. informace o počasí, o struktuře podniku, dopravě apod.

Obsah veřejného sektoru (anglicky „Public Sector Content“ – PSC) představuje shromážděné, zpracované, utříděné a uložené informace, které mají charakter spíše „statických znalostí“. Jsou to např. muzejní sbírky, vzdělávací programy, umělecká díla, knihy, obrazy, vědecké práce, výsledky výzkumu apod. Oba pojmy se v některých dokumentech označují společným termínem „Informace/obsah veřejného sektoru“, anglicky Public Sector Information/Content, zkratka PSI/C<sup>8</sup>.

---

<sup>5</sup> Evropská společenství. *Public Sector Information :A Key Resource for Europe. Green Paper on Public Sector Information in the Information Society*. 1998.

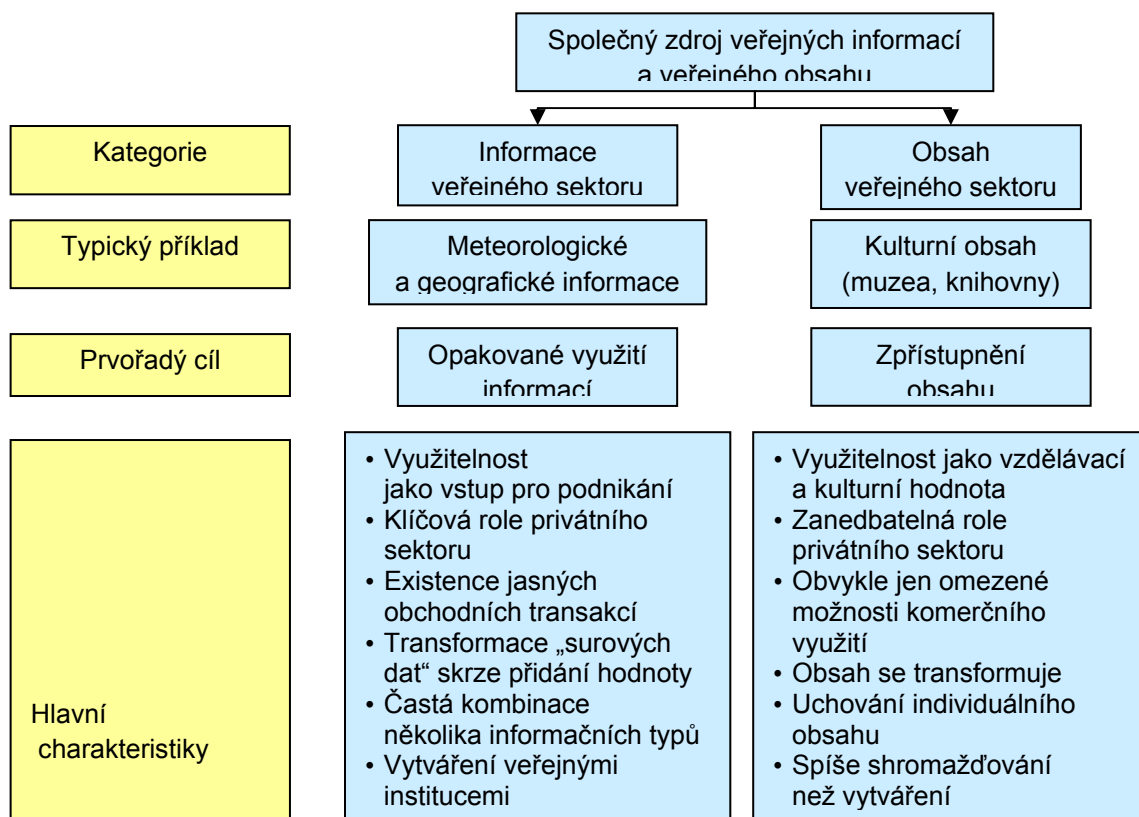
<sup>6</sup> Česko. Zákon č. 300 ze dne 17. července 2008 o elektronických úkonech a autorizované konverzi dokumentů  
In: *Sbírka zákonů České republiky*. 2008.

<sup>7</sup> Evropská společenství. *Directive 2003/98/EC of the European Parliament and of the Council of 17 November 2003 on the re-use of public sector information*. 2003.

<sup>8</sup> PEKÁREK, Aleš. *Výzkum informací veřejného sektoru České republiky*. 2009.

Na rozdíly mezi obsahem a informacemi veřejného sektoru poukazuje **Obr č. 1**.

**Obr. č. 1. Rozdíly mezi obsahem a informacemi veřejného sektoru**



Zdroj:OECD, 2006.

### 1.2.3. Typologie informací veřejného sektoru

Typologie PSI není dosud závazně stanovena, na PSI se lze dívat z mnoha hledisek.

#### Administrativní hledisko

Základním klasifikačním kritériem může být rozlišení informací na **administrativní** (informace „o veřejném sektoru“ vztahující se k funkcím veřejných institucí jako takovým, např. informace o jejich organizačním uspořádání, kompetencích, rozhodnutích apod.) a **neadministrativní**, tj. informace „o vnějším světě“, které veřejná instituce sbírá a shromažďuje během plnění veřejných úloh a vytváří tak de facto informační obraz stavu prostředí, ekonomiky a společnosti (např. geografické informace, katastrální informace, informace o firmách, statistické ukazatele, výsledky výzkumu atd.).

## Obsahové hledisko

Častým kritériem pro členění informací veřejného sektoru je typ obsahu. Rozlišují se informace geografické, meteorologické, environmentální, ekonomické a obchodní, sociální, dopravní, turistické, zemědělské, lesnické, o přírodě a přírodních zdrojích, informace právní, vědecké a výzkumné, vzdělávací, politické, kulturní aj. Typologie podle tohoto kritéria je velice flexibilní, nové kategorie mohou libovolně vznikat podle potřeby. Během let vzniklo několik pokusů o sestavení systematické typologie podle obsahu. Jedním z nich byl projekt MEPSIR financovaný Evropskou komisí<sup>9</sup>, který se zabýval výzkumem stavu informací veřejného sektoru v členských státech EU. V rámci výstupů projektu byly informace veřejného sektoru rozděleny do šesti tematických oblastí:

- *hospodářské informace,*
- *geografické informace,*
- *právní informace,*
- *meteorologické informace,*
- *sociální informace,*
- *dopravní informace.*

Vymezení těchto šesti oblastí samozřejmě nepokrývá celé spektrum informací veřejného sektoru. Mohou k nim být přiřazeny ještě informace vědecké, výzkumné, kulturní, dále informace produkované systémem školství a zdravotnictví a další - takto chápe rozdělení informací veřejného sektoru např. OECD<sup>10</sup>.

### 1.2.4. Informace veřejného sektoru pro opakované použití

Informace produkované veřejným sektorem jsou vhodné pro další využití, anglicky „re-use of PSI“. Tento termín je možné přeložit jako „znovuvyužití“, „opakované použití“, „další využití“. Opakovaným použitím informací veřejného sektoru se rozumí stav, kdy se tyto informace využívají k dalším komerčním i nekomerčním účelům mimo veřejný sektor. Nejde tedy o stav, kdy si informace poskytují mezi sebou veřejné instituce.

---

<sup>9</sup> MEPSIR = Measuring European Public Sector Information Resources

<sup>10</sup> PEKÁREK, Aleš. Výzkum informací veřejného sektoru České republiky. 2009.



Samozřejmě můžeme říci, že toto opakované použití informací je velmi úzce spjato s „informačním trhem“, kde jsou tyto informace chápány jako prvotní surovina transformující se do dalších a dalších informací s přidanou hodnotou. Každá země má pro tento stav nastavené jiné podmínky, které jsou spjaty nejen se stavem informačních technologií užívaných ve veřejném sektoru, ale i s legislativní úrovní, výší zpoplatnění těchto informací apod. Evropská unie přijala pro tyto účely, tedy pro harmonizaci stavu v rámci členských zemí, Směrnici 2003/98/EC o opakovaném použití informací veřejného sektoru, které se budeme věnovat v další kapitole.

**Zpřístupnění** těchto informací je chápáno jako poskytnutí informací v jakékoliv technické podobě **neomezenému okruhu subjektů, aniž by bylo potřeba o informace žádat** - zde jsou nesmírně užitečné informační a komunikační technologie, s jejichž podporou lze zpřístupnit informační obsah uschovaný v knihách, muzejních sbírkách, výukových programech, galeriích, kulturních dílech, vědeckých statích a dalších informačních zdrojích, i obsah vyprodukovaný tzv. kreativním průmyslem (filmy, divadelní inscenace, televizní pořady, hry). Klíčem k co nejširšímu zpřístupnění informačního obsahu je jednak jeho **digitalizace, jednak přenosové cesty a komunikační kanály**<sup>11</sup>.

Pro lepší pochopení celé problematiky je třeba uvést i strany, které jsou v celém procesu opakovaného použití zainteresovány:

- Organizace, využívající informace pro komerční účely
- Osoby a organizace využívající informace pro nekomerční účely (výzkumné a vzdělávací cíle, lobbying...)
- Producenti PSI vhodných k opakovanému použití (veřejné instituce – v ČR tzv. „povinné subjekty“<sup>12</sup>)
- Uživatelé/konzumenti informačních služeb (občané i podnikatelé, koncoví zákazníci)
- Reprezentativní mezinárodní organizace, například, Evropský parlament, Rada Evropy (Rada Ministrů), Evropská komise, atd.

---

<sup>11</sup> PEKÁREK, Aleš. Výzkum informací veřejného sektoru České republiky. 2009.

<sup>12</sup> Dle současné právní úpravy povinnými subjekty, které mají podle tohoto zákona povinnost poskytovat informace vztahující se k jejich působnosti, jsou státní orgány, územní samosprávné celky a jejich orgány a veřejné instituce. Povinnými subjekty jsou dále ty subjekty, kterým zákon svěřil rozhodování o právech, právem chráněných zájmech nebo povinnostech fyzických nebo právnických osob v oblasti veřejné správy, a to pouze v rozsahu této jejich rozhodovací činnosti.

Je nutné upozornit na napětí, které je mezi veřejným a soukromým sektorem. Problém spočívá v tom, že veřejný sektor jako tvůrce a držitel informací se cítí ukřivděn, jelikož soukromý sektor má snadný přístup k informacím, které produkuje sektor veřejný. Získává tak levně vstupní suroviny pro své další podnikatelské aktivity. Je to sice pochopitelné, ale na druhou stranu veřejný sektor získává tyto informace z veřejných zdrojů za využití veřejných financí. A to, za jakých podmínek a v jaké formě by měly tyto informace poskytovat je ošetřeno legislativně.

## 2. Problematika opakovaného použití informací veřejné správy

### 2.1 Systémové podmínky

Jak již bylo uvedeno, veřejný sektor je významným producentem obsahu a informací veřejného sektoru, které jsou dále využívány sektorem soukromým. Je samozřejmé, že všechny procesy a postupy získávání, zpracování a využívání těchto informací je legislativně ošetřeno. Od doby, kdy se Česká republika stala členem Evropské unie, se i její legislativní rámec musel změnit a přijmout řadu nových zákonů, doporučení, směrnic. Každý stát má sice svou vlastní politiku, ale víceméně zde existuje řada společných rysů, které jsou v rámci politiky Evropské unie zkompletovány. Vznikala řada celoevropských politik, které sloučily strategie pro vývoj určitých postupů v oblasti využívání informací a znalostí (viz kap. 2.1.1.).

#### 2.1.1. Evropské zázemí

Velmi krátce se zmíníme o evropských plánech, strategiích, které souvisí s danou problematikou.

Historie zájmu Evropské komise o informace veřejného sektoru sahá až do roku 1989, kdy byla vydána příručka „*Guidelines for improving the synergy between the public and the private sectors in the information market*“, která ovšem neměla viditelný efekt.<sup>13</sup> Širší diskusi vyvolal až „*Green Paper on Public Sector Information: A Key Resource for Europe*.“<sup>14</sup>

Na jaře roku 2000 byla přijata Evropskou radou tzv. **Lisabonská strategie**, jako reakce na slabiny ekonomické konkurenceschopnosti a výkonnosti zemí Evropské unie. Unie se má stát „nejkonkurenceschopnější a nejdynamičtější znalostní ekonomikou, schopnou udržitelného hospodářského růstu s více a lepšími pracovními místy a s větší sociální soudržností“<sup>15</sup>. Evropa nutně potřebovala k ekonomickému růstu využít možnosti ekonomiky

---

<sup>13</sup> KAMPS, Michael. Thunder and Lightning: Public Sector Information Policy Experiences of Private Meteorological Service Providers. In AICHHOLZER, Georg; BURKERT, Herbert et al. *Public Sector Information in Digital Age : Between Markets, Public Management and Citizens' Rights.*, 2004.

<sup>14</sup> EC. *Green Paper on public sector information in the information society.* EC : Brussels, 1998.

<sup>15</sup> URBAN, Luděk. *Lisabonská strategie.* 2009.

založené na znalostech a zejména internetu. Kromě sociálního a ekologického pilíře strategie, je tedy významným bodem ekonomický pilíř. Informace veřejného sektoru byly po zhodnocení Lisabonské strategie v roce 2004 jako klíčové pro rozvoj znalostní ekonomiky a došlo k posílení významu informačního obsahu.

Akční plán **eEurope 2005** a na něj navazující **Strategie i2010** jsou dalšími jednotlivými prvky. eEurope 2005 byl zaměřen na podporu rozvoje bezpečných služeb, aplikací a obsahové náplně založených na široce dostupné širokopásmové infrastruktuře. Evropské země měly mít moderní on-line veřejné služby (e-government, služby e-vzdělávání, služby e-zdravotnictví) a dynamické prostředí pro elektronický obchod. Dostatečná dostupnost širokopásmového přístupu s konkurenceschopnými cenami a bezpečná informační infrastruktura to vše měli umožnit<sup>16</sup>.

Strategie i2010 navázala na eEurope 2005 s cílem tvorby politického rámce pro informační společnost a média. Jeden ze tří pilířů<sup>17</sup> chce vytvořit **jednotný evropský informační prostor**, který podporuje **otevřený a konkurenční vnitřní trh pro informační služby** a média<sup>18</sup>. Citujme z dokumentu Komise Evropských společenství: „*Internetová revoluce neskončila. Díky rozvoji vysokorychlostních širokopásmových sítí se internet během několika příštích let se značně zrychlí, což umožní spuštění mnoha nových interaktivních médií a služeb obsahu. Internet bude také „všudypřítomnější“ ... Nové mediální a internetové společnosti poskytují obsah ke stažení nebo přecházejí na poskytování mobilních komunikačních služeb obsahu. Vytváření obsahu představuje další významnou oblast s potenciálem hospodářského růstu, která závisí na vývoji internetu budoucnosti. Politika mediálního obsahu, tj. první generace služeb interaktivního obsahu, je zahrnuta ve sdělení o*

---

<sup>16</sup> COMMISSION OF THE EUROPEAN COMMUNITIES. *eEurope 2005: An information society for all*. 2002.

<sup>17</sup> 1. jednotný evropský informační prostor: zde se chce Evropská komise zaměřit zejména na rozvoj vnitřních trhů elektronických komunikací, médií a obsahu, a dále řešit otázky interoperability a bezpečnosti, zvyšování rychlosti připojek a bohatosti nabízeného obsahu.

2. inovace a investice do vývoje: kromě podpory výzkumu v oblasti ICT zde jde také o rozvoj ICT podnikání a reorganizaci podnikatelských procesů skrze využití ICT

3. inkluzivní společnost, lepší veřejné služby a vyšší kvalita života: zde jde o rozvoj takové informační společnosti, která nebude nikoho vynechávat či vylučovat, a skrze ICT technologie bude nabízet vysoce kvalitní a dostupné veřejné služby.

<sup>18</sup> PETERKA, Jiří. *i2010 místo eEurope2005*. 2010.

*obsahu online, ve kterém Komise určila řadu problémů, které je třeba vyřešit, aby se zlepšila dostupnost a distribuce obsahu“<sup>19</sup>.*

V návaznosti na tyto programy a mnohé další (např. MEDIA 2007, Content on-line, eContentPlus, Digitální knihovny...) se Evropská unie snaží řešit otázky právního zabezpečení a ochrany duševního vlastnictví a také rozvoj digitální infrastruktury. Z hlediska charakteru této práce je pro nás velmi důležitá problematika podmínek pro získávání informací veřejné správy. Proto byla přijata **Evropská směrnice 2003/98/EC o opakovaném použití informací veřejného sektoru (viz kap. 2.2.1)** která členů EU doporučuje nastavení podmínek pro získávání informací veřejného sektoru a rozvoj podnikatelské činnosti spojené s informačními službami a produkty založených na digitálních datech.

Obecně můžeme říci, že Evropská unie podporuje transformaci informací veřejné správy do nových výstupů a služeb do podoby využitelné soukromým sektorem, jelikož to vede ke zlepšení ekonomik jednotlivých členů. Soukromý a veřejný sektor by měl v této oblasti spolupracovat, což je v zájmu nejen států, ale i jednotlivých občanů, kteří takto získají širší a kvalitnější informační obsah.

### **2.1.2 Situace v České republice**

Stav v České republice se dnes odvíjí směrem, který udává Evropská unie. Je jasné, že není ještě v takovém stádiu, které by bylo potřebné, ale posun směrem k lepšímu je zřejmý, ať v oblasti telekomunikačních služeb, síťového zabezpečení, komunikace s úřady, internetového připojení apod. V české republice existovala řada programů a plánů (**Národní telekomunikační politika, Státní informační politika, Státní informační politika eČesko 2006, Národní politika pro vysokorychlostní přístup, Národní strategie informační bezpečnosti ČR, Národní program počítačové gramotnosti...**) týkajících se informační společnosti, rozvoje informační gramotnosti, ale žádný z nich se netýkal informací veřejné správy natož jejich opakovaného použití.

V současné době platí Radou pro informační společnost<sup>20</sup> schválený dokument **Strategie rozvoje služeb pro informační společnost: Vize ČR jako jedna z pěti nejlepších**

---

<sup>19</sup> Komise evropských společenství. *Sdělení Komise Evropskému parlamentu, Radě, Evropskému hospodářskému a sociálnímu výboru a Výboru regionů*. 2006

**zemí EU v úrovni rozvoje eGovernmentu**“, zkráceně „Vize“ (schválen 8. 4. 2008) jenž se orientuje převážně na eGovernment. Mezi 5 vymezených základních oblastí patří:

1. **Základní registry** a identifikace (registr územní identifikace a nemovitostí; registr obyvatel; registr osob; registr práv a povinností) spolu s organizační architekturou a technickým zázemím, které umožní propojení s agendovými registry, zabrání duplicitě dat a zachovají požadované standardy bezpečnosti
2. **Univerzální kontaktní místo** (asistovaná i samoobslužná komunikace s VS, portál VS a jednotlivé agendové portály, systém datových schránek)
3. **Zaručená a bezpečná elektronická komunikace** mezi úřady a stejně tak mezi občanem a úřadem vč. nezávislého dohledu na dodržování bezpečnostních a provozních pravidel.
4. **Vlastní služby** pro informační společnost, a to přednostně:
  - i. Zdravotnictví, důchodová péče, školství, zejména v oblasti elektronické karty uživatelů, tedy pojištěnců, žáků, studentů.
  - ii. Veřejná správa v užším slova smyslu, zejména soudní, správní a daňové řízení, vedení elektronických spisů umožňujících jednoduché předávání agendy mezi jednotlivými orgány VS.
  - iii. Správa majetkových hodnot státu a samospráv, zejména evidence majetku, rozpočtování, státní pokladna, nakládání s majetkem a penězi, veřejné zakázky, dotace.
5. **Digitalizace datových fondů a jejich archivace**, zejména národní digitalizační centrum, národní digitální knihovna, evidence kulturních památek, národní digitální archiv<sup>21</sup>.

Ani jeden z těchto bodů se přímo netýká informačního obsahu, natož opakovaného použití informací veřejné správy.

---

<sup>20</sup> Tato 23 členná Rada vznikla po zrušení Ministerstva informatiky, které ukončilo svou činnost po 4 letech, k 1. 6. 2007

<sup>21</sup> Rada pro informační společnost. *Strategie rozvoje služeb pro informační společnost: Vize ČR jako jedna z pěti nejlepších zemí EU v úrovni rozvoje eGovernmentu*. 2008.



Informace veřejné správy jdou ruku v ruce s agendou eGovernmentu, který se v České republice zabydluje velmi pozvolna. Lze říci, že úroveň eGovernmentu má vliv na chod informací ve společnosti, zejména pak na zacházení s informacemi veřejného sektoru. Důležité jsou ovšem změny v komunikaci veřejné správy s občany a také změna organizačního a technologického zázemí, k čemuž současné technologie a principy eGovernmentu poskytují dostatek příležitostí.

Začlenění eGovernmentu v České republice je řízeno i strategií Efektivní veřejná správa a přátelské veřejné služby, která byla přijata 11. 7. 2007. Cílem strategie Efektivní veřejná správa a přátelské veřejné služby (dále Strategie) je zajistit koordinovaný a efektivní způsob zlepšování veřejné správy a veřejných služeb s využitím prostředků ze strukturálních fondů v programovém období 2007–2013. Tohoto cíle bude dosaženo prostřednictvím zajištění koordinace a synergického působení intervencí realizovaných v rámci operačního programu Lidské zdroje a zaměstnanost, Integrovaného operačního programu a národních zdrojů. Strategie zároveň vytváří rámec pro koordinaci veškerých procesů směřujících k efektivní veřejné správě a přátelským veřejným službám, ať již budou financovány ze strukturálních fondů, či nikoli<sup>22</sup>.

„Vláda ČR ve svém programovém prohlášení konstatovala, že cesta k posílení konkurenceschopnosti ČR v mezinárodním prostředí je neodmyslitelně spjata se zvýšením efektivity výkonu veřejné správy. Proto se vláda v tomto svém zásadním dokumentu zavázala podniknout kroky směrem k zlepšení veřejné správy a kvality jí poskytovaných služeb, tzn. nastavit jednoznačně podmínky k tomu, aby veřejná správa byla nejen chápána, ale skutečně i fungovala, jako „služba“ občanům“<sup>23</sup>

Ovšem opět se zde přímo neřeší problematika opakovaného použití informací veřejné správy, ani možnosti získávání informací soukromým sektorem. Je zde pouze nastíněna otázka komunikace občana s veřejnou správou.

---

<sup>22</sup> Vláda ČR. *Efektivní veřejná správa a přátelské veřejné služby*. 2007.

<sup>23</sup> TOPOLÁNEK, Mirek. Úvodní slovo. 2007.



## 2.2. Legislativní rámec

### 2.2.1. Směrnice č. 2003/98/ES

**Směrnice Evropského parlamentu a rady č. 2003/98/ES** ze dne 17. listopadu 2003 o **opakovaném použití informací veřejného sektoru (dále jen Směrnice<sup>24</sup>)** je velmi důležitou složkou legislativního rámce nejen České republiky, ale celé Evropské unie. Česká republika transponovala Směrnici formou novelizace zákona č. 106/1999 Sb. o svobodném přístupu k informacím<sup>25</sup> ke dni 23. 3. 2006<sup>26</sup>.

**Cílem** Směrnice je snadnější tvorba informačních služeb a produktů vycházejících z dokumentů veřejného sektoru a zároveň podpora efektivního užívání daných dokumentů veřejného sektoru. Chápání Směrnice jako podkladu pro svobodný přístup k informacím je chybné. Jde tedy o **tvorbu jednotného informačního trhu** a nastolení podmínek pro **rovnou hospodářskou soutěž**.

Dle Směrnice je **dokumentem<sup>27</sup>** obsah na jakémkoli nosiči (psaný či tištěný na papíře či uložený v elektronické formě nebo jako zvuková, vizuální nebo audiovizuální nahrávka).

**„Opakovaným použitím<sup>28</sup>“** se rozumí použití dokumentů, které mají v držení subjekty veřejného sektoru, fyzickými nebo právníckými osobami pro komerční nebo nekomerční účely jiné, než je původní účel v rámci veřejného úkolu, pro který byly dokumenty vytvořeny. Výměna dokumentů mezi subjekty veřejného sektoru výhradně pro účely jejich veřejných úkolů není opakovaným použitím<sup>29</sup>.

---

<sup>24</sup> Evropská společenství. *Directive 2003/98/EC of the European Parliament and of the Council of 17 November 2003 on the re-use of public sector information*. 2003.

<sup>25</sup> Česko. Zákon č. 106 ze dne 11. května 1999 o svobodném přístupu k informacím. 1999

<sup>26</sup> zde je nutné dodat, že Směrnice měla být implementována do legislativního rámce do konce roku 2005, což ovšem většina členů EU, včetně ČR, nestihla.

<sup>27</sup> Definice „dokumentu“ se nevztahuje na počítačové programy

<sup>28</sup> Důležité je tedy upozornit na velmi časté mylné chápání významu slova **„re-use“** neboli „opakované použití“. Nejde o to, že nějaká informace je vícekrát použita, ale spíše „znovuvyužita“, tedy užita k jiným účelům, než pro které byla vytvořena.

<sup>29</sup> Evropská společenství. *Directive 2003/98/EC of the European Parliament and of the Council of 17 November 2003 on the re-use of public sector information*. 2003.

Mezi důležité myšlenky Směrnice patří:

- **veřejný sektor** shromažďuje, vytváří, reprodukuje a šíří široké spektrum informací z mnoha oblastí, např. sociální, hospodářské, zeměpisné, meteorologické, turistické informace, informace o podnikání, patentech a vzdělávání
- jedním ze základních cílů vytvoření vnitřního trhu je vytvoření podmínek, které přispívají k rozvoji služeb v celém Společenství. Informace veřejného sektoru jsou důležitým výchozím materiálem produktů a služeb digitálního obsahu a s rozvojem bezdrátových služeb obsahu se stanou ještě důležitějším zdrojem obsahu
- **tradiční postupy subjektů** veřejného sektoru při využívání informací veřejného sektoru se vyvinuly velmi rozdílně. Tato skutečnost by měla být náležitě zohledněna. Je tedy třeba provést minimální **harmonizaci** vnitrostátních pravidel a postupů pro opakované použití dokumentů veřejného sektoru v těch případech, kdy rozdíly ve vnitrostátních předpisech a postupech nebo nejasnosti brání hladkému fungování vnitřního trhu a řádnému rozvoji informační společnosti ve Společenství
- je třeba vytvořit **obecný rámec podmínek** opakovaného použití dokumentů veřejného sektoru, aby byly zajištěny spravedlivé, přiměřené a nediskriminační podmínky opakovaného použití takových informací
- tato směrnice **neobsahuje** závazek umožnit opakované použití dokumentů. Rozhodnutí o povolení opakovaného použití závisí na členských státech nebo příslušném subjektu veřejného sektoru
- předpokladem rozvoje informačního trhu v celém Společenství je zajištění toho, aby **podmínky opakovaného použití** dokumentů veřejného sektoru byly jasné a veřejně dostupné
- **zveřejnění** všech obecně dostupných dokumentů, které má veřejný sektor v držení a které se týkají nejen politiky, ale i soudnictví a správy, je základním nástrojem rozšíření práva na informace, které je základní zásadou demokracie. Tento cíl platí pro instituce na všech úrovních, tj. na místní, národní i mezinárodní úrovni
- v některých případech se opakované použití dokumentů uskuteční, aniž by byla smluvna **licence**. V ostatních případech se uděluje licence s uvedením podmínek,

kteře musí nabyvatel licence při opakovaném použití dodržovat a které se týkají otázek jako ručení, řádné použití dokumentů, záruka nezměněné reprodukce a uvedení zdroje

- **subjekty** veřejného sektoru by při stanovení zásad opakovaného použití dokumentů měly dodržovat pravidla hospodářské soutěže, aby se pokud možno vyhnuly uzavírání výhradních dohod se soukromými partnery
- práva duševního vlastnictví třetích stran **nejsou** touto směrnici dotčena. Aby bylo zamezeno pochybnostem, vztahuje se pojem „práva duševního vlastnictví“ výhradně na autorské právo a související ochranná práva
- tato směrnice **se nepoužije** na dokumenty, na které se vztahují práva průmyslového vlastnictví, jako patenty, zapsané (průmyslové) vzorky a ochranné známky. Směrnice se nedotýká existence nebo vlastnictví práv duševního vlastnictví subjektů veřejného sektoru ani nijak neomezuje výkon těchto práv za hranicemi stanovenými touto směrnici
- Členské státy zajistí, aby v případech, ve kterých bylo povoleno opakované použití dokumentů v držení subjektů veřejného sektoru, byly tyto dokumenty opakovaně použitelné pro komerční nebo nekomerční účely v souladu s podmínkami podle kapitol III a IV. Dokumenty jsou pokud možno **poskytovány v elektronické formě**<sup>30</sup>

Již v době vzniku této Směrnice bylo stanoveno přezkoumání<sup>31</sup> jejího dodržování. Citujme (Článek 13): „Komise přezkoumá používání této směrnice před 1. červencem 2008 a výsledky tohoto přezkoumání společně s případnými návrhy na změny směrnice sdělí Evropskému parlamentu a Radě. Přezkoumání se zejména soustředí na rozsah a dopad této směrnice, včetně míry zvýšení opakovaného použití dokumentů veřejného sektoru, vlivu používaných zásad na vybírání poplatků i opakovaného použití úředních textů zákonodárné a správní povahy, jakož i na další možnosti zlepšování řádného fungování vnitřního trhu a rozvoje evropského odvětví multimedialních materiálů“<sup>32</sup>.

---

<sup>30</sup> Evropská společenství. *Directive 2003/98/EC of the European Parliament and of the Council of 17 November 2003 on the re-use of public sector information*. 2003

<sup>31</sup> Jako vstupní podklady pro přezkoumání zadala Evropská komise vypracování dvou studií: **Vyhodnocení ekonomického dopadu opakovaného využití geografických, meteorologických a právních informací** (spol. MICUS Consultancy) a **Vyhodnocení ekonomického a sociálního dopadu volných děl v informační společnosti** (spol. Rightscom)

<sup>32</sup> Evropská společenství. *Directive 2003/98/EC of the European Parliament and of the Council of 17 November 2003 on the re-use of public sector information*. 2003.

Směrnice samozřejmě předkládá i požadavky na zpracování žádostí o opakované použití, dostupné formáty a zásady vybírání poplatků, ale touto problematikou se budeme zabývat v dalších kapitolách.

### 2.2.2. Zákon o svobodném přístupu k informacím

**Zákon č. 106/1999 o svobodném přístupu k informacím** upravuje pravidla pro poskytování informací a dále upravuje podmínky práva svobodného přístupu k těmto informacím. Povinnými subjekty, které mají podle tohoto zákona povinnost poskytovat informace vztahující se k jejich působnosti, jsou státní orgány, územní samosprávné celky a jejich orgány a veřejné instituce. Zákon ovšem tyto orgány a instituce nijak dále nespecifikuje, což velmi často vede k tomu, že se některé instituce za povinné subjekty poskytující informace nepovažují<sup>33</sup>. Dalšími povinnými subjekty jsou ty subjekty, kterým zákon svěřil rozhodování o právech, právem chráněných zájmech nebo povinnostech fyzických nebo právnických osob v oblasti veřejné správy, a to pouze v rozsahu této jejich rozhodovací činnosti<sup>34</sup>.

Povinné subjekty poskytují informace žadateli na základě žádosti nebo zveřejněním. Informace poskytovaná zveřejněním se poskytuje ve všech formátech a jazycích, ve kterých byla vytvořena. Pokud je taková informace zveřejněna v elektronické podobě, musí být zveřejněna i ve formátu, jehož specifikace je volně dostupná a použití uživatelem není omezováno. Je-li informace poskytována na základě žádosti, poskytuje se ve formátech a jazycích podle obsahu žádosti o poskytnutí informace, pokud tento zákon nestanoví jinak. Povinné subjekty nejsou povinny měnit formát nebo jazyk informace, pokud by taková změna byla pro povinný subjekt nepřiměřenou zátěží; v tomto případě vyhoví povinný subjekt žádosti tím, že poskytne informaci ve formátu nebo jazyce, ve kterých byla vytvořena<sup>35</sup>.

Souhrnně lze říci, že právo na informace je omezeno kvůli ochraně utajovaných skutečností, obchodního tajemství, důvěrnosti majetkových poměrů, osob a soukromí. Povinný subjekt také neposkytuje informace např. o probíhajícím trestním řízení, o činnostech spojených s chodem zpravodajských služeb, o přípravě, průběhu a projednávání výsledků

---

<sup>33</sup> Tento problém by měla alespoň částečně vyřešit připravovaná novela zákona č. 106/1999

<sup>34,35</sup> Česko. Zákon č. 106 ze dne 11. května 1999 o svobodném přístupu k informacím. 1999.

kontrol v orgánech Nejvyššího kontrolního úřadu atd. Zákon je z hlediska ochrany osobních údajů omezen zákonem č. 101/2000 o ochraně osobních údajů.

Zákon dále určuje postup při podávání a vyřizování písemných žádostí o poskytnutí informace, některá ustanovení o licenční nebo podlicenční smlouvě při poskytování informací, popisuje stížnost na postup při vyřizování žádosti o informace.

Jak již bylo zmíněno v kap. 2.2.1, poslední novela zákona č. 106/1999 Sb. proběhla v roce 2006 formou implementace Směrnice. Novela zákona zpřesňuje způsob poskytování úředních informací a dokumentů, vymezení okruhu informací, které jsou orgány veřejné moci povinny zveřejňovat nebo poskytovat a stanoví povinnost zveřejňovat tyto dokumenty v otevřených formátech. Novela přikládá zvláštní význam Portálu veřejné správy<sup>36</sup>, který umožní občanům najít základní informace o povinných subjektech přehledně na jednom místě. (např. právní předpisy povinných subjektů, základní dokumenty, které jsou přístupné na základě tohoto zákona, základní informace o povinném subjektu, postupy povinného subjektu při vyřizování žádostí, podání atd.). Povinné subjekty si již nemohou započítávat náklady na vyhledání informací (této složky nákladů bylo v praxi nejvíce zneužíváno k vymáhání nepřiměřených částek za poskytnutí informace), s výjimkou mimořádně rozsáhlého vyhledání informací. Výši požadované částky musí povinný subjekt žadateli sdělit před poskytnutím informace. Podmínky výpočtu úhrady jsou přesně a závazně stanoveny nařízením vlády.

Tento zákon je z hlediska problematiky opakovaného používání informací veřejného sektoru stěžejní. Jednak má v sobě zaimplementovanou Směrnici 2003/98/EC, dále určuje, byť obecně, práva a povinnosti poskytovatelů informací veřejného sektoru, tak i práva a povinnosti žadatelů. Ovšem není v něm jasně zakotvena problematika získávání informací pro jiné účely, než jsou účely běžného občana. Jsou tím myšleny potřeby těch zpracovatelů, které tyto informace potřebují získávat pravidelně, ve větších datových objemech a vhodných formátech, se kterými lze dále pracovat. Zákon sice říká: „Informace poskytovaná zveřejněním se poskytuje ve všech formátech a jazycích, ve kterých byla vytvořena. Pokud je taková informace zveřejněna v elektronické podobě, musí být zveřejněna i ve formátu, jehož specifikace je volně dostupná a použití uživatelem není omežováno<sup>37</sup>“. Ale bohužel praxe je od teorie velmi odlišná.

---

<sup>36</sup> Ministerstvo vnitra. *Portál veřejné správy*. 2003-2010.

<sup>37</sup> Česko. Zákon č. 106 ze dne 11. května 1999 o svobodném přístupu k informacím. 1999.

### 2.2.3. Zákon č. 123/1998 o právu na informace o životním prostředí

Zákon č. 123/1998 o právu na informace o životním prostředí<sup>38</sup> vstoupil v platnost dne 8. 6. 1998. V současné době se řídí zákonem č. 380/2009 ze dne 8. října 2009, kterým se mění zákon č. 123/1998 Sb., o právu na informace o životním prostředí, ve znění pozdějších předpisů, a zákon č. 200/1994 Sb., o zeměměřičství a o změně a doplnění některých zákonů souvisejících s jeho zavedením, ve znění pozdějších předpisů<sup>39</sup>. Tento zákon má již v sobě implementovanu Směrnici Evropského parlamentu a Rady 2007/2/ES ze dne 14. března 2007 o zřízení Infrastruktury pro prostorové informace v Evropském společenství<sup>40</sup>.

Zákon upravuje podmínky výkonu práva na včasné a úplné informace o stavu životního prostředí a přírodních zdrojů, jimiž disponují orgány státní správy, orgány územní samosprávy a jimi zřízené, řízené nebo pověřené právnické osoby. Žadatel může za účelem získání informace o životním prostředí požádat orgán o zpřístupnění informace o životním prostředí. Svou žádost nemusí odůvodňovat. Žádost lze učinit ústně, písemně, telefonicky, telegraficky, faxem nebo jinou technicky proveditelnou formou. V případech ústních, telegrafických, telefonických nebo faxovaných žádostí nebo žádostí zaslaných jinou elektronickou formou si orgán vyžádá jejich písemné nebo ústní doplnění do protokolu. Pro doplnění žádosti může orgán stanovit přiměřenou lhůtu a přerušit řízení. Ze žádosti musí být zřejmé, čeho se má týkat informace, jež má být poskytnuta. Ze žádosti musí být patrné, kdo ji podal. Odepřeno bude zpřístupnění informace, pokud je vylučují předpisy:

- o ochraně utajovaných skutečností,
- o ochraně osobních nebo individuálních údajů a o ochraně osobnosti,
- o ochraně duševního vlastnictví,
- o ochraně obchodního tajemství.

---

<sup>38</sup> Česko. Zákon č. 123 ze dne 13. května 1998 o právu na informace o životním prostředí. 1998

<sup>39</sup> Česko. Zákon č. 380 ze dne 30. října 2009, kterým se mění zákon č. 123/1998 Sb., o právu na informace o životním prostředí, ve znění pozdějších předpisů, a zákon č. 200/1994 Sb., o zeměměřičství a o změně a doplnění některých zákonů souvisejících s jeho zavedením, ve znění pozdějších předpisů. 2009.

<sup>40</sup> Evropská společenství. *Directive 2007/2/EC of the European Parliament and of the Council of 14 March 2007 establishing an Infrastructure for Spatial Information in the European Community (INSPIRE)*. 2007.

Pokud se žádá o zpřístupnění informace na technickém nosiči dat, je žadatel povinen uhradit jeho cenu nebo přiložit k žádosti technicky použitelný nosič dat<sup>41</sup>.

Nedávná novelizace zákona přinesla změny týkající se prostorových data zřízení **geoportálu**, které spravuje Ministerstvo životního prostředí. Prostorovými daty jsou data, včetně jejich identifikovatelných skupin, v elektronické podobě, která přímo nebo nepřímo odkazují na určitou polohu nebo zeměpisnou oblast na území České republiky a v případě dohody s jiným členským státem Evropské unie i v rámci jeho území. Geoportál je informačním systémem veřejné správy a je přístupný prostřednictvím portálu veřejné správy. Povinné subjekty prostřednictvím geoportálu zpřístupňují data odpovídající alespoň jednomu z témat uvedených v prováděcím právním předpise, která povinné subjekty tvoří, přijímají, spravují nebo aktualizují. Ministerstvo životního prostředí prostřednictvím geoportálu zajišťuje zejména:

1. zpřístupňování dat,
2. služby založené na prostorových datech,
3. služby elektronického obchodu,
4. sdílení prostorových dat ve veřejné správě,
5. informování o využívání infrastruktury pro prostorová data<sup>42</sup>.

Vznik geoportálu vedl k zamezení toho, že soubory prostorových dat tvořené a spravované veřejnou správou byli dostupné za různých podmínek v závislosti na každém orgánu.

Celý zákon o právech na informace o životním prostředí je pro opakované použití informací veřejné správy důležitý, i když se týká jen daného okruhu informací. Po jeho novele se počítá s celkovým zlepšením práce s prostorovými daty a jejich lepší využitelností pro opakované použití. Prostorové informace jsou velkou částí z objemu dat produkovaných veřejnou správou.

---

<sup>41</sup> Česko. Zákon č. 123 ze dne 13. května 1998 o právu na informace o životním prostředí. 1998.

<sup>42</sup> Česko. Zákon č. 380 ze dne 30. října 2009, kterým se mění zákon č. 123/1998 Sb., o právu na informace o životním prostředí, ve znění pozdějších předpisů, a zákon č. 200/1994 Sb., o zeměměřičství a o změně a doplnění některých zákonů souvisejících s jeho zavedením, ve znění pozdějších předpisů. 2009

## 2.2.4. Zákon č. 101/2000 Sb. o ochraně osobních údajů a změně některých zákonů

Zákon č. 101/2000 o ochraně osobních údajů upravuje ochranu osobních údajů o fyzických osobách, práva a povinnosti při zpracování těchto údajů a stanoví podmínky, za nichž se uskutečňuje jejich předávání do jiných států<sup>43</sup>. Poslední novelizace zákona<sup>44</sup>, která je již v účinnosti proběhla pomocí zákona č. 227/2009 ze dne 17. června 2009, kterým se mění některé zákony v souvislosti s přijetím zákona o základních registrech<sup>45</sup>.

Zákon č. 101/2000 Sb. se vztahuje na osobní údaje, které zpracovávají státní orgány, orgány územní samosprávy, jiné orgány veřejné moci, jakož i fyzické a právnické osoby, pokud tento zákon nebo zvláštní zákon nestanoví jinak. Zákon se vztahuje na veškeré zpracovávání osobních údajů, ať k němu dochází automatizovaně nebo jinými prostředky. Zákon se nevztahuje na zpracování osobních údajů, které provádí fyzická osoba výlučně pro osobní potřebu. Zákon se nevztahuje na nahodilé shromažďování osobních údajů, pokud tyto údaje nejsou dále zpracovávány<sup>46</sup>.

Důležitým aktem tohoto zákona bylo zřízení **Úřadu na ochranu osobních údajů** (dále jen Úřad), který má sídlo v Praze. Úřad je nezávislý orgán. Ve své činnosti postupuje nezávisle a řídí se pouze zákony a jinými právními předpisy. Do činnosti Úřadu lze zasahovat jen na základě zákona. Činnost Úřadu je hrazena ze samostatné kapitoly státního rozpočtu České republiky. Úřad hlavně provádí dozor nad dodržováním povinností stanovených tímto zákonem při zpracování osobních údajů<sup>47</sup>. Z pohledu problematiky opakovaného využití informací veřejné správy je zajímavé, že podobné úřady v Evropské unii spravují agendu opakovaného využití informací, včetně sankčních a rozhodovacích pravomocí.

Zákon o ochraně osobních údajů je právě oním zákonem, na který se, ne vždy právem, úřady odvolávají při nutnosti poskytování informací.

---

<sup>43</sup> Česko. Zákon č. 101 ze dne 4. dubna 2000 o ochraně osobních údajů. 2000.

<sup>44</sup> V § 16 odst. 2 písm. a) se za slova „identifikační číslo“ vkládá slovo „osoby“, další změna se týká hlavně typů poskytovaných osobních údajů

<sup>45</sup> Česko. Zákon č. 227 ze dne 17. června 2009, kterým se mění některé zákony v souvislosti s přijetím zákona o základních registrech. 2009

<sup>46, 47</sup> Česko. Zákon č. 101 ze dne 4. dubna 2000 o ochraně osobních údajů. 2000.



### **2.2.5. Ostatní legislativa vztahující se k problematice opakovaného použití informací veřejné správy**

V této části vyjmenujeme a stručně charakterizujeme další zákony, které více či méně souvisí s danou problematikou.

#### **Zákon č. 480/2004 Sb. o některých službách informační společnosti**

Zákon č. 480/2004 Sb. o některých službách informační společnosti vstoupil v platnost dne 29. 7. 2004. Pro účely tohoto zákona se rozumí **službou informační společnosti** jakákoliv služba poskytovaná elektronickými prostředky na individuální žádost uživatele podanou elektronickými prostředky, poskytovaná zpravidla za úplatu; služba je poskytnuta elektronickými prostředky, pokud je odeslána prostřednictvím sítě elektronických komunikací a vyzvednuta uživatelem z elektronického zařízení pro ukládání dat. Zákon dále upravuje odpovědnost poskytovatele služby za služby za obsah přenášených informací, za obsah automaticky dočasně meziukládaných informací<sup>48</sup>.

Z hlediska opakovaného využití informací veřejné správy, je tento zákon důležitý hlavně pro zpracovatele databází pro marketingové a obchodní účely.

#### **Zákon č. 300/2008 Sb. o elektronických úkonech a autorizované konverzi dokumentů**

Dne 19. 8. 2008 vstoupil v platnost zákon č. 300/2008 o elektronických úkonech a autorizované konverzi dokumentů (často označovaný jako Zákon o eGovernmentu). Tento zákon upravuje **elektronické úkony státních orgánů, orgánů územních samosprávných celků**, Pozemkového fondu České republiky a jiných státních fondů, zdravotních pojišťoven, Českého rozhlasu, České televize, samosprávných komor zřízených zákonem, notářů a soudních exekutorů **vůči fyzickým osobám a právnickým osobám**, elektronické úkony fyzických osob a právnických osob vůči orgánům veřejné moci a elektronické úkony mezi orgány veřejné moci navzájem prostřednictvím **datových schránek**, informační systém datových schránek, autorizovanou konverzi dokumentů. Tento zákon se **nevztahuje** na dokumenty, které obsahují utajované informace. Zákon dále říká, že datová schránka je

---

<sup>48</sup> Česko. Zákon č. 480 ze dne 29. července 2004 o některých službách informační společnosti. 2000.

elektronické úložiště, které je určeno k doručování orgány veřejné moci, provádění úkonů vůči orgánům veřejné moci. Datové schránky zřizuje a spravuje Ministerstvo vnitra<sup>49</sup>.

Velký význam tohoto zákona spočívá v tom, že autorizovaná konverze dokumentů<sup>50</sup> zrovnoprávňuje jejich papírovou a elektronickou formu. A doručení pomocí datové schránky je prioritnější než papírová forma. Mezi subjekty provádějící konverzi dokumentů patří kontaktní místa veřejné správy a orgány veřejné moci pro výkon své působnosti. Tyto subjekty mají své povinnosti, které musejí při konverzi dodržovat, včetně vedení evidence provedených konverzí.

**Cílem zákona o eGovernmentu je vytvoření optimálních podmínek pro elektronickou komunikaci mezi úřady a občany i mezi úřady samotnými. Rovněž se jím umožní vedení elektronických spisů ve správních řízeních<sup>51</sup>.** Vše tedy vede k zefektivnění výkonů veřejné správy, snížení byrokracie pro občany a poskytnutý uceleného řešení pro agendy, jež je vykonáván orgány veřejné správy.

Z hlediska opakovaného využití informací veřejné správy není dopad tohoto zákona tak jednoznačný. Lze předpokládat využití datových schránek pro vyřízení žádostí, ale není jisté, zda žádosti o opakované využití informací budou takto zpracovávány.

---

<sup>49</sup> Česko. Zákon č. 300 ze dne 19. srpna 2008 o elektronických úkonech a autorizované konverzi dokumentů. 2000.

<sup>50</sup> Konverzí se rozumí úplné převedení dokumentu v listinné podobě do dokumentu obsaženého v datové zprávě, ověření shody obsahu těchto dokumentů a připojení ověřovací doložky, nebo úplné převedení dokumentu obsaženého v datové zprávě do dokumentu v listinné podobě a ověření shody obsahu těchto dokumentů a připojení ověřovací doložky.

<sup>51</sup> Ministerstvo vnitra ČR. *Zákon o eGovernmentu*. 2010.

### **Zákon č. 127/2005 Sb. o elektronických komunikacích**

Zákon č 127/2005 Sb. o elektronických komunikacích nabyl účinnosti dne 31. 3 2005. Tento zákon upravuje na základě práva Evropských společenství podmínky podnikání a výkon státní správy, včetně regulace trhu, v oblasti elektronických komunikací. Zákon se nevztahuje na obsah služeb poskytovaných prostřednictvím sítí elektronických komunikací, jako je obsah rozhlasového a televizního vysílání, finančních služeb a některých služeb informační společnosti, není-li dále stanoveno jinak. Oddělením regulace přenosu od regulace obsahu nejsou dotčeny vazby, které mezi nimi existují, zejména pro zaručení mediální plurality, kulturní rozmanitosti a ochrany spotřebitele. Tímto zákonem nejsou dotčeny předpisy na ochranu hospodářské soutěže<sup>52</sup>.

Pro opakované využití informací veřejné správy je tento zákon důležitý hlavně díky definovanému infrastrukturnímu prostředí, sloužící i pro zveřejnění a zpřístupnění informací veřejné správy.

### **Zákon č. 365/2000 Sb. o informačních systémech veřejné správy a o změně některých dalších zákonů**

Zákon č. 365/2000 Sb. o informačních systémech veřejné správy<sup>53</sup> ze dne 23. 10. 2000<sup>54</sup>. Zákon o informačních systémech veřejné správy stanovuje práva a povinnosti správců informačních systémů veřejné správy (ISVS) a dalších subjektů, jež souvisejí s vytvářením, užíváním, provozem a rozvojem informačních systémů veřejné správy. V návaznosti na to upravuje působnost Ministerstva vnitra jako ústředního správního úřadu pro tvorbu a rozvoj informačních systémů veřejné správy. Zákon vytváří podmínky, aby kvalitní informační systémy byly dobrým nástrojem pro výkon veřejné správy. Zákon dále mj. upravuje atestace ISVS a postavení atestačních středisek, doručování zpráv orgánům veřejné moci prostřednictvím portálu veřejné správy a poskytování ověřených výstupů z ISVS<sup>55</sup>.

Z hlediska opakovaného využití informací veřejné správy je zde uvedena pouze jakási povinnost zveřejňovat informace z ISVS způsobem umožňující dálkový přístup. Poskytování obsahu ISVS dalším zájemcům není blížeji specifikováno.

---

<sup>52</sup> Česko. Zákon č. 127 ze dne 31. března 2005 o elektronických komunikacích. 2005.

<sup>53</sup> Česko. Zákon č. 365 ze dne 23. října 2000 o informačních systémech veřejné správy. 2000.

<sup>54</sup> Zákon byl několikrát novelizován naposledy č. 223/2009 Sb., zákonem č. 227/2009 Sb. a zákonem č. 281/2009 Sb.

<sup>55</sup> Ministerstvo vnitra ČR. *Zákon č. 365/2000 Sb., o informačních systémech veřejné správy*. 2010.

## **Zákon č. 227/2000 Sb. o elektronickém podpisu**

Zákon ze dne 26. 7. 2000 o elektronickém podpisu<sup>56</sup> říká, že **elektronickým podpisem** údaje v elektronické podobě, které jsou připojené k datové zprávě nebo jsou s ní logicky spojené, a které umožňují ověření totožnosti podepsané osoby ve vztahu k datové zprávě. Zaručeným elektronickým podpisem elektronický podpis, který splňuje následující požadavky:

- je jednoznačně spojen s podepisující osobou,
- umožňuje identifikaci podepisující osoby ve vztahu k datové zprávě,
- byl vytvořen a připojen k datové zprávě pomocí prostředků, které podepisující osoba může udržet pod svou výhradní kontrolou,
- je k datové zprávě, ke které se vztahuje, připojen takovým způsobem, že je možno zjistit jakoukoliv následnou změnu dat<sup>57</sup>.

**Certifikátem** je datová zpráva, která je vydána poskytovatelem certifikačních služeb, spojuje data pro ověřování podpisů s podepisující osobou a umožňuje ověřit její totožnost.

**Kvalifikovaným certifikátem** je certifikát, který má náležitosti stanovené tímto zákonem a byl vydán poskytovatelem certifikačních služeb, splňujícím podmínky, stanovené tímto zákonem pro poskytovatele certifikačních služeb vydávající kvalifikované certifikáty<sup>58</sup>.

Pro opakované využívání informací veřejné správy nemá tento zákon až tak velký význam, neboť zažádat o informace lze i bez elektronického podpisu.

## **Související vyhlášky a nařízení**

### **Vyhláška č. 496/2004 Sb., k elektronickým podatelnám**

Tato vyhláška stanoví postupy orgánů veřejné moci uplatňované při přijímání a

---

<sup>56</sup> Poslední novelizace zákona proběhla zavedením zákona č. 281 ze dne 22. července 2009, kterým se mění některé zákony v souvislosti s přijetím daňového řádu.

<sup>57,58</sup> Česko. Zákon č. 227 ze dne 26. července 2000 o elektronickém podpisu. 2000.

odesílání datových zpráv prostřednictvím elektronické podatelny a strukturu údajů kvalifikovaného certifikátu, na základě kterých je možné podepisující osobu při přijímání datových zpráv prostřednictvím elektronické podatelny jednoznačně identifikovat<sup>59</sup>.

Pro opakované použití informací veřejné správy vyhláška povoluje žádat o informace i pomocí elektronické podatelny.

### **Nařízení vlády č. 173/2006 Sb., o zásadách stanovení úhrad a licenčních odměn za poskytování informací podle zákona o svobodném přístupu k informacím**

Toto nařízení zapracovává příslušný předpis Evropských společenství<sup>60</sup> a upravuje zásady, podle nichž povinné subjekty stanoví výši úhrad a licenčních odměn za poskytování informací podle zákona.

Výše úhrady se stanoví jako součet dílčích částek odvozených z přímých nákladů na:

- pořízení kopií
- opatření technických nosičů dat
- odeslání informací žadateli
- mimořádné rozsáhlé vyhledání informací

Povinný subjekt stanoví výši úhrady na základě jednotkových sazeb, pokud je to možné. V ostatních případech stanoví povinný subjekt výši úhrady jiným prokazatelným způsobem, zejména na základě individuální kalkulace nákladu<sup>61</sup>.

Pro opakované použití informací je toto nařízení důležité z hlediska uvedení nákladů

---

<sup>59</sup> Česko. Vyhláška č. 496 ze dne 22. září 2004 o elektronických podatelkách. 2004

<sup>60</sup> Evropská společenství. *Directive 2003/98/EC of the European Parliament and of the Council of 17 November 2003 on the re-use of public sector information*. 2003

<sup>61</sup> Česko. Nařízení vlády č. 173/2006 Sb., o zásadách stanovení úhrad a licenčních odměn za poskytování informací podle zákona o svobodném přístupu k informacím. 2006.

<sup>62</sup> **Kvalifikovaný systémový certifikát** vyhovuje všem zákonným normám a je určen k bezpečnému ověření elektronických značek. **Kvalifikované časové razítko** je nástrojem, který hodnověrným způsobem zajišťuje přiřazení aktuálního časového údaje k existujícím datům, informacím, souborům atd. (viz Zákon č. 227/2000 Sb. o elektronickém podpisu)

<sup>63</sup> Ministerstvo vnitra ČR. *Vyhláška č. 378/2006 Sb., o postupech kvalifikovaných poskytovatelů certifikačních služeb*. 2010

<sup>64</sup> Česko. Vyhláška č. 442 ze dne 31. srpna 2006, kterou se stanoví struktura informací zveřejňovaných o povinném subjektu způsobem umožňujícím dálkový přístup. 2006.

<sup>65</sup> Česko. Vyhláška č. 469 ze dne 24. října 2006 o informačním systému o datových prvcích. 2006.

<sup>66</sup> Česko. Vyhláška č. 469 ze dne 24. října 2006 o informačním systému o datových prvcích. 2006.

<sup>67</sup> Česko. Vyhláška č. 528 ze dne 6. prosince 2006 o informačním systému o informačních systémech veřejné správy. 2006.

<sup>68</sup> v souladu se zákonem č. 365/2000 Sb. o informačních systémech veřejné správy (viz kap. 2.2.5.)

<sup>69</sup> Česko. Vyhláška č. 529 ze dne 6. prosince 2006 o informačním systému o informačních systémech veřejné správy. 2006.

<sup>70</sup> Česko. Vyhláška č. 530 ze dne 6. prosince 2006 o postupech atestačních středisek při posuzování dlouhodobého řízení ISVS. 2006.

za poskytování informací a povinnost hlásit tyto náklady předem.

#### **Vyhláška č. 378/2006 Sb., o postupech kvalifikovaných poskytovatelů certifikačních služeb**

První část vyhlášky je určena poskytovatelům certifikačních služeb a obsahuje požadavky na jejich postupy při vydávání kvalifikovaných certifikátů (**viz kap. 2.2.5**), kvalifikovaných systémových certifikátů a kvalifikovaných časových razítek<sup>62</sup>. Druhá část se vztahuje na označující osoby, zejména na orgány veřejné moci – obsahuje požadavky na ochranu soukromých klíčů, které se používají při vytváření elektronických značek. První část vyhlášky nabývá účinnosti 17. 8. 2006, druhá část nabývá účinnosti 1. 11. 2006<sup>63</sup>.

#### **Vyhláška č. 442/2006 Sb., kterou se stanoví struktura informací zveřejňovaných o povinném subjektu způsobem umožňujícím dálkový přístup**

Tato vyhláška<sup>64</sup> ze dne 31. srpna 2006 stanovuje strukturu informací zveřejňovaných o povinném subjektu způsobem umožňujícím dálkový přístup včetně osnovy popisu postupů podle § 5 odst. 1 písm. d) zákona č 106/1999 o svobodném přístupu k informacím (viz kap. 2.2.5.) Vyhláška je velmi stručná, důležitá je její příloha, kde se uvádí celkem 30 položek, které přesně stanovují a definují strukturu informací.

Tato vyhláška zpřesňuje Zákon č. 106/1999 o svobodném přístupu k informacím a z hlediska opakovaného využití informací veřejné správy dává určité povinnosti v oblasti ulehčení přístupu k informacím.

#### **Vyhláška č. 469/2006 Sb., o informačním systému o datových prvcích**

Dne 24. 10. 2006 nabyla účinnosti vyhláška č. 469/2006 Sb., o formě a technických náležitostech předávání údajů do informačního systému o datových prvcích a o postupech Ministerstva informatiky a jiných orgánů veřejné správy při vedení, zápisu a vyhlásování datových prvků v informačním systému o datových prvcích (vyhláška o informačním systému o datových prvcích<sup>65</sup>). Vyhláška stanoví podrobnosti k Zákonu č. 365/2000 Sb. o informačních systémech veřejné správy (**viz kap. 2.2.5.**), a to:

- technické náležitosti předávání údajů do informačního systému o datových prvcích,
- formu předávání údajů do informačního systému o datových prvcích správce datového prvku,
- formu podnětu na zápis nebo změnu datového prvku a údajů o číselnících při

předávání do informačního systému o datových prvcích,

- postupy orgánů veřejné správy při zápisu datových prvků do informačního systému o datových prvcích,
- postupy ministerstva při zápisu datových prvků do informačního systému o datových prvcích,
- postupy ministerstva při vyhlásování datových prvků v informačním systému o datových prvcích a
- postupy ministerstva a jiných orgánů veřejné správy při vedení datových prvků v informačním systému o datových prvcích<sup>66</sup>

Vyhláška vede k dodržování určitých standardů při výměně informací, ale jen mezi orgány veřejné správy, nikoli mezi orgány a žadateli mimo veřejný sektor.

### **Vyhláška č. 528/2006 Sb., o informačním systému o informačních systémech veřejné správy**

Dne 6. 12. 2006 vstoupila v platnost vyhláška č. 528/2006 Sb., o formě a technických náležitostech předávání údajů do informačního systému, který obsahuje základní informace o dostupnosti a obsahu zpřístupněných informačních systémů veřejné správy (vyhláška o informačním systému o informačních systémech veřejné správy). Tato vyhláška stanovuje formu a technické náležitosti předávání údajů do informačního systému, který obsahuje základní informace o dostupnosti a obsahu zpřístupněných informačních systémů veřejné správy podle § 4 odst. 1 písm. h) zákona č. 365/2000 Sb. o informačních systémech veřejné správy (**viz kap. 2.2.5.**)<sup>67</sup>.

Z hlediska opakovaného použití informací veřejné správy se vyhláška lehce dotýká tvorby katalogů a registrů informací tvořených veřejným sektorem

### **Vyhláška č. 529/2006 Sb., o dlouhodobém řízení informačních systémů veřejné správy**

Vyhláška č. 529/2006 Sb., o požadavcích na strukturu a obsah informační koncepce a provozní dokumentace a o požadavcích na řízení bezpečnosti a kvality informačních systémů veřejné správy (vyhláška o dlouhodobém řízení informačních systémů veřejné správy). Stanovuje<sup>68</sup> požadavky na strukturu a obsah informační koncepce, postupy orgánů veřejné správy při jejím vytváření, vydávání, při vyhodnocování jejího dodržování a

požadavky na řízení bezpečnosti a kvality informačních systémů veřejné správy. Dále stanovuje požadavky na strukturu a obsah provozní dokumentace<sup>69</sup>.

Tato vyhláška se k problematice opakovaného využití informací vztahuje v podobě možnosti ostatních zpracovatelů informací rozhodnout o dalších investičních záměrech a projektech.

### **Vyhláška č. 530/2006 Sb., o postupech atestačních středisek při posuzování dlouhodobého řízení ISVS**

Vyhláška stanovuje postupy atestačních středisek při posuzování dlouhodobého řízení ISVS. atestační středisko posuzuje dlouhodobé řízení informačních systémů veřejné správy na základě informační koncepce a provozních dokumentů<sup>70</sup>. Z hlediska informací veřejné správy je tato vyhláška důležitá pro informační management.

## **2.3 Trh služeb s informacemi**

Jak již bylo zmíněno v úvodu, informace jsou v dnešní době velmi důležitým obchodním artiklem. Oblast „obchodování“ s informacemi se významně prolíná do ekonomického růstu země. Celé toto dění probíhá na informačním trhu. To, že důležitým producentem informací, které jsou vhodné k opakovanému využití je veřejný sektor bylo již také naznačeno. V této kapitole se budeme zabývat tím, co je to trh služeb s informacemi, jak funguje v České republice (vývoj cca od 90 let), jaké existují obchodní modely na informačním trhu, jak je vhodné s informacemi pro opakované využití nakládat, resp. jaké zde existují tržní příležitosti opakovaného použití informací veřejné správy.

### **2.3.1 Obecné vymezení informačního trhu**

Informační trh, resp. informační průmysl, se ve světě zrodil na přelomu 60. /70. let. Jde o oblast podnikání ve sféře informačních (ale i knihovnických a nakladatelských) služeb za podpory výpočetní techniky. Jednoduše řečeno na informačním trhu jsou hlavní hybnou složkou informace. Ty představují komoditu, kterou si kupujeme, zahrnujeme ji do nákladů. Její hodnota spočívá v její aktuálnosti. Pokud ji obstaráme včas, může sloužit, v konkurenčním prostředí - jako podklad pro efektivní rozhodnutí přinášející zisk. Výhodou



informačního trhu je, že směna není omezena časem ani místem, probíhá v multimediálním prostředí (zvuk, obraz a text) a obchodní transakce nevyžadují tudíž vysoké náklady. Internet rozšířil možnosti elektronické výměny, usnadnil reklamu, soutěž i konkurenci jak v domácím, tak i mezinárodním měřítku. Zvýšil možnost výběru, kvalitu, snížil ceny transakcí. Malé či chudší společnosti tak mají větší možnosti volby místa produkce nezávisle na umístění svých zákazníků<sup>71</sup>.

**Na informační trh** se lze dívat ze dvou úhlů:

1. Jde o oblast tvorby prostředků, které slouží pro získávání, zpracovávání, ukládání a šíření informací (výroba veškerého HW, SW)
2. Jde o oblast, která pracuje s informačním obsahem-oblast zpřístupnění, využívání informací především elektronickou cestou.

**Informační trh** je místo kde se obchoduje s informačním obsahem, tedy s informacemi samotnými, a informačními službami.

**Informační obsah** je pro účely této práce chápán jako obsah faktografický (pracuje se s konkrétními údaji, daty a informacemi). Tyto informace jsou nejčastěji v digitální podobě, at to již od počátku vzniku informace, či je informace do digitální podoby převedena (tzv. digitalizována). Tento způsob uchovávání a šíření informací dává lepší možnosti pro propojování informací, jejich vyhledávání a kombinování z různých zdrojů. Vše to poté vede k tvorbě **nových informačních produktů**, které používají informace veřejného sektoru jako základní stavební kámen, a následně i **nových informačních služeb**.

**Informační službou** chápeme jako službu spjatou s dodáváním požadovaného informačního (faktografického) obsahu, většinou v digitální podobě a za úplatu. Pojem za úplatu je nutné pojmut s rezervou. Většina těchto služeb se uskutečňuje za „mírné“ poplatky, které jsou většinou spojeny s náklady na její uskutečnění. Jak uvádí Směrnice 2003/98/EC: „Jsou-li **vybírány poplatky**, nesmí celkový příjem z poskytování a povolování opakovaného použití dokumentů přesahovat náklady na jejich shromažďování, vytváření, reprodukci a šíření se započítáním přiměřeného zisku. Poplatky jsou v příslušném účetním období určovány z hlediska nákladů a stanoveny v souladu s účetními zásadami použitelnými pro

---

<sup>71</sup> JONÁK, Zdeněk. Informační trh. 2003-.

příslušné subjekty veřejného sektoru<sup>72</sup>. Vše to souvisí s nastavením ekonomické a informační politiky daného subjektu veřejné správy a s obchodním modelem na informačním trhu.

### 2.3.1.1. Obchodní modely na informačním trhu

Můžeme se pokusit definovat následující typy obchodních modelů:

1. **Informace „zdarma“** - jde nejčastěji o veřejná média (TV, tisk, rozhlas), kde příjmy poskytovatelů jsou tvořeny převážně z reklamy. V oblasti veřejného sektoru, jenž tento model také využívá, nejde tak důsledně o finanční obohacení, ale o jaké si „veřejné uspokojení“.
2. **Předplatné** – tento způsob je využíván hlavně u časopisů, novin, databází, archivů apod. Uživatel má na určité období předplacený přístup k informacím, které se ve většině případů neustále aktualizují.
3. **Placení za službu** – jde o konkrétní částku za poskytnutí požadované služby (výpůjční, rešeršní, kopírovací, informační, právnícké, konzultační...)
4. **Prodej za konečné ceny** - ve veřejném sektoru tento model uplatňuje např. CENIA, ČÚZK nebo ČSÚ).
5. **Pay-as-you-go”, “pay-per-view”, "pay-per-use"** - tento model znamená, že uživatel platí poplatek za skutečné využití informací - např. za zobrazení určitého počtu záznamů apod.
6. **Licence** – Tento způsob je nejčastěji spojován s oblastí autorského práva a duševního vlastnictví. Směrnice 2003/98/EC říká: „Subjekty veřejného sektoru mohou schválit opakované použití dokumentů bez dalších podmínek nebo mohou uložit podmínky, případně na základě licence, upravující příslušné otázky. Tyto podmínky nesmějí zbytečně omezovat možnosti opakovaného použití a nesmějí být použity pro omezování hospodářské soutěže<sup>73</sup>.

---

<sup>72</sup> Evropská společenství. *Directive 2003/98/EC of the European Parliament and of the Council of 17 November 2003 on the re-use of public sector information.* 2003

<sup>73</sup> Evropská společenství. *Directive 2003/98/EC of the European Parliament and of the Council of 17 November 2003 on the re-use of public sector information.* 2003.

7. „Try before you buy“ (shareware) – jedná se o testovací model, kdy má zákazník možnost si po určitou dobu daný produkt či službu vyzkoušet. Např. přiložený software na CD u časopisů.
8. **Barterový obchod** - je druh obchodu, při němž se zboží nebo služby vyměňují za určité množství jiného zboží nebo služeb<sup>74</sup>. Neplatí se zde penězi. Jde např. o poskytnutí osobních údajů dané firmě.

V oblasti poskytování informací veřejného sektoru se nejčastěji uplatňují modely, kdy je cena za danou službu předem stanovena (existují zde dané cenové sazebníky). Pokud se požaduje nějaká informace, její cena je vyčíslena náklady na její poskytnutí: kopírování, vypálení informace na CD, konzultace s příslušným pracovníkem. Je samozřejmé, že cena by neměla tyto náklady převýšit, těžko si lze za vypálení dat na CD účtovat 2000,-, když jeho hodnota nepřesahuje 40,-. Jasně jde i o čas, který daný poskytovatel dodáním požadované informace stráví, ale od toho je placen svým zaměstnavatelem. Navíc většina informací veřejné správy, je získávána z veřejných finančních zdrojů, takže by si ani za ni, krom těch nákladů na její další poskytnutí, neměly nic účtovat. Zde právě dochází ke střetu, kdy veřejný sektor není zdaleka tak ochoten poskytovat informace pro opakované použití, jelikož za tím vidí možnost výtěžku soukromého subjektu a dalo by se říci, že závidí. O tom, jak to funguje v praxi, se přesvědčíme v **kap. č. 4**

### 2.3.2. Vývoj informačního trhu v ČR (od 90. let)

Můžeme říci, že vývoj informačního trhu v České republice byl pozvolný. V dnešní době sice existuje, ale dle statistik ČSÚ<sup>75</sup> není nějak objemný. Nástup informačního trhu rozhodně souvisí s rozvojem internetu a technologického zázemí. Dnešní potenciální zákazník na tomto trhu je ochoten zaplatit za informace s přidanou hodnotou (viz níže), za nový obsah, komplementaci, kvalitu, spolehlivost, kreativitu a komplexnost informací. V 90. letech se na našem trhu objevilo několik firem, které se začali zabývat právě opakovaným využitím informací produkovaných veřejným sektorem. Tato doba byla vhodná právě kvůli technologickým pokrokům, dostupnosti dat on-line, zvýšení rychlosti a dostupnosti internetu.

---

<sup>74</sup> Přispěvatelé Wikipedie. Bartelový obchod. 2007-.

<sup>75</sup> ČSÚ. *Informační ekonomika v číslech*. 2010.

Je jasné, že ne všechny firmy dnes ještě existují. Odhaduje se, že počet firem, jejichž hlavními aktivitami je opakované využívání informací veřejné správy je něco kolem 300<sup>76</sup>. Další tisíce firem užívá informace veřejného sektoru pro své vlastní potřeby.

Uvedme několik příkladů firem, rozdělených podle typů informací veřejného sektoru:

### **1. Meteorologické informace – firma Meteopress**

Společnost Meteopress se zabývá meteorologickým servisem již déle než 15 let. Za tu dobu vzniklo velké množství technologií rezistentních na vlivy počasí. Mohlo by se tedy zdát, že potřeba profesionálních předpovědí se bude postupně ztrácet. Opak je pravdou. Profesionální předpovědi počasí jsou stále více vyžadovány novými a novými obory a využívány pro nejrozmanitější účely. Obsahem jejich práce proto není jen samotná předpověď počasí, ale zejména pochopení potřeb a pracovních postupů našich zákazníků. Pro zákazníky poté připravují předpovědi počasí upravené na míru, které jim pomáhají přesně poznat vliv počasí na jejich činnost, predikovat dopady povětrnostních podmínek a tím optimalizovat náklady společností<sup>77</sup>. Firma pro svou činnost získává informace z Českého hydrometeorologického ústav (ČHMÚ).

### **2. Hospodářské informace – firma Albertina Data**

Historické kořeny společnosti sahají do září 1991, kdy byla založena Albertina Information Services s.r.o. Společnost se od počátku specializovala na poskytování informačních služeb, přičemž informace pro podnikatele již tehdy tvořily páteř činnosti firmy. Albertina I. S. jako první v Československu vydala v březnu 1992 tuzemský komerční produkt na moderním nosiči CD-ROM, kterým byla databáze Registr organizací ČSFR. Pro jeho vytvoření byly informace získány z **registru ekonomických subjektů statistického úřadu**. Albertina - Registr organizací od té doby vychází pravidelně, bez přerušení. V létě 1992 se Albertina I. S. transformovala v Albertinu icome a výsledkem byl rozvoj dalších aktivit v oblasti vědeckotechnických informací, multimédií, archivaci historických materiálů na CD-ROM a technických prostředků pro CD-ROM. V lednu 1995 se uskutečnila v souladu se stále se zvyšujícím významem a náročností zpracování firemních informací další proměna společnosti, která se od května 1995 představuje jako

---

<sup>76</sup> ČSÚ. *Informační ekonomika v číslech*. 2010.

<sup>77</sup> Meteopress s.r.o. *Meteopress*. 2007- .

Albertina data, s.r.o. - firma s daty o firmách. V roce 2005 se stala součástí nadnárodní skupiny Creditinfo Group<sup>78</sup>.

### 3. Právní informace – Wolters Kluwer ČR, a. s.

Firma vznikla sloučením dvou tradičních českých firem Byll Software s. r. o. a CODEX Bohemia s. r. o. V okamžiku sloučení se firma pojmenovala po svém hlavním produktu ASPI – Automatizovaný systém právních informací, což je:

- komplexní systém pro práci s právními informacemi
- pomůcka pro každého, kdo se potřebuje orientovat v nezměrném množství zákonů
- komplexní pokrytí všech předpisů publikovaných na území ČR včetně předpisů měst a obcí a předpisů ES / EU
- všechny zdroje předpisů - prameny práva (v současnosti je tvořen více než 80 zdroji), které se nadále vyvíjejí s ohledem na změny v právním řádu
- veškeré texty jsou dostupné v aktualizovaných a dřívějších zněních s možností porovnání změn

Využívá veřejné Sbírky zákonů a dalších veřejných zdrojů právních informací. Dne 20. 5. 2009 změnila společnost ASPI, a. s., svůj název na **Wolters Kluwer ČR, a. s.**, a tím dokončila proces transformace a integrace svých produktů a služeb pod nadnárodní značku Wolters Kluwer<sup>79</sup>.

### 4. Geografické informace – T Mapy

Společnost T-MAPY spol. s r.o. byla založena v roce 1992 a orientuje se na poskytování komplexních služeb v oblasti informačních a geoinformačních technologií. Zabývá se komplexní realizací projektů od zpracování nabídky nebo projektu, přes dodávku dat a software, instalaci na klíč až po dlouhodobou servisní a konzultační podporu. Pro svou činnost využívá kartografické podklady a geografické informace z **ČÚZK, ČSÚ** a dalších **veřejných institucí**. Společnost T-MAPY je nyní dceřinou

---

<sup>78</sup> Albertina data s.r.o. *Albertina firemní monitor*. 2003.

<sup>79</sup> Wolters Kluwer ČR.a.s. *Wolters Kluwer ČR, a.s.* 2009.

společností firmy T-Kartor Sweden AB (Švédsko), která patří k významným subjektům na celosvětové úrovni a klíčovým strategickým partnerům firmy ESRI<sup>80</sup>.

„**PSI based industry**“, neboli informační průmysl vycházející z opakovaného použití informací veřejné správy, je v České republice velmi dobře rozvíjen. Je samozřejmé, že počátky tohoto odvětví nebyly zrovna jednoduché a firmy se setkávaly s mnoha problémy, jenž musely překonat (neochota úředníků, legislativní problémy...). Lze jen těžko zjistit, jak velkou část na trhu služeb zabírají právě firmy zabývající se opakovaným použitím informací, ale je možné určit jakési dva účely využití těchto informací:

- tvorba vlastních dat a evidencí
- tvorba nových produktů s přidanou hodnotou – přidaná hodnota tkví v obohacení daného produktu, informace, služby o nové údaje, komentáře, analýzy apod.

---

<sup>80</sup> T-Mapy s.r.o. *T-Mapy s.r.o.* 1999-2008.

### **3. Informační produkty české veřejné správy vhodné k opakovanému použití**

#### **3.1 Administrativní registr ekonomických subjektů (ARES)**

Administrativní registr ekonomických subjektů je informační systém, který umožňuje vyhledávání nad ekonomickými subjekty registrovanými v České republice. Zprostředkovává zobrazení údajů vedených v jednotlivých registrech státní správy, ze kterých čerpá data (tzv. zdrojové registry). Provozovatelem registru je Ministerstvo financí ČR.

Registr obsahuje údaje ze základních (majoritních) zdrojů, které jsou formou odkazů doplněny údaji z dalších zdrojů. Při zpracování se používají též kontrolní zdroje. ARES dále obsahuje samostatné dceřiné aplikace.

Majoritní zdroje:

- Obchodní rejstřík (OR), vedený rejstříkovými soudy
- Živnostenský rejstřík (RŽP), vedený Ministerstvem průmyslu a obchodu ČR
- Registr ekonomických subjektů (RES), vedený Českým statistickým úřadem
- Registr církví a náboženských společností (RCNS), vedený Ministerstvem kultury ČR
- Registr zdravotnických zařízení (RZZ), vedený Ústavem zdravotnických informací a statistiky ČR
- Seznam občanských sdružení a spolků (OSS), vedený Ministerstvem vnitra ČR
- Registr pojišťovacích zprostředkovatelů a likvidátorů pojistných událostí (ISPOZ), vedený Českou národní bankou
- Evidence zemědělského podnikatele (EZP), která je vedena Ministerstvem zemědělství ČR
- Seznam politických stran a hnutí (PSH), vedený Ministerstvem vnitra ČR

Minoritní zdroje:

- Registr plátců daně z přidané hodnoty (DPH, SkDPH), vedený Českou daňovou správou
- Registr plátců spotřební daně (SD), vedený Celní správou ČR
- Účelový registr organizací systému ARIS (RARIS), vedený Ministerstvem financí ČR
- Centrální evidence dotací z rozpočtu (CEDR), která je vedena Ministerstvem financí ČR
- Centrální evidence úpadců (CEU), která je vedena Ministerstvem spravedlnosti ČR
- Insolvenční rejstřík (IR), který je veden Ministerstvem spravedlnosti ČR
- Seznam devizových míst a licencí (SDML), vedený Českou národní bankou
- Seznam pojišťoven a zajišťoven (PZ), vedený Českou národní bankou
- Seznam odpovědných pojistných matematiků (OPM), vedený Českou národní bankou

Samostatná dceřiná aplikace:

- Údaje Střediska cenných papírů (SCP) o majoritních majitelích akcií a dalších údajích

Kontrolní zdroj:

- Územně identifikační registr adres (UIR-ADR), vedený Ministerstvem práce a sociálních věcí ČR<sup>81</sup>

Práce se systémem je velice jednoduchá a přehledná<sup>82</sup>. Lze vyhledávat jak ekonomické subjekty (firmy), tak fyzické osoby (živnostníky). Velmi užitečné je propojení výsledku vyhledávání na další zdroje ARESu. Získáváme tak více informací z jednoho místa.

Z hlediska opakovaného použití je ARES cennou referenční surovinou pro mnoho potenciálních klientů. Hlavní problém databáze je nemožnost získání její kompletní kopie, takže na trhu existuje několik firem, které se živí stahováním a kompletací jednotlivých záznamů, což ovšem není příklad ideálního přístupu veřejné správy k opakovanému využití jejích dat.

---

<sup>81</sup> Ministerstvo financí ČR. *ARES*. 2009.

<sup>82</sup> viz příloha č. 1



## 3.2 Obchodní rejstřík

Obchodní rejstřík je veřejný seznam, do kterého se zapisují zákonem stanovené údaje o úplných a oficiálních informacích o nejrůznějších podnikatelských subjektech. Obchodní rejstřík je veden v elektronické podobě, a to u rejstříkového soudu (viz § 27 odst. 4 zákona č. 513/1991 Sb., Obchodní zákoník), který spadá pod Ministerstvo spravedlnosti. Součástí obchodního rejstříku je sbírka listin, kam se ukládají nejdůležitější (obvykle zákonem stanovené listiny)<sup>83</sup>. Údaje obchodního rejstříku zpřístupňované prostřednictvím WWW serveru mají informativní charakter a nemají charakter úřední listiny. Údaje mohou být aktualizovány kdykoli bez předchozího upozornění. Zavedení formulářů pro zápis do obchodního rejstříku vyplývá ze zákona č. 216/2005 Sb., kterým se mění zákon č. 513/1991 Sb., obchodní zákoník, ve znění pozdějších předpisů<sup>84</sup>.

Přístup do rejstříku je možný přes oficiální stránky českého soudnictví Justice.cz, které zajišťuje Ministerstvo spravedlnosti, systém spravuje firma Corpus Solutions a.s.<sup>85</sup>.

Základními informacemi, které nabízí Obchodní rejstřík, jsou:

- spisová značka
- název subjektu
- IČO
- sídlo
- den zápisu<sup>86</sup>

Po zvolení možnosti „Úplný výpis“ se dostaneme k informacím typu základní kapitál, složení dozorčí rady a zastupitelstva apod. Součástí rejstříku je i evidence firem, na které soud prohlásí konkurs nebo povolí vyrovnání (Evidence úpadců). Umožňuje veřejnosti vyhledávat v reálném čase podle různých vstupních kritérií (např. obchodní jméno společnosti, IČO, správce konkursní podstaty, apod.). Výsledkem je pak seznam všech subjektů v konkursním

---

<sup>83</sup> BOUDA, Zbyněk. *Právní úprava obchodního rejstříku*. 2008.

<sup>84</sup> Česko. Zákon č. 216 ze dne 3. června 2005, kterým se mění zákon č. 513/1991 Sb., obchodní zákoník, ve znění pozdějších předpisů, zákon č. 99/1963 Sb., občanský soudní řád, ve znění pozdějších předpisů, zákon č. 189/1994 Sb., o vyšších soudních úřednících, ve znění pozdějších předpisů, a zákon č. 358/1992 Sb., o notářích a jejich činnosti (notářský řád), ve znění pozdějších předpisů. 2005.

<sup>85</sup> Ministerstvo spravedlnosti ČR. *Justice.cz*. 2010.

<sup>86</sup> viz příloha č. 2

nebo vyrovnávacím řízení, které vyhovují zadaným vstupním podmínkám. Z tohoto seznamu lze zobrazit podrobný detail chronologického průběhu daného konkursu nebo vyrovnání, a všechny dostupné související informace (např. konkursní správce, sídlo společnosti, apod.) včetně případných plných znění veřejného usnesení<sup>87</sup>.

Obchodní rejstřík je zdrojem cenných dat, která je dále možné využít k vytváření informačních produktů s vysokou přidanou hodnotou, jako jsou např. ekonomické analýzy šité na míru potenciálním klientům apod.

### **3.3 Registr ekonomických subjektů (RES)**

Registr ekonomických subjektů (dále jen RES) je veřejným seznamem, který je veden podle §20 zákona č. 89/1995 Sb., o státní statistické službě. Zápis do RES má pouze evidenční význam. Ekonomickým subjektem je každá právnická osoba, fyzická osoba s postavením podnikatele a organizační složka státu, která je účetní jednotkou<sup>88</sup>. Jedná se tedy o všechny subjekty, jenž mají přidělené IČO. RES je vedený Českým statistickým úřadem.

Vyhledávání v registru je opět pro běžného uživatele velmi pohodlné a logické<sup>89</sup>. Z vyhledaného záznamu se dozvíme IČO, název, sídlo, datum vzniku, popř. zániku subjektu apod. (**viz příloha č. 4**).

Komplexnost databáze RES zaručuje vysokou možnost jejího dalšího využití. Lze ho využít např. v marketingových aktivitách, především pak ve spojení s geografickými informačními systémy (např. s další databází ČSÚ RSOB).

### **3.4 Katastr nemovitostí (KN)**

Katastr nemovitostí České republiky (KN) je soubor údajů o nemovitostech v České republice zahrnující jejich soupis a popis a jejich geometrické a polohové určení. Jeho součástí je evidence vlastnických a jiných věcných práv a dalších, zákonem stanovených práv k těmto nemovitostem.

---

<sup>87</sup> PETERKA, Jiří. Evidence úpadců na Internetu. 2000.

<sup>88</sup> ČSÚ. *Registr ekonomických subjektů*. 2010.

<sup>89</sup> **viz příloha č. 3**

KN je zdrojem informací, které slouží k ochraně práv k nemovitostem, pro daňové a poplatkové účely, k ochraně životního prostředí, zemědělského a lesního půdního fondu, nerostného bohatství, kulturních památek, pro rozvoj území, k oceňování nemovitostí, pro účely vědecké, hospodářské a statistické a pro tvorbu dalších informačních systémů<sup>90</sup>. Jeho provozovatelem je Český úřad zeměměřický a katastrální (ČÚZK).

Možnosti vyhledávání v katastru nemovitostí jsou dvě:

1. **Dálkový přístup do katastru nemovitostí** (placená služba), která umožňuje registrovaným uživatelům on-line přístup k údajům katastru nemovitostí (KN)<sup>91</sup>.
2. **Nahlížení do KN** (bezplatné) – pouze vybrané informace o parcelách a budovách evidovaných v KN, včetně informace o jejich vlastnictví a informace o stavu některých řízení na pracovištích katastrálních úřadů.

Katastr nemovitostí nabízí širokou škálu opakovaného využití. Komerčním sektorem vytvořené nadstavbové aplikace mohou poskytovat cenné derivované informace a analytické služby pro široké spektrum klientů, od veřejné správy přes výzkumné instituce k subjektům privátního sektoru. Na českém trhu v současné době operuje několik privátních subjektů, které na trhu podobné aplikace s vysokou přidanou hodnotou úspěšně nabízí.

### **3.5 Registr sčítacích obvodu a budov (RSOB)**

Registr sčítacích obvodů a budov představuje hierarchicky uspořádanou soustavu evidovaných objektů, která podchycuje jejich vzájemné vazby a změny v obsahu, čase a prostoru (viz novelizace zákona o státní statistické službě č. 230/2006 Sb., ze dne 29. 5. 2006). Registr sčítacích obvodů a budov eviduje soustavu územních prvků a územně evidenčních jednotek, která podchycuje územní, správní, sídelní a statistické struktury. Dále eviduje budovy nebo jejich části (vchody) s přidělenými popisnými nebo evidenčními čísly.

---

<sup>90</sup> ČÚZK. *Katastr nemovitostí*. 2010.

<sup>91</sup> **Výstupy z KN pořízené tímto způsobem (např. VÝPIS Z KATASTRU NEMOVITOSTÍ a další), jsou formálně i věcně naprosto shodné s dokumenty vydanými katastrálním úřadem.**

Předmětem registru jsou statistické budovy s čísly domovními a budovy bez samostatných čísel, pokud se v nich vyskytují samostatné vchody s byty (tzn. vedlejší budovy). Dále obsahuje katastrální budovy jako prostorově soustředěný celek, který je navenek uzavřen obvodovými stěnami a střešní konstrukcí ve smyslu katastrálního zákona a navazujících předpisů, tzn. na základě prohlášení vlastníka.

Pro účely tohoto registru tvoří soustavu územních prvků: oblast, kraj, okres, obec, městský obvod, resp. městská část, základní územní jednotka, katastrální území, územně technická jednotka, základní sídelní jednotka, statistický obvod a parcela. Soustavu územně evidenčních jednotek pak představuje část obce, ulice a ostatní veřejná prostranství. Do registru se zapisují velikostní kategorie sledovaných jednotek a příslušnosti území ke správním obvodům.

Do registru se o budovách zapisují údaje dle výše uvedené novely, § 20a, odst. 6, dále jednotlivé byty a údaje o nich (odst. 7). Jedná se o komplexní identifikační údaje, doby platnosti a technické parametry budov či bytů. Součástí registru jsou adresy budov a vedlejších budov (vchodů) s plnohodnotnou územní identifikací (včetně souřadnicového vyjádření) a atributy<sup>92</sup>.

RSOB obsahuje velké množství užitečných prostorových a statistických dat o českých prostorových územních jednotkách a budovách, což z něj činí často opakovaně využívaný zdroj. Mezi časté klienty patří mapové portály, marketingové agentury, společnosti z geografických a geodetických oborů, ale i vysoké školy a další výzkumné instituce, včetně zahraničních.

### **3.6 Celostátní informační systém jízdních řádů (CIS - JŘ)**

Celostátní informační systém o jízdních řádech je zaveden na základě zákona č. 111/1994 Sb. o silniční dopravě (např. § 2 odst. 18) a jeho činnost je upravena § 7 vyhlášky č. 388/2000 Sb. (na základě zmocnění v § 17 odst. 6 zákona). Musí v něm být povinně obsaženy jízdní řády veřejné silniční linkové osobní dopravy s výjimkou městských linek provozovaných jen na území města (ty jsou do systému v některých případech vkládány nepovinně) a jízdní řády osobní dopravy na celostátních a regionálních železničních drahách. Dopravce v silniční dopravě je povinen předat jízdní řád dopravnímu úřadu ke schválení ve formátu a struktuře dat požadované dopravním úřadem. Dopravní úřad jej postoupí do

---

<sup>92</sup> ČSÚ. *Registr sčítacích obvodů a budov*. 2010.

systemu nejpozději 15 dnů před začátkem jeho platnosti. Jízdní řád mezinárodní dopravy nepostupuje do CIS JŘ ministerstvo, které jej schvaluje, ale sám tuzemský dopravce; ministerstvo však provozovateli CIS do 10 dnů po vydání rozhodnutí oznamuje údaje o schválení nového jízdního řádu nebo o pozbytí platnosti licence a jízdního řádu mezinárodní linkové dopravy. Postupování jízdního řádu do CIS JŘ ukládá § 17 odst. 2 zákona č. 111/1994 Sb.<sup>93</sup>

Společnost **CHAPS spol. s r.o.** je od 26. 10. 2001 pověřena Ministerstvem dopravy České republiky vedením **Celostátního informačního systému** o jízdních řádech veřejné linkové osobní dopravy. Aplikace byla zprovozněna v roce 2002 na **www.idos.cz**. Jedná se o internetový jízdní řád, který byl v roce 2007 přesunut na doménu **www.jizdnirady.idnes.cz**<sup>94</sup>.

Zdrojová data databáze CIS JŘ naskýtají široké využití v různých on-line mapových aplikacích a dalších odvozených služeb, především turistického průmyslu.

### **3.7 Územně identifikační registr adres ČR (UIR - ADR)**

Ministerstvo práce a sociálních věcí ve spolupráci s obecními úřady udržuje registr adres všech stavebních objektů, které mají číslo domovní. Adresy neobsahují žádné údaje o osobách ani organizacích. Česká pošta poskytuje pro adresy platná poštovní směrovací čísla. Registr je využíván pro potřeby státní sociální podpory a úřadů práce. Za spolupráce obcí jsou průběžně doplňovány chybějící adresy, zaznamenávány změny názvů, případně označeny zrušené stavební objekty. Používání registru zajišťuje jednotné a správné psaní názvů a umožňuje kontrolu existence adresy, a tak lze zpřesnit a zrychlit doručování zásilek a zajistit další funkce závislé na přesné a platné adrese. Registr byl vybudován v letech 1997-1999 za spolupráce obecních úřadů, Ministerstva pro místní rozvoj, Ministerstva vnitra, Českého úřadu zeměměřického a katastrálního, Českého statistického úřadu a České pošty s.p.

Ministerstvo práce a sociálních věcí poskytuje veřejnosti následující služby týkající se registru UIR-ADR (všechny služby jsou zdarma):

---

<sup>93</sup> Příspěvatelé Wikipedie. Jízdní řád. 2007-.

<sup>94</sup> úvodní stránka vyhledávání viz příloha č. 5

- *Prohlížet registr pomocí internetu* - umožní zevrubné prohlížení všech úrovní registru UIR-ADR a vyhledávání podle nejrůznějších kritérií v rámci jedné úrovně, více než jedné úrovně i v rámci celé ČR. Je určen především pro uživatele, kteří registr UIR-ADR používají pravidelně a potřebují o jeho obsahu co nejúplnější informace.
- *Ověřovat adresy v registru po internetu* - umožní ověřit existenci zadané adresy v registru UIR-ADR, zjistit její správný tvar či získat o této adrese všechny chybějící údaje (**příklad ověření adresy i s polohou viz příloha č. 6**)<sup>95</sup>.

### 3.8 Ostatní vhodné produkty

#### **Informační systém o veřejných zakázkách (ISVZ)**

ISVZ<sup>96</sup> je systémem, jehož prostřednictvím Ministerstvo pro místní rozvoj zajišťuje informační funkce v následujících oblastech:

- uveřejňování
- Seznam kvalifikovaných dodavatelů
- Seznam systémů certifikovaných dodavatelů
- Statistické výstupy o veřejných zakázkách
- Rejstřík koncesních smluv

Pro vyšší uživatelský komfort uživatelů je ISVZ<sup>97</sup> doplněn o příslušnou metodickou podporu. K dispozici je také část informující o používaných klasifikacích a číselnících v oblasti veřejných zakázek a koncesí, kde je možné snadno vyhledávat potřebné kódy v aktuální databázi klasifikací a číselníků nebo stáhnout daný číselník ve formátu XLS. Podrobnější informace k veřejným zakázkám a koncesím lze nalézt na portálu veřejných zakázek a koncesí.

#### **Integrovaný registr znečišťování (IRZ)**

<sup>95</sup> Ministerstvo práce a sociálních věcí ČR. *Územně identifikační registr adres ČR*. 2005.

<sup>96</sup> <http://www.isvz.cz/>

<sup>97</sup> **Základní formulář pro vyhledávání z ISVZ viz příloha č. 7**

Integrovaný registr znečišťování životního prostředí<sup>98</sup> (IRZ) je zřízen a spravován Ministerstvem životního prostředí jako veřejný informační systém veřejné správy. Provozovatelem IRZ je CENIA (česká informační agentura životního prostředí). IRZ je databází údajů o únicích vybraných znečišťujících látek (do ovzduší, vody, půdy), přenosech znečišťujících látek v odpadech a odpadních vodách a přenosech množství odpadů, které jsou každoročně ohlašovány za jednotlivé provozovny na základě splnění kritérií stanovených příslušnými právními předpisy. Česká republika se vstupem do Evropské unie a podpisem významných mezinárodních dokumentů (Aarhuská úmluva, Protokol o registrech úniků a přenosů znečišťujících látek) zavázala plnit povinnosti v oblasti životního prostředí, které z těchto mezinárodních aktů vyplývají. Jedná se zejména o shromažďování a šíření informací o životním prostředí, umožnění svobodného přístupu veřejnosti k těmto informacím a tvorbu registru úniků a přenosů znečišťujících látek.

Ke splnění závazků bylo nutné doplnit legislativu v České republice o nové právní nástroje, které výše uvedené procesy umožnily. Dne 5. února 2002 byl přijat zákon č. 76/2002 Sb., o integrované prevenci a omezení znečištění, o integrovaném registru znečišťování a o změně některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů (zákon o integrované prevenci). Zákon č. 76/2002 Sb. založil IRZ jako veřejně přístupný informační systém emisí a přenosů znečišťujících látek<sup>99</sup>.

### **Celostátní registr plátců DPH**

Celostátní registr plátců DPH<sup>100</sup> obsahuje informace o plátcích daně z přidané hodnoty. Vyhledávat údaje z registru lze zadáním DIČ maximálně pro 20 daňových subjektů. Daňové identifikační číslo DIČ slouží k jednoznačné identifikaci daňových subjektů v rámci celé republiky.

### **Registr živnostenského podnikání**

---

<sup>98</sup> příklad vyhledaného záznamu viz příloha č. 8

<sup>99</sup> Ministerstvo životního prostředí ČR. IRZ. 2005-2008.

<sup>100</sup> úvodní stránka a ukázka záznamu viz přílohy č. 9 a č. 10

Registr živnostenského podnikání (dále jen RŽP), jehož provozovatelem je Ministerstvo průmyslu a obchodu, slouží k zobrazení veřejných informací o podnikatelských subjektech v České republice. Informace na RŽP jsou rozděleny do dvou základních sekcí:

- vyhledání konkrétního podnikatelského subjektu se zobrazením jeho veřejných údajů,
- zobrazení ročních statistických informací o živnostenských oprávněních v rámci České republiky<sup>101</sup>.

### **Databáze ochranných známek**

Tato databáze obsahuje ochranné známky přihlášené v Úřadu průmyslového vlastnictví, World Intellectual Property Organization (WIPO) (s designací pro ČR a EU) a The Office of Harmonization for the Internal Market (OHIM). **Platný seznam výrobků a služeb je v českém jazyce. Anglický překlad tohoto seznamu může obsahovat určité odchylky. Při vyhledávání<sup>102</sup> podle konkrétních výrobků a služeb je možné použít pouze zdroj dat "ÚPV".**

### **Celostátní registr plátců spotřebních a ekologických daní**

Celostátní registr plátců SD<sup>103</sup> obsahuje informace o plátcích spotřebních a ekologických daní. Vyhledávat údaje z registru lze zadáním DIČ. Daňové identifikační číslo (DIČ) slouží k jednoznačné identifikaci daňových subjektů v rámci celé republiky.

### **Centrální evidence sbírek**

---

<sup>101</sup> Ministerstvo průmyslu a obchodu ČR. *Registr živnostenského podnikání*. 2010.

<sup>102</sup> základní formulář vyhledávání viz příloha č. 11

<sup>103</sup> úvodní stránka a ukázka záznamu viz přílohy č. 12 a č. 13



Centrální evidence sbírek<sup>104</sup> je veřejnosti přístupným informačním systémem - seznamem sbírek, které jsou spravovány podle zákona č. 122/2000 Sb., o ochraně sbírek muzejní povahy a o změně některých dalších zákonů. Tyto sbírky jsou uchovávány, doplňovány, spravovány a využívány ve veřejném zájmu a činnost těch, kdo se o ně starají, je nebo může být dotována z veřejných rozpočtů<sup>105</sup>. Systém je spravován Ministerstvem kultury.

V seznamu sbírek zapsaných v CES najdeme:

- **název** sbírky
- údaje o **vlastníkovi** sbírky
- údaje o **správci** sbírky, kterým je většinou muzeum nebo galerie (muzeum výtvarného umění)
- oborové, samostatně evidované, části ("**podsbírky**"), které sbírku tvoří
- **charakteristiku** každé "podsbírky", která obsahuje:
  - označení **území**, z něhož "podsbírka" převážně pochází
  - jaké **časové období** "podsbírka" převážně dokumentuje a stručnou **historii** "podsbírky"
  - jaké **druhy předmětů a materiálů** jsou v "podsbírce" zejména zastoupeny
  - označení, zda součástí "podsbírky" jsou **kulturní památky** nebo **archiválie**<sup>106</sup>

### **Portál veřejné správy**

Portál veřejné správy<sup>107</sup> je elektronická brána do veřejné správy. Vznikl na základě zákona č. 365/2000 Sb., o informačních systémech veřejné správy. Hlavním smyslem portálu je usnadnit občanům a firmám orientaci (informační část) a komunikaci (transakční část) s úřady veřejné správy. Jde vlastně o jakési propojení dat, informací a aplikací, které jsou potřebné pro komunikaci mezi veřejnou správou a občanem. Portál byl spuštěn v roce 2003 a jeho provozovatelem je nyní Ministerstvo vnitra<sup>108</sup>.

---

<sup>104</sup> **příklad vyhledaného záznamu viz příloha č. 14**

<sup>105</sup> Ministerstvo kultury ČR. *Centrální evidence sbírek*. 2007.

<sup>106</sup> Ministerstvo kultury ČR. *Rejstříky a evidence*. 2007.

<sup>107</sup> **úvodní strana viz příloha č. 15**

<sup>108</sup> Aplikaci přebralo po zrušeném Ministerstvu informatiky, jenž bylo zakladatelem Portálu veřejné správy.

## **Informační systém CEDR**

**Systém CEDR**<sup>109</sup> jako celek je nástrojem zejména pro poskytování, evidenci a kontrolu dotací a pro výkon řady s tím souvisejících agend. Systém se skládá z řady vzájemně provázaných subsystémů, které jsou provozovány na MF, resortech, agenturách a územních finančních orgánech. V IS CEDR jsou shromažďovány údaje o všech dotacích a návratných finančních výpomocích ze státního rozpočtu a jejich příjemcích. Každoročně jsou v CEDRu evidovány údaje o poskytnutých dotacích ve výši cca 120 miliard.

## **Automatizovaný rozpočtový informační systém /ARIS/**

ARIS zajišťuje informatické funkce vztahující se k datové oblasti účetního a finančního výkaznictví organizačních složek státu /OSS/, kapitol státního rozpočtu, státních příspěvkových organizací /PO/, státních fondů, územních samosprávných celků /ÚSC/ a jimi zřizovaných příspěvkových organizací v České republice s cílem zajistit pracovníkům Ministerstva financí a ostatních orgánů státní správy potřebné informace pro průběžné hodnocení plnění příjmů a výdajů veřejných rozpočtů a o hospodaření výše uvedených subjektů; zajišťuje zpracování tabulkových částí závěrečných účtů kapitol a státního závěrečného účtu a zpracování finančních ukazatelů pro statistiku vládního sektoru.

Nezastupitelnou funkci v systému ARIS má účelový registr organizací označený zkratkou RARIS. Původně byl určen pouze pro účely zpracování, ale jak vývoj ukázal, obsahuje dnes informace, které jsou využívány v širším kontextu<sup>110</sup>.

## **Rejstříky registrovaných církví a náboženských společností a dalších právnických osob**

Rejstříky registrovaných církví a náboženských společností a dalších právnických osob založených registrovanými církvemi a náboženskými společnostmi a registrovaných nebo evidovaných podle zákona č. 3/2002 Sb., o církvích a náboženských společnostech:

- Rejstřík registrovaných církví a náboženských společností
- Rejstřík evidovaných právnických osob<sup>111</sup>
- Rejstřík svazů církví a náboženských společností

<sup>109</sup> ukázka záznamu viz příloha č. 16

<sup>110</sup> Ministerstvo financí ČR. *Informační zdroje*. 2005.

<sup>111</sup> příklad záznamu viz příloha č. 17

## **Ústřední seznam znalců a tlumočnicků**

Ústřední seznam znalců a tlumočnicků<sup>112</sup> je souhrnem seznamů krajských soudů; člení se na obory (odvětví) jako krajské seznamy. Ústřední seznam znalců a tlumočnicků obsahuje kromě údajů uvedených v krajských seznamech též údaj o tom, u kterého krajského soudu je znalec (tlumočnick) do seznamu zapsán. Znaleckou a tlumočnickou činnost vykonávají znalci a tlumočníci zapsaní do seznamu znalců a tlumočnicků; znaleckou činnost vykonávají také právnické osoby zapsané v seznamu ústavů kvalifikovaných pro znaleckou činnost vedeném Ministerstvem spravedlnosti.

## **Insolvenční rejstřík**

Jeho základní úlohou je zajistit maximální míru publicity o insolvenčních řízeních a umožnit sledování jejich průběhů. Prostřednictvím insolvenčního rejstříku<sup>113</sup> jsou zveřejňovány veškeré relevantní informace týkající se insolvenčních správců, dokumenty z insolvenčních spisů i zákonem stanovené informace týkající se dlužníků. Insolvenční rejstřík je veřejně přístupný. Zajišťuje značnou informovanost o probíhajících insolvenčních řízeních, neboť jsou v něm zveřejňována veškerá rozhodnutí insolvenčního soudu vydaná v insolvenčním řízení. Insolvenční rejstřík obsahuje dále veškerá podání, která se vkládají do soudního spisu vedeného insolvenčním soudem ohledně dlužníka, byť podání budou v některých případech anonymizována s ohledem na nezbytnou ochranu osobních údajů. Do insolvenčního rejstříku se samozřejmě nekládají podání či jiné písemnosti, které podléhají utajení podle zvláštního právního předpisu. V insolvenčním rejstříku však není možné vyhledávat řízení, která probíhají či probíhala dle zákona č. 328/1991 Sb., o konkursu a vyrovnání. Ty však je možné dohledat v souběžně existující<sup>114</sup> Evidenci úpadců<sup>115</sup>.

## **Databáze neplatných dokladů**

Databáze<sup>116</sup> je rozdělena na dvě části:

---

<sup>112</sup> příklad záznamu viz příloha č. 18

<sup>113</sup> příklad záznamu viz příloha č. 19

<sup>114</sup> Ministerstvo spravedlnosti ČR. *Justice.cz*. 2010.

<sup>115</sup> úvodní stránka Evidence úpadců viz příloha č. 20

<sup>116</sup> úvodní stránka vyhledávání z Databáze viz příloha č. 21

1. ***Databáze neplatných občanských průkazů*** - Databáze obsahuje občanské průkazy evidované jako ztracené, odcizené, ze zákona neplatné a neplatné na základě rozhodnutí. Nejsou zde uvedeny doklady s prošlou lhůtou platnosti.
2. ***Databáze neplatných cestovních pasů*** - Databáze obsahuje cestovní pasy evidované jako ztracené, odcizené, ze zákona neplatné a neplatné na základě rozhodnutí. Dále zde můžeme vyhledávat neplatné cestovní pasy vydávané regionálně (zelený pas).

### **Seznam občanských sdružení**

Seznam občanských sdružení, odborových organizací a organizací zaměstnavatelů (dále jen „sdružení“) vzniklých na základě zákona č.83/1990 Sb., o sdružování občanů, ve znění pozdějších předpisů, nemá charakter veřejného seznamu. Obsahuje proto pouze název, adresu sídla a identifikační číslo sdružení. Pokud jde o identifikační číslo, je vždy uvedeno u sdružení vzniklých po 1. lednu 2001, kdy jeho přidělení přešlo do působnosti Ministerstva vnitra. U sdružení registrovaných v období 1.5.1990 až 31.12.2000 jsou identifikační čísla doplňována postupně na základě údajů převzatých od Českého statistického úřadu.

### **Seznam politických stran a hnutí**

Rejstřík politických stran a politických hnutí jako veřejný seznam je veden Ministerstvem vnitra od 1. ledna 2001 na základě § 9 zákona č. 424/1991 Sb., o sdružování v politických stranách a v politických hnutích, ve znění zákona č. 340/2000 Sb. Vzhledem k této skutečnosti vyjadřuje u stran a hnutí registrovaných Ministerstvem vnitra ke dni 31. prosince 2000 pouze aktuální stav; úplný výpis reagující na průběžné změny vedených údajů obsahuje rejstřík v případě těch stran a hnutí, které vznikly po 1. lednu 2001<sup>117</sup>.

### **Rejstřík veřejných zdravotnických zařízení**

Rejstřík veřejných zdravotnických zařízení<sup>118</sup> je veřejný seznam, který vede Ministerstvo zdravotnictví. Součástí tohoto rejstříku je sbírka listin. Každý má právo nahlížet

---

<sup>117</sup> Ministerstvo vnitra ČR. *Služby pro veřejnost*. 2010.

<sup>118</sup> úvodní stránka vyhledávání z Rejstříku viz příloha č. 22

do rejstříku veřejných zdravotnických zařízení a pořizovat si z něj výpisy. Na požádání vydá Ministerstvo zdravotnictví úřední výpis údajů z rejstříku veřejných zdravotnických zařízení.

## **REZZO**

Registr emisí a zdrojů znečištění ovzduší (REZZO) slouží pro sběr a využívání dat o stacionárních i mobilních zdrojích znečišťování ovzduší. V souladu se zákonem o ovzduší č. 86/2002 Sb. v platném znění, jsou zdroje znečišťování ovzduší rozděleny do čtyř kategorií:

1. Zvláště velké a velké zdroje znečišťování - REZZO 1 - stacionární zařízení ke spalování paliv o tepelném výkonu vyšším než 5 MW a zařízení zvláště závažných technologických procesů,
2. Střední zdroje znečišťování - REZZO 2 - stacionární zařízení ke spalování paliv o tepelném výkonu od 0,2 do 5 MW, zařízení závažných technologických procesů, uhelné lomy a plochy s možností hoření, zapaření nebo úletu znečišťujících látek,
3. Malé zdroje znečišťování - REZZO 3 - stacionární zařízení ke spalování paliv o tepelném výkonu nižším než 0,2 MW, zařízení technologických procesů, nespádající do kategorie velkých a středních zdrojů, plochy, na kterých jsou prováděny práce, které mohou způsobovat znečišťování ovzduší, skládky paliv, surovin, produktů a odpadů a zachycených exhalátů a jiné stavby, zařízení a činnosti, výrazně znečišťující ovzduší,
4. Mobilní zdroje znečišťování - REZZO 4 - pohyblivá zařízení se spalovacími nebo jinými motory, zejména silniční motorová vozidla, železniční kolejová vozidla, plavidla a letadla<sup>119</sup>.

## **Informační systém odpadového hospodářství (ISOH)**

V ISOH jsou každoročně soustředována data o produkci a nakládání s odpady podle § 20 zákona č. 125/1997 Sb., vyhlášek MŽP č. 337/1997 Sb. a č. 338/1997 Sb. a o zařízení pro úpravu, využívání a zneškodňování odpadů dle zákona č. 125/1997 Sb. Data jsou pořizována a verifikována na okresních úřadech a do VÚV zasílána v elektronické podobě ve standardu datového rozhraní pro přenos dat z okresních úřadů do ISO. ISO je provozován od roku 1994.

---

<sup>119</sup> Informační systém technické ochrany životního prostředí. REZZO. 2010.

Od roku 1994 do roku 1997 včetně byla data získávána na podkladě zákona č. 238/1991 Sb.<sup>120</sup>

### **Ústřední seznam ochrany přírody**

Aplikace<sup>121</sup> vznikla v rámci projektu VaV/620/14/03, který vypsallo Ministerstvo životního prostředí v roce 2003. Řešitelem projektu byla společnost T-MAPY spol. s r.o. v úzké spolupráci s odborem zvláště chráněných částí přírody MŽP a provozovatelem Ústředního seznamu ochrany přírody (ÚSOP) Agenturou ochrany přírody a krajiny ČR. Základní vývoj byl ukončen v roce 2005. Data jsou shromažďována a zabezpečována provozovatelem ÚSOP Agenturou ochrany přírody a krajiny ČR. ÚSOP soustřeďuje informace na základě § 42 odst. (1) a § 47 odst. (1) zákona České národní rady č. 114/1992 Sb. o ochraně přírody a krajiny a vyhlášky č. 395/1992 Sb., kterou se provádějí ustanovení zákona o ochraně přírody a krajiny a její novely č. 60/2008 Sb., vyhláška o plánech péče, označování a evidenci chráněných území. ÚSOP zpracovává dokumentaci dodanou příslušnými orgány ochrany přírody a odbornými pracovišti ochrany přírody a odpovídá za správnost a kvalitu zpřístupnění dat; za věcnou správnost dodaných dat odpovídá vyhlášovatel ZCHÚ, resp. zpracovatel dokumentace, zasílané do ÚSOP<sup>122</sup>.

#### **Dále pouze jmenovitě:**

- Ministerstvo školství ČR
  - Rejstřík škol a školských zařízení
  - Rejstřík veřejných výzkumných institucí
- Ministerstvo spravedlnosti
  - Evidence úpadců
  - Sbírka listin

---

<sup>120</sup> Informační systém technické ochrany životního prostředí. *ISOH*. 2010.

<sup>121</sup> úvodní stránka vyhledávání ze Seznamu viz příloha č. 23

<sup>122</sup> T-.Mapy. *ÚSOP*. 2010.

- Přehled státních zástupců
  - Přehled soudců
- Český statistický úřad
  - Databáze zahraničního obchodu
  - Národní statistický portál
  - Roční národní účty
  - Ubytovací zařízení ČR
  - Veřejnou databázi
- Ministerstvo vnitra
  - Neplatné služební průkazy
  - Seznam veřejných sbírek
  - Adresy v ČR
  - Centrální registr vozidel atd.
- Ministerstvo životního prostředí
  - Informační systém kvality ovzduší (ISKO)
  - Hydroekologický informační systém (HEIS)
  - Registr povolených geneticky modifikovaných organismů
  - Systém evidence kontaminovaných míst
- Ministerstvo kultury
  - Databáze podnikatelů v audiovizi
  - Databáze audiovizuálních děl českých
  - Databáze audiovizuálních děl jiných než českých

- Databáze periodického tisku pro veřejnost, Ústřední seznam kulturních památek ČR
- Úřad průmyslového vlastnictví
  - Databáze patentů a užitných vzorů
  - Databáze průmyslových vzorů
- Český hydrometeorologický ústav
  - Informace o kvalitě ovzduší v ČR
  - Hlásná a předpovědní povodňová služba



## 4. Analýza dostupnosti informací pro opakované použití

### 4.1 Obecné podmínky dostupnosti informací pro opakované použití

Právo občana, firem a institucí na přístup k informacím veřejného sektoru vychází z jeho základních práv a svobod a je podloženo několika zákony (**viz kap. 2**). V důsledku těchto práv je možná dvojitá cesta přístupu k informacím:

1. Veřejná správa poskytuje informace **na žádost**<sup>123</sup>
2. Veřejná správa informace **zveřejňuje** (nejčastěji prostřednictvím www stránek)

Nikde se neuvádí, že žadatel o informace musí uvádět **účel**, pro který danou informaci požaduje. Předpokládá se, že poskytnutou informací uspokojí svou momentální informační potřebu. Je však jasné, že o informace veřejné správy nemá zájem jen konkrétní jedinec, ale i další instituce a firmy, které již ze zveřejněných informací na příslušných stránkách veřejných institucí mohou vytvořit další **informační služby s přidanou hodnotou**. Je v zájmu státu tyto aktivity podporovat a nastolit takové podmínky, které budou značně příznivé. Vždyť takovéto aktivity soukromých činitelů jsou pro stát a jeho ekonomický růst jen a jen prospěšné. Nedochozí k případům vzniku mylných informací, neboť data poskytovaná z veřejných zdrojů se považují za **oficiální**. Soukromý sektor má více času a dost možná i finančních prostředků na uspokojení potřeb zákazníka a distribuci informací. To vše vede k ulehčení práce veřejných institucí, které se tak mohou věnovat „uspokojování“ základních potřeb občana.

Informace poskytované veřejným sektorem je možné získávat několika způsoby. Samozřejmě, že i způsob poskytnutí je uveden v legislativě. Konkrétně Směrnice 203/98/EC říká: „*Subjekty veřejného sektoru poskytují své dokumenty ve všech již existujících formátech nebo jazycích, v elektronické formě, pokud je to možné a vhodné. Subjekty veřejného sektoru však nejsou povinny vytvářet nebo upravovat dokumenty, aby vyhověly žádosti, ani nejsou povinny poskytovat výtahy z dokumentů, pokud to představuje nepřiměřené úsilí překračující rámec jednoduché operace. Subjekty veřejného sektoru nejsou na základě této směrnice*

---

<sup>123</sup> podrobný popis postupu podání a podoby žádosti upravuje Zákon č.106/1999 Sb. o svobodném přístupu k informacím

*povinný pokračovat ve vytváření určitého druhu dokumentů s ohledem na opakované použití těchto dokumentů organizací soukromého nebo veřejného sektoru<sup>124</sup>“.*

Velmi důležitá je ta část, která se týká **formátu** poskytované informace. Je žádoucí, aby daný formát byl tzv. „otevřený“ a měl přednost před „uzavřeným“ datovým formátem. I na toto je v příslušné Směrnici pamatováno: *“Pro zjednodušení opakovaného použití by měly subjekty veřejného sektoru poskytovat své vlastní dokumenty ve formátu, který nezávisí na použití zvláštního programového vybavení, pokud je to možné a vhodné<sup>125</sup>“*. Otevřený formát znamená značné zjednodušení dalšího zpracovávání informací, mezi nejčastější formáty tohoto typu patří textový RTF (Rich Text Format) a PDF (Portable Document Format), značkovací jazyk HTML (HyperText Markup Language), obrázkový JPEG (Joint Photographic Experts Group), PNG (Portable Network Graphics) a SVG (Scalable Vector Graphics), audio formáty FLAG (Free Lossless Audio Codec) a Vorbis.

Instituce veřejné správy v ČR zveřejňují informace v různých formátech a různými způsoby. Nejčastěji se můžeme setkat s těmito formáty a distribučními cestami:

- Offline
  - datové soubory v různých datových formátech (txt, dbf, csv, xls aj.)
  - doprovodné aplikace pro prohlížení dat a práci s nimi
- Online
  - webová stránka (HTML dokument)
  - dokument ve formátu XML
  - dokument „ke stažení“ v jiných formátech
  - webové služby<sup>126</sup>

Webová služba je asi nejvhodnější a nejlepší technologií pro hromadné získávání dat vhodných k opakovanému použití. Webová služba je softwarový systém umožňující interakci dvou strojů na síti. Je popsána ve strojově zpracovatelném formátu, konkrétně WSDL. S webovou službou ostatní stroje komunikují způsobem předepsaným v jejím popisu pomocí protokolu SOAP přepravené pomocí jiných, již zavedených protokolů, tzv. Tunelování firewallu. Důvodem pro "zabalení" SOAP zprávy je nedostatek důvěry ze strany firewallů již

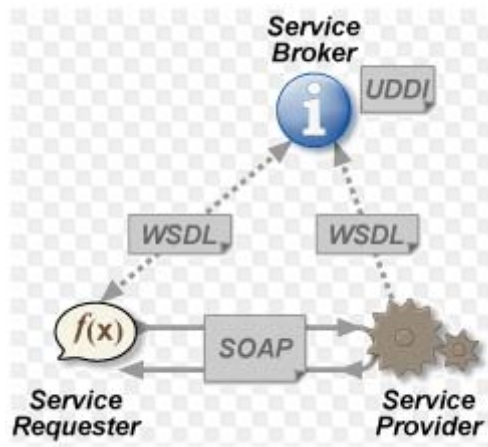
---

<sup>124</sup>, <sup>125</sup> Evropská společenství. *Directive 2003/98/EC of the European Parliament and of the Council of 17 November 2003 on the re-use of public sector information*. 2003.

<sup>126</sup> PEKÁREK, Aleš. Výzkum informací veřejného sektoru České republiky. 2009.

zavedených systémů<sup>127</sup>. Jde tedy o zpřístupnění dat prostřednictvím internetu pomocí protokolu HTTP a internetové adresy URL.

## Obrázek č. 2 Architektura webové služby



Zdroj: Wikipedie, Webová služba, 2010.

Důležitou součástí procesu získávání informací produkovaných veřejnou správou je i oblast poplatků, vybíraných za jejich poskytování. Jak jsme již zmínili v kapitole 2.3.1 celkový příjem z poskytování informací nesmí přesáhnout náklady na jejich shromažďování, vytváření, reprodukci a šíření se započítáním přiměřeného zisku. Vytváření zahrnuje vypracování a sestavování, rozšiřování může rovněž zahrnovat uživatelskou podporu. Náhrady nákladů, včetně přiměřeného zisku, odpovídající platným účetním zásadám a příslušné metodě stanovení nákladů dotyčného subjektu veřejného sektoru představují horní hranici poplatků, protože je třeba vyloučit nadměrně vysoké ceny. Horní hranice poplatků je stanovena touto směrnicí, aniž je dotčeno právo členských států nebo subjektů veřejného sektoru vybírat nižší nebo vůbec žádné poplatky, a členské státy by měly podporovat subjekty veřejného sektoru, aby dokumenty poskytovaly za poplatky, které nepřesahují mezní náklady na reprodukci a šíření dokumentů<sup>128</sup>. K části informacím se dostaneme zdarma, jde ovšem převážně o informace zlomkové, nikoli o úplné. Pro úplnější informace, celou skupinu informací, či vytvoření speciální informace (myšleno je tím např. vytvoření souboru informací z více databází) je logické zavedení zpoplatnění. Informace o cenách a poplatcích vybíraných za příslušný produkt by měla mít každá instituce uvedena na příslušných stránkách.

<sup>127</sup> Příspěvatelé Wikipedie, Webová služba. c2010.

<sup>128</sup> Evropská společnost. *Directive 2003/98/EC of the European Parliament and of the Council of 17 November 2003 on the re-use of public sector information*. 2003.

## 4.2 Přehled dostupnosti nejdůležitějších informačních výstupů veřejné správy ČR

Vlastní dostupnost nejdůležitějších informačních výstupů vhodných pro opakované použití jsme se rozhodli hodnotit podle následujících 4 kritérií:

- **On-line komplet** - výstup lze kompletně stáhnout z www ve formátu vhodném k opakovanému použití
- **On-line dávkově** - výstup lze dávkově stáhnout z www (po určitém počtu záznamů)
- **On-line náhled** - výstup je dostupný pouze k nahlédnutí – 1 záznam
- **Offline** - výstup lze dostat bez nutnosti připojení na internet, např. na CD-ROM

V následující tabulce je uveden přehled dostupnosti vybraných informačních zdrojů, podle jednotlivých resortů. Výzkum dostupnosti jednotlivých informačních produktů byl prováděn v rámci tzv. „desk research“, popř. přímým dotazem na příslušný subjekt veřejné správy.

**Tab. č. 1 Přehled dostupnosti vybraných informačních zdrojů podle resortů**

<b>Veřejný subjekt</b>	<b>Informační výstup</b>	<b>On-line Komplet</b>	<b>On-line Dávkově</b>	<b>On-line Náhled</b>	<b>Off-line</b>
Ministerstvo dopravy	Celostátní informační systém jízdních řádů (CIS - JŘ)	N	A – jen PDF	A	N
Ministerstvo financí	Registr plátců DPH	N	A-max.20	A	N
	Registr plátců spotřebních a ekologických daní	N	N	A	N
	Centrální evidence dotací z rozpočtu (CEDR)	N	A-max.500	A	N
	Administrativní registr ekonomických subjektů (ARES)	N	N	A <sup>129</sup>	N
Ministerstvo kultury	Rejstříky registrovaných církví a náboženských společností a dalších právnických osob	N	N	A	N
	Centrální evidence sbírek	N	N	A	N
	Databáze podnikatelů v audiovizi	N	N	A	N
	Databáze audiovizuálních děl českých	N	N	A	N
	Databáze audiovizuálních děl jiných než českých	N	N	A	N
	Třídník obsahového zaměření	N	N	A	N
	Databáze periodického tisku pro veřejnost	N	N	A	N
Ministerstvo práce a sociálních věcí	Územně identifikační registr adres	N (jen aktualizace)	A	A	A
Ministerstvo pro místní rozvoj	Informační systém o veřejných zakázkách	N	N	A	N

<sup>129</sup> max . počet dotazů -1000 ve dne a 5000 v noci

<b>Veřejný subjekt</b>	<b>Informační výstup</b>	<b>On-line Komplet</b>	<b>On-line Dávkově</b>	<b>On-line Náhled</b>	<b>Off-line</b>
Ministerstvo průmyslu a obchodu	Registr živnostenského podnikání <sup>130</sup>	N	N	A	N
Ministerstvo spravedlnosti	Obchodní rejstřík <sup>131</sup>	N	N	A <sup>132</sup>	N
	Evidence úpadců	N	N	A <sup>133</sup>	N
	Znalci a tlumočníci	N	N	A	N
	Znalecké ústavy	N	N	A	N
	Přehled státních zástupců	A-text	A-text	A-text	N
	Přehled soudců	A-text	A-text	A-text	N
	Insolvenční rejstřík	N	A-text	A-text	N
Ministerstvo školství, mládeže a tělovýchovy	Výběr z rejstříku škol a školských zařízení <sup>134</sup>	N	N	A	N
	Rejstřík veřejných výzkumných institucí	N	N	A	N
	Rejstřík školských právnických osob	N	N	A	N
Ministerstvo vnitra	Portál veřejné správy <sup>135</sup>	N-licence	N	A	N
	Neplatné doklady	A	N	A	A
	Seznam občanských sdružení <sup>136</sup>	A	N	A	A
	Seznam politických stran a hnutí	A-text	A-text	A-text	A
	Seznam veřejných sbírek	A	N	A	A
	Adresy v ČR	A	A	A	N

<sup>130</sup> viz kap. 3.7

<sup>131</sup> viz kap. 3.2

<sup>132</sup> do 3 000 záznamů denně

<sup>133</sup> do 3 000 záznamů denně

<sup>134</sup> příklad záznamu z rejstříku viz příloha č. 24

<sup>135</sup> viz kap. 3.5

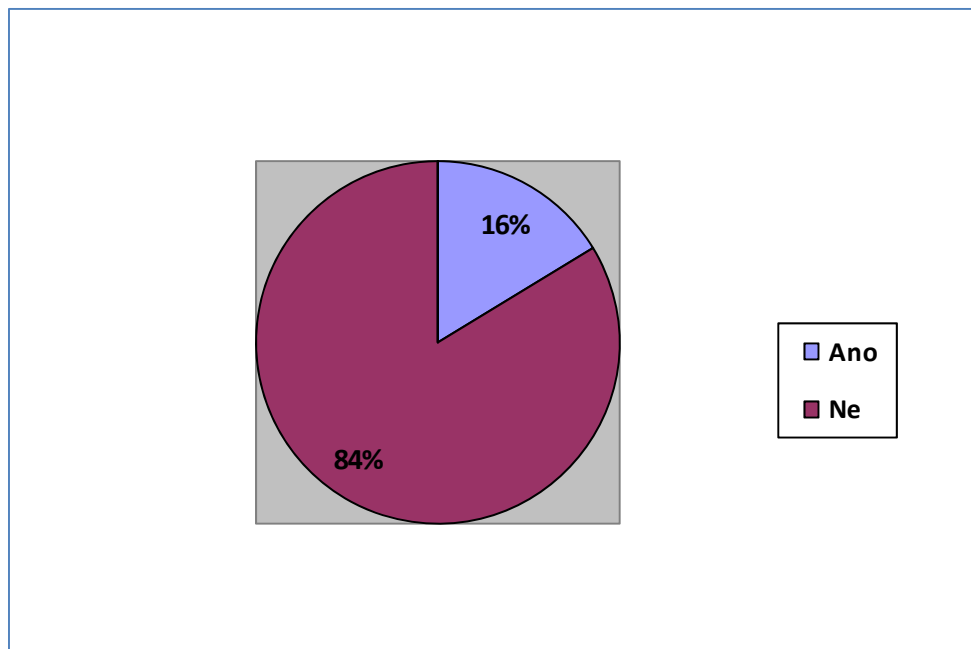
<sup>136</sup> příklad záznamu ze Seznamu viz příloha č. 25

<b>Veřejný subjekt</b>	<b>Informační výstup</b>	<b>On-line Komplet</b>	<b>On-line Dávkově</b>	<b>On-line Náhled</b>	<b>Off-line</b>
Ministerstvo zdravotnictví	Rejstřík veřejných zdravotnických zařízení	N	N	A	N
Ministerstvo životního prostředí	Informační systém kvality ovzduší (SKO)	N	N	A	N
	Registr emisí a zdrojů znečišťování ovzduší (REZZO)	N	N	A	N
	Hydroekologický informační systém (HEIS)	N	N	A	N
	Informační systém odpadového hospodářství (ISOH)	N	N	A	N
	Ústřední seznam ochrany přírody	N	N	A	N
	Informační systém EIA	N	N	A	N
	Integrovaný registr znečišťování <sup>137</sup> (IRZ)	N	N	A	N
	Informační systém environmentálního vzdělávání, výchovy a osvěty (IS EVVO)	N	N	A	N
Český statistický úřad	Registr sčítacích obvodů a budov	N	N	A	A
	Registr ekonomických subjektů	N	N	A	A

<sup>137</sup> viz kap. 3.6

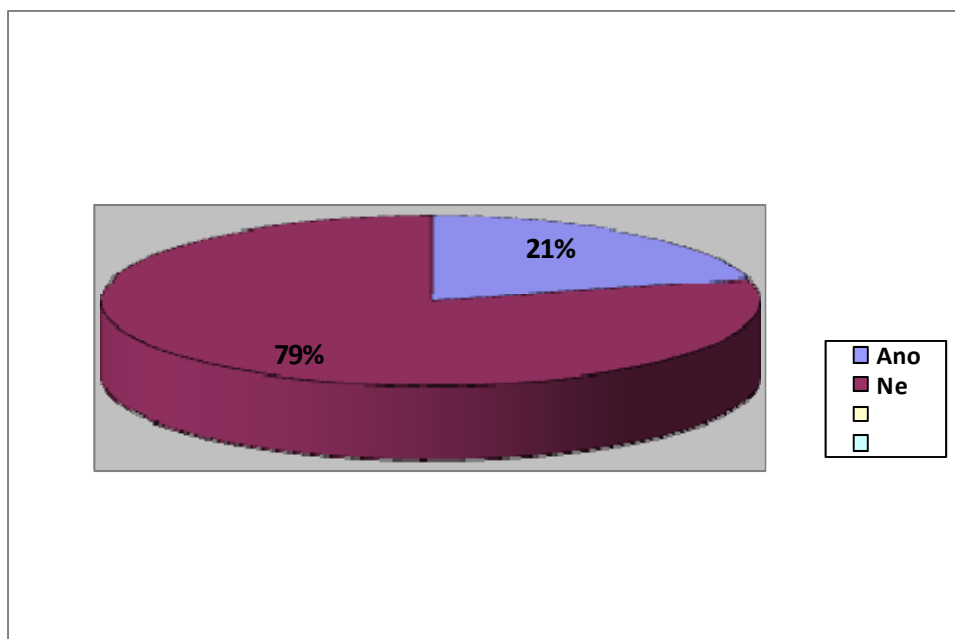
Souhrnné výsledky průzkumu jsou znázorněny v následujících grafech:

**Graf č. 1 Dostupnost informačních zdrojů: on – line komplet**



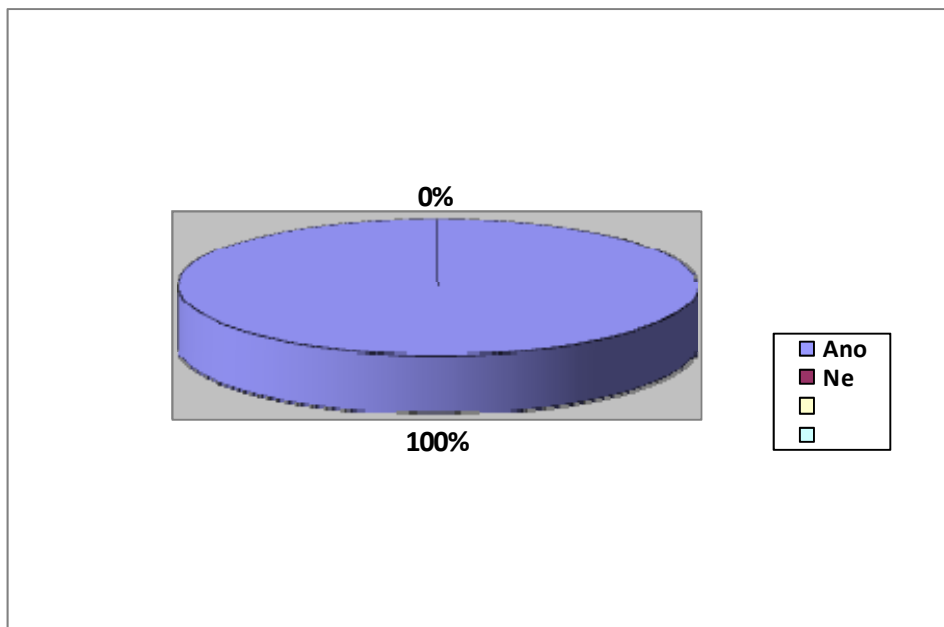
Z grafu č. 1 je patrné, že velká většina (84%) informačních zdrojů české veřejné správy není dostupná on-line v kompletní podobě, která by umožňovala snadné opakované využití dat.

**Graf č. 2 Dostupnost informačních zdrojů: on – line dávkově**





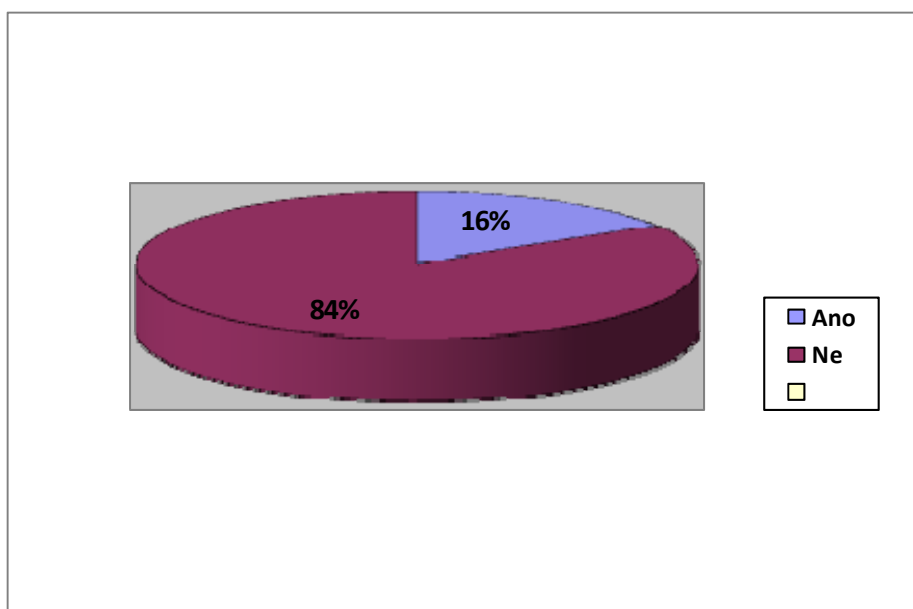
O něco lepší situace panuje u dávkového stahování dat (viz graf č. 2), které je umožněno u téměř jedné čtvrtiny (21%) informačních zdrojů.



**Graf č.3 Dostupnost informačních zdrojů: on – line náhled**

Všechny sledované informační zdroje jsou dnes umístěny on-line v prostředí internetu s možností náhledu na jednotlivé záznamy (viz graf č. 3). V tomto směru můžeme pozitivně zhodnotit především stoprocentní účinek zákona č. 106/1999 Sb., o svobodném přístupu k informacím.

**Graf č.4 Dostupnost informačních zdrojů: off - line**



Častým argumentem držitelů informačních zdrojů proti možnosti stahování kompletních datových výstupů on-line způsobem bývá nízká kapacita přenosových linek, příp. přílišná velikost kompletních balíků dat (až několik GB). Příhodným řešením je alternativa v podobě poskytování kompletních datových výstupů způsobem off-line. Přesto tato možnost není stále příliš využívána (viz graf č. 4) a byly dosaženy stejné hodnoty jako u ukazatele poskytování kompletních výstupů online.

Dostupnost dat se tedy v jednotlivých resortech stále velmi liší. Některá ministerstva (MK, MŽP) stále neposkytují téměř žádné informační zdroje k jejich kompletnímu či dávkovému stažení. Na druhou stranu, některé subjekty státní správy (ČSÚ, MPSV) již delší dobu poskytují kompletní datové výstupy některých svých databází off-line na CD-ROM, popř. v jednom z formátů DVD.

Někdy je dostupnost dat ovlivněna dalšími faktory. Např. u databáze CIS JŘ v gesci Ministerstva dopravy se objevil problém s poskytnutím zdrojových dat, založený na možné tzv. exkluzivní smlouvě<sup>138</sup>, ze které vyplývá, že zdrojová data může využívat pouze správce databáze, kterým je soukromá firma. Takový stav je přímo zakázán ve Směrnici

---

<sup>138</sup> Evropská společnost. "PSI: Identification of potential Exclusive Agreements - Czech Republic". 2010.

## 5. Závěr

Výzkum a analýza informačních zdrojů české veřejné správy, ale i v dalších státech EU, je v současné době stále na počátku. Základním zjištěním je, že z hlediska opakovaného využití je sice vytvořen legislativní rámec, ale problémem zůstává setrvačnost neochoty subjektů veřejné správy zcela uvolnit jimi spravovaná data pro snadné komerční využití. Přitom informační obsah nabývá stále více na významu v souvislosti s budováním informační společnosti a rozvojem ekonomiky založené na znalostech. **Tyto informace mají velký potenciál k uplatnění mimo veřejný sektor.** Slouží často jako vstupní informační surovina pro tvorbu informačních produktů a služeb s vysokou přidanou hodnotou poskytovaných soukromým sektorem, mohou se také využívat uvnitř podniků, např. v jejich interních informačních systémech.

Česká republika splnila svou povinnost začlenit evropskou směrnicí č. **2003/98/EC o opakovaném využití informací veřejného sektoru**, v rámci zákona č. 106/99 Sb., o svobodném přístupu k informacím. Potřeby dalších zpracovatelů však často ljdou nad rámec legislativních definic - potřebují informace získávat pravidelně, ve větších objemech, v otevřených datových formátech, které umožňují další zpracování. Právo získávat informace tímto způsobem není v zákoně nikde explicitně zakotveno, a proto ani není povinností veřejné instituce takovému požadavku vyhovět. Situace pak často závisí na ochotě jednotlivých odpovědných osob podpořit přirozený rozvoj informační společnosti EU, jak je zakotveno ve Směrnici.

Můžeme konstatovat, že veřejný sektor ČR poskytuje informace v naprosté většině případů zdarma, popř. za úhradu nákladů na pořízení či distribuci kopií apod. Některé rozsáhlejší datové sady jsou zpoplatněny, nicméně v souladu se Směrnicí. V tomto směru tedy nenarážíme v ČR na významnější bariéry. Určitou výjimkou jsou některé metody kalkulace výsledné ceny datových celků odvozených z ceny za položku. Při často velmi velkém množství záznamů v řádech milionů může být výsledná cena velmi vysoká a pro zpracovatele (ale i z hlediska Směrnice) neakceptovatelná.

Bohužel se dnes často setkáváme s nevyjasněnými kompetencemi a špatnou koordinací ve smyslu poskytování datových výstupů z informačních produktů české veřejné správy. Ve veřejném sektoru ČR by mělo být vytvořena centrální zodpovědná instituce, která

by plnila roli „informačního ombudsmana“. Tím by mohly být vyřešeny případné spory, instituce by mohla sjednocovat postupy, zpracovávat návody a metodiky a proškolovat držitele dat veřejného sektoru v oblasti poskytování informací pro další využití.

Na druhou stranu, soukromý sektor je v rozvoji informačního trhu s informacemi veřejného sektoru poměrně aktivní. Odhadujeme, že existuje několik set firem, které informace veřejného sektoru využívají k tvorbě nových komerčních informačních produktů a služeb, a dalších několik tisíc firem je využívá v rámci svých interních procesů. Nad kolektivním postupem převažuje individuální přístup - soukromé subjekty si často hledají své vlastní cesty, jak získat opakovaně využitelná data veřejného sektoru, čímž získávají určitou konkurenční výhodu. Ovšem takové společnosti, které se dokázaly sdružit v oborových asociacích (v oboru geografických dat je to např. Česká asociace pro geografické informace), dosáhly lepších podmínek.

Komerční sektor je v dnešní informační ekonomice tvůrcem hodnot a zdrojem ekonomického růstu. **Podnikatelské aktivity v informačním průmyslu jsou nezbytné pro rozvoj znalostní ekonomiky**, přičemž je nutné vyžadovat po veřejné správě stabilní přístup k informacím s možností jejich další transformace a bezproblémového opakovaného využití. Vytváření příznivého prostředí a zavádění fungující infrastruktury pro podporu a funkci doprovodných procesů může přinést prospěch celé společnosti - podnikatelům, veřejné správě, výzkumným institucím, neziskovému sektoru i samotným občanům.

## Informační zdroje

Albertina data s.r.o. *Albertina firemní monitor* [online]. 2003 [cit. 2008-08-10]. Dostupný z WWW: <<http://www.albertina.cz/czech/index.html>>. Wolters Kluwer ČR.a.s. *Wolters Kluwer ČR, a.s.* [online]. 2009 [cit. 2008-04-30]. Dostupný z WWW: <<http://ofirme.wkcr.cz/>>.

BOUDA, Zbyněk. *Právní úprava obchodního rejstříku* [online]. 2008 [cit. 2008-08-10]. Dostupný z WWW: <<http://www.pravnik.cz/a/209/pravni-uprava-obchodniho-rejstriku.html>>.

COMMISSION OF THE EUROPEAN COMMUNITIES. *eEurope 2005: An information society for all* [online]. 2002 [cit. 2010-08-10]. Dostupný z WWW: <<http://www.delni.gov.uk/eeurope.pdf>>.

Česká pošta. *Informační systém o veřejných zakázkách* [online]. 2010 [cit. 2010-08-10]. Dostupné z WWW: <<http://www.isvz.cz/isvz/>>.

Česko. Nařízení vlády č. 173/2006 Sb., o zásadách stanovení úhrad a licenčních odměn za poskytování informací podle zákona o svobodném přístupu k informacím. In: *Sbírka zákonů České republiky*. 2006. [cit. 2010-08-10]. Dostupný také z WWW: <[http://www.vlada.cz/assets/urad-vlady/poskytovani-informaci/nejdulezitejsi-predpisy/nv\\_173\\_2006.pdf](http://www.vlada.cz/assets/urad-vlady/poskytovani-informaci/nejdulezitejsi-predpisy/nv_173_2006.pdf)>. ISSN 1211-1244.

Česko. Vyhláška č. 442 ze dne 31. srpna 2006, kterou se stanoví struktura informací zveřejňovaných o povinném subjektu způsobem umožňujícím dálkový přístup. In: *Sbírka zákonů České republiky*. 2006, částka 143 [cit. 2010-08-10]. Dostupný také z WWW: <[http://www.epravo.cz/v01/index.php3?s1=Y&s2=6&s3=1&s4=0&s5=0&s6=0&m=1&typ=predpisy&recid\\_zak=15661](http://www.epravo.cz/v01/index.php3?s1=Y&s2=6&s3=1&s4=0&s5=0&s6=0&m=1&typ=predpisy&recid_zak=15661)>. ISSN 1211-1244.

Česko. Vyhláška č. 469 ze dne 24. října 2006 o informačním systému o datových prvcích. In: *Sbírka zákonů České republiky*. 2006, částka 154 [cit. 2010-08-10]. Dostupný také z WWW: <[http://www.epravo.cz/v01/index.php3?s1=Y&s2=6&s3=1&s4=0&s5=0&s6=0&m=1&typ=predpisy&recid\\_zak=15661](http://www.epravo.cz/v01/index.php3?s1=Y&s2=6&s3=1&s4=0&s5=0&s6=0&m=1&typ=predpisy&recid_zak=15661)>. ISSN 1211-1244.

Česko. Vyhláška č. 496 ze dne 22. září 2004 o elektronických podatelkách. In: *Sbírka zákonů České republiky*. 2004, částka 144 [cit. 2010-08-10]. Dostupný také z WWW: <<http://www.sagit.cz/pages/sbirkatxt.asp?sn=y&hledany=496+%2F2004+Sb.&zdroj=sb04496&cd=76&typ=r>>. ISSN 1211-1244.

Česko. Vyhláška č. 528 ze dne 6. prosince 2006 o informačním systému o informačních systémech veřejné správy. In: *Sbírka zákonů České republiky*. 2006, částka 172 [cit. 2010-08-

10]. Dostupný také z WWW:

<<http://www.mvcr.cz/docDetail.aspx?docid=3615&docType=ART>>. ISSN 1211-1244.

Česko. Vyhláška č. 529 ze dne 6. prosince 2006 o informačním systému o informačních systémech veřejné správy. In: *Sbírka zákonů České republiky*. 2006, částka 172 [cit. 2010-08-10]. Dostupný také z WWW:

<<http://www.mvcr.cz/docDetail.aspx?docid=3623&docType=ART>>. ISSN 1211-1244.

Česko. Vyhláška č. 530 ze dne 6. prosince 2006 o postupech atestačních středisek při posuzování dlouhodobého řízení ISVS. In: *Sbírka zákonů České republiky*. 2006, částka 172 [cit. 2010-08-10]. Dostupný také z WWW:

<<http://www.mvcr.cz/docDetail.aspx?docid=3629&docType=ART>>. ISSN 1211-1244.

Česko. Zákon č. 101 ze dne 4. dubna 2000 o ochraně osobních údajů. In: *Sbírka zákonů České republiky*. 2000, částka 32 [cit. 2010-08-10]. Dostupný také z WWW:

<<http://www.sagit.cz/pages/sbirkatxt.asp?zdroj=sb00101&cd=76&typ=r>>. ISSN 1211-1244

Česko. Zákon č. 106 ze dne 11. května 1999 o svobodném přístupu k informacím. In: *Sbírka zákonů České republiky*. 1999, částka 38 [cit. 2010-08-10]. Dostupný také z WWW:

<<http://www.mvcr.cz/docDetail.aspx?docid=21029402&doctype=/1999/sb039-99.pdf>>. ISSN 1211-1244.

Česko. Zákon č. 123 ze dne 13. května 1998 o právu na informace o životním prostředí. In: *Sbírka zákonů České republiky*. 1998, částka 42 [cit. 2008-04-30]. Dostupný také z WWW:

<<http://www.mvcr.cz/docDetail.aspx?docid=21029402&doctype=/1999/sb039-99.pdf>>. ISSN 1211-1244.

Česko. Zákon č. 127 ze dne 31. března 2005 o elektronických komunikacích In: *Sbírka zákonů České republiky*. 2005, částka 43 [cit. 2010-08-10]. Dostupný také z WWW:

<<http://www.sagit.cz/pages/sbirkatxt.asp?cd=76&typ=r&zdroj=sb05127>>. ISSN 1211-1244.

Česko. Zákon č. 216 ze dne 3. června 2005, kterým se mění zákon č. 513/1991 Sb., obchodní zákoník, ve znění pozdějších předpisů, zákon č. 99/1963 Sb., občanský soudní řád, ve znění pozdějších předpisů, zákon č. 189/1994 Sb., o vyšších soudních úřednících, ve znění pozdějších předpisů, a zákon č. 358/1992 Sb., o notářích a jejich činnosti (notářský řád), ve znění pozdějších předpisů. In: *Sbírka zákonů České republiky*. 2005, částka 77 [cit. 2010-08-10]. Dostupný také z WWW:

<<http://www.sagit.cz/pages/sbirkatxt.asp?zdroj=sb05216&cd=76&typ=r>>. ISSN 1211-1244.

Česko. Zákon č. 227 ze dne 17. června 2009, kterým se mění některé zákony v souvislosti s přijetím zákona o základních registrech. In: *Sbírka zákonů České republiky*. 2009, částka 68

[cit. 2010-08-10]. Dostupný také z WWW:

<<http://www.sagit.cz/pages/sbirkatxt.asp?zdroj=sb09227&cd=76&typ=r>>. ISSN 1211-1244

Česko. Zákon č. 300 ze dne 17. července 2008 o elektronických úkonech a autorizované konverzi dokumentů. In: *Sbírka zákonů České republiky*. 2008, částka 98 [cit. 2010-08-10].

Dostupný také z WWW:

<<http://www.sagit.cz/pages/sbirkatxt.asp?zdroj=sb08300&cd=76&typ=r>>. ISSN 1211-1244.

Česko. Zákon č. 380 ze dne 30. října 2009, kterým se mění zákon č. 123/1998 Sb., o právu na informace o životním prostředí, ve znění pozdějších předpisů, a zákon č. 200/1994 Sb., o zeměměřictví a o změně a doplnění některých zákonů souvisejících s jeho zavedením, ve znění pozdějších předpisů In: *Sbírka zákonů České republiky*. 2009, částka 123 [cit. 2010-08-10]. Dostupný také z WWW:

<<http://www.sagit.cz/pages/sbirkatxt.asp?cd=76&typ=r&zdroj=sb09380>>. ISSN 1211-1244

Česko. Zákon č. 365 ze dne 23. října 2000 o informačních systémech veřejné správy. In: *Sbírka zákonů České republiky*. 2000, částka 99 [cit. 2010-08-10]. Dostupný také z WWW:

<<http://www.pristupnost.cz/zakon-365-2000-sb-o-informacnich-systemech-verejne-spravy/#predmet-upravy>>. ISSN 1211-1244.

Česko. Zákon č. 480 ze dne 29. července 2004 o některých službách informační společnosti.

In: *Sbírka zákonů České republiky*. 2000, částka 166 [cit. 2010-08-10]. Dostupný také z

WWW: <<http://www.sagit.cz/pages/sbirkatxt.asp?zdroj=sb04480&cd=76&typ=r>>. ISSN 1211-1244.

ČSÚ. *Informační ekonomika v číslech* [online]. 2010 [cit. 2010-08-10]. Dostupný z WWW

<<http://czso.cz/csu/redakce.nsf/i/ie09>>.

ČSÚ. *Registr ekonomických subjektů* [online]. 2010 [cit. 2010-08-10]. Dostupný z WWW:

<[http://www.czso.cz/csu/redakce.nsf/i/registr\\_ekonomickych\\_subjektu](http://www.czso.cz/csu/redakce.nsf/i/registr_ekonomickych_subjektu)>.

ČSÚ. *Registr sčítacích obvodů a budov* [online]. 2010 [cit. 2010-08-10]. Dostupný z WWW:

<[http://czso.cz/csu/rso.nsf/i/co\\_je\\_rso](http://czso.cz/csu/rso.nsf/i/co_je_rso)>.

ČÚZK. *Katastr nemovitostí* [online]. 2010 [cit. 2010-08-10]. Dostupný z WWW:

<<http://www.cuzk.cz/Dokument.aspx?PRARESKOD=998&MENUID=10381&AKCE=DOC:10-KATASTR>>.

ePSIplus [online]. c2006 [cit. 2010-08-10]. Dostupný z WWW: <<http://www.epsiplus.net/>>.

Evropská společenství. *Directive 2003/98/EC of the European Parliament and of the Council of 17 November 2003 on the re-use of public sector information* [online]. 2003 [cit. 2010-08-10]. Dostupný z WWW:

<[http://ec.europa.eu/information\\_society/policy/psi/docs/pdfs/directive/psi\\_directive\\_en.pdf](http://ec.europa.eu/information_society/policy/psi/docs/pdfs/directive/psi_directive_en.pdf)>.

Evropská společenství. *Directive 2007/2/EC of the European Parliament and of the Council of 14 March 2007 establishing an Infrastructure for Spatial Information in the European Community (INSPIRE)* [online]. 2003 [cit. 2010-08-10]. Dostupný z WWW:

<<http://inspire.jrc.ec.europa.eu/>>.

Evropská společenství. *Public Sector Information :A Key Resource for Europe. Green Paper on Public Sector Information in the Information Society* [online ]. 1998 [cit. 2010-08-100]. Dostupný z WWW: <[ftp://ftp.cordis.europa.eu/pub/econtent/docs/gp\\_en.pdf](ftp://ftp.cordis.europa.eu/pub/econtent/docs/gp_en.pdf)>.

Evropská společenství. *"PSI: Identification of potential Exclusive Agreements - Czech Republic"*. [online]. 2010 [cit. 2010-08-10]. Dostupný z WWW:

<[http://ec.europa.eu/information\\_society/policy/psi/docs/pdfs/ea2009/studyczechrepublicfinal.zip](http://ec.europa.eu/information_society/policy/psi/docs/pdfs/ea2009/studyczechrepublicfinal.zip)>.

Informační systém technické ochrany životního prostředí. *ISOH* [online]. 2010 [cit. 2010-08-10]. Dostupný z WWW: <[http://zeus.cenia.cz/cms/\\$pid/PZPRJFR1DM2Y](http://zeus.cenia.cz/cms/$pid/PZPRJFR1DM2Y)>.

Informační systém technické ochrany životního prostředí. *REZZO* [online]. 2010 [cit. 2010-08-10]. Dostupný z WWW: <[http://zeus.cenia.cz/cms/\\$pid/PZPRJFR10MO7](http://zeus.cenia.cz/cms/$pid/PZPRJFR10MO7)>.

JONÁK, Zdeněk. Informační trh. In *KTD : Česká terminologická databáze knihovnictví a informační vědy (TDKIV)* [online databáze]. Praha: Národní knihovna České republiky, 2003- [cit. 2010-08-10]. Systém. č. : 000003174. Dostupný z WWW:

<[http://sigma.nkp.cz/F/6PMEPT6TVX98SK4S12YXV286L6MYMNDCEP41NPI17EDCDXKJVC-09139?func=find-b&find\\_code=WTD&x=0&y=0&request=informa%C4%8Dn%C3%AD+trh&adjacent=N](http://sigma.nkp.cz/F/6PMEPT6TVX98SK4S12YXV286L6MYMNDCEP41NPI17EDCDXKJVC-09139?func=find-b&find_code=WTD&x=0&y=0&request=informa%C4%8Dn%C3%AD+trh&adjacent=N)>.

KAMPS, Michael. Thunder and Lightning: Public Sector Information Policy Experiences of Private Meteorological Service Providers. In AICHHOLZER, Georg; BURKERT, Herbert et al. *Public Sector Information in Digital Age : Between Markets, Public Management and Citizens' Rights.*, 2004. ISBN 1-84376-383-4.



Komise evropských společenství. *Sdělení Komise Evropskému parlamentu, Radě, Evropskému hospodářskému a sociálnímu výboru a Výboru regionů* [online]. 2006 [cit. 2010-08-10]. Dostupný z WWW: <<http://eur-lex.europa.eu/LexUriServ/LexUriServ.do?uri=COM:2008:0594:FIN:CS:PDF>>.

KOSÍK, Karel. Morálka za časů globalizace. *Právo* [online]. 1999 [cit. 2010-08-10]. Dostupný z WWW: <[http://www.sds.cz/docs/prectete/epubl/kk\\_mzcg.htm](http://www.sds.cz/docs/prectete/epubl/kk_mzcg.htm)>.

Meteopress s.r.o. *Meteopress* [online]. 2007- [cit. 2010-08-10]. Dostupný z WWW: <<http://www.meteopress.cz/>>.

Ministerstvo financí ČR. *ARES* [online]. 2009 [cit. 2010-08-10]. Dostupný z WWW: <<http://wwwinfo.mfcr.cz/ares/ares.html.cz>>.

Ministerstvo financí ČR. *Informační zdroje* [online]. 2005 [cit. 2010-08-10]. Dostupný z WWW: <[http://www.mfcr.cz/cps/rde/xchg/mfcr/xsl/is\\_verejne\\_spravy.html/](http://www.mfcr.cz/cps/rde/xchg/mfcr/xsl/is_verejne_spravy.html/)>.

Ministerstvo kultury ČR. *Centrální evidence sbírek* [online]. 2007 [cit. 2010-08-10]. Dostupný z WWW: <<http://www.mkcr.cz/scripts/detail.php?id=346>>.

Ministerstvo kultury ČR. *Rejstříky a evidence* [online]. 2007 [cit. 2010-08-10]. Dostupný z WWW: <<http://www.mkcr.cz/rejstrik-y-a-evidence/default.htm>>.

Ministerstvo práce a sociálních věcí ČR. *Územně identifikační registr adres ČR* [online]. 2005 [cit. 2010-08-10]. Dostupné z WWW: <<http://forms.mpsv.cz/uir/>>.

Ministerstvo průmyslu a obchodu ČR. *Registr živnostenského podnikání* [online]. 2010 [cit. 2010-08-10]. Dostupné z WWW: <<http://www.rzp.cz/>>.

Ministerstvo pro místní rozvoj ČR. *Informační systém o veřejných zakázkách ČR* [online]. 2010 [cit. 2010-08-10]. Dostupné z WWW: <<http://www.mmr.cz/Verejne-zakazky-a-PPP/Informacni-system-o-verejnych-zakazkach-v-CR>>.

Ministerstvo spravedlnosti ČR. *Justice.cz* [online]. 2010 [cit. 2010-08-10]. Dostupný z WWW: <<http://portal.justice.cz/justice2/uvod/uvod.aspx>>.

Ministerstvo vnitra ČR. *Portál veřejné správy* [online]. 2003-2010 [cit. 2010-08-10]. Dostupný z WWW: <[http://portal.gov.cz/wps/portal/\\_s.155/6966/place](http://portal.gov.cz/wps/portal/_s.155/6966/place)>.

Ministerstvo vnitra ČR. *Vyhláška č. 378/2006 Sb., o postupech kvalifikovaných poskytovatelů certifikačních služeb* [online]. 2010 [cit. 2010-08-10]. Dostupný z WWW: <<http://www.mvcr.cz/clanek/vyhlasaka-c-378-2006-sb-o-postupech-kvalifikovanych-poskytovatelu-certifikacnich-sluzeb.aspx>>.

Ministerstvo vnitra ČR. *Zákon č. 365/2000 Sb., o informačních systémech veřejné správy* [online]. 2010 [cit. 2010-08-10]. Dostupný z WWW: <<http://www.mvcr.cz/clanek/zakon-c-365-2000-sb-o-informacnich-systemech-verejne-spravy.aspx>>.

Ministerstvo vnitra ČR. *Zákon o eGovernmentu* [online]. 2010 [cit. 2010-08-10]. Dostupný z WWW: <<http://www.mvcr.cz/clanek/ega-cili-zakon-o-egovernmentu.aspx>>.

Ministerstvo vnitra ČR. *Změny, které přináší novela zákona o svobodném přístupu k informacím* [online]. 2006 [cit. 2010-08-10]. Dostupný z WWW: <[http://aplikace.mvcr.cz/archiv2008/micr/scripts/detail.php\\_id\\_3289.html](http://aplikace.mvcr.cz/archiv2008/micr/scripts/detail.php_id_3289.html)>.

Ministerstvo životního prostředí ČR. *IRZ* [online]. 2005-2008 [cit. 2010-08-10]. Dostupný z WWW: <<http://www.irz.cz/>>.

OECD. *Working Party on the Information Economy. Digital Broadband Content: Public Sector Information and Content* [online]. 2006 [cit. 2010-08-10]. Dostupný z WWW: <<http://www.oecd.org/dataoecd/10/22/36481524.pdf>>.

PEKÁREK, Aleš. Výzkum informací veřejného sektoru České republiky. *Ikaros* [online]. 2009, roč. 13, č. 3 [cit. 2010-08-10]. Dostupný z WWW: <<http://www.ikaros.cz/node/5297>>. URN-NBN:cz-ik5297. ISSN 1212-5075.

PETERKA, Jiří. Evidence úpadců na Internetu. *ISDN server - e-archiv Jiřího Peterky* [online]. 2000 [cit. 2010-08-10]. Dostupný z WWW: <<http://www.earchiv.cz/b00/b1603001.php3>>.

PETERKA, Jiří. *i2010 místo eEurope2005* [online]. 2010 [cit. 2010-08-10]. Dostupný z WWW: <<http://www.earchiv.cz/b05/b0607001.php3>>.

Příspěvatelé Wikipedie. Bartelový obchod. *Wikipedie : otevřená encyklopedie* [online]. 2007- [cit. 2010-08-10]. Dostupný z WWW: <[http://cs.wikipedia.org/wiki/Barterov%C3%BD\\_obchod](http://cs.wikipedia.org/wiki/Barterov%C3%BD_obchod)>.

Přispěvatelé Wikipedie. Jízdní řád. *Wikipedie : otevřená encyklopedie* [online]. 2007- [cit. 2010-08-10]. Dostupný z WWW:

<[http://cs.wikipedia.org/wiki/Celost%C3%A1tn%C3%AD\\_informa%C4%8Dn%C3%AD\\_syst%C3%A9m\\_o\\_j%C3%ADzdn%C3%ADch\\_%C5%99%C3%A1dech#Celost.C3.A1tn.C3.AD\\_informa.C4.8Dn.C3.AD\\_syst.C3.A9m](http://cs.wikipedia.org/wiki/Celost%C3%A1tn%C3%AD_informa%C4%8Dn%C3%AD_syst%C3%A9m_o_j%C3%ADzdn%C3%ADch_%C5%99%C3%A1dech#Celost.C3.A1tn.C3.AD_informa.C4.8Dn.C3.AD_syst.C3.A9m)>.

Přispěvatelé Wikipedie, Webová služba. *Wikipedie: Otevřená encyklopedie* [online]. c2010 [cit. 2010-08-10]. Dostupný z WWW:

<[http://cs.wikipedia.org/w/index.php?title=Webov%C3%A1\\_slu%C5%BEba&oldid=5139958](http://cs.wikipedia.org/w/index.php?title=Webov%C3%A1_slu%C5%BEba&oldid=5139958)>.

Rada pro informační společnost. *Strategie rozvoje služeb pro informační společnost: Vize ČR jako jedna z pěti nejlepších zemí EU v úrovni rozvoje eGovernmentu* [online]. 2008 [cit. 2010-08-10]. Dostupný z WWW: <[www.egovernment.cz/strategie%20ISSS.doc](http://www.egovernment.cz/strategie%20ISSS.doc)>.

T-Mapy s.r.o. *T-Mapy s.r.o* [online]. 1999-2008 [cit. 2010-08-10]. Dostupný z WWW:

<[http://www.tmapy.cz/public/tmapy/cz/\\_aktualne/\\_novinky.html](http://www.tmapy.cz/public/tmapy/cz/_aktualne/_novinky.html)>.

T-Mapy. *ÚSOP* [online]. 2010 [cit. 2010-08-10]. Dostupný z WWW:

<<http://drusop.nature.cz/>>.

TOPOLÁNEK, Mirek. Úvodní slovo. In: *Efektivní veřejná správa a přátelské veřejné služby* [online]. 2007 [cit. 2010-08-10]. Dostupný z WWW: <[smocr.cz/data/fileBank/08c580bb-9cf9-4275-bac8-213844bc257c.doc](http://smocr.cz/data/fileBank/08c580bb-9cf9-4275-bac8-213844bc257c.doc)>.

URBAN, Luděk. *Lisabonská strategie* [online]. 2009 [cit. 2010-08-10]. Dostupný z WWW:

<[http://ec.europa.eu/ceskarepublika/abc/policies/art2377\\_cs.htm](http://ec.europa.eu/ceskarepublika/abc/policies/art2377_cs.htm)>.

VANČUROVÁ, Pavlína. *Veřejný sektor* [online]. 2007 [cit. 2010-08-10]. Dostupný z WWW: <[http://www.strediskoczuhk.cz/doc/1\\_verejny\\_sektor\\_hk.pdf](http://www.strediskoczuhk.cz/doc/1_verejny_sektor_hk.pdf)>.

Vláda ČR. *Efektivní veřejná správa a přátelské veřejné služby* [online]. 2007 [cit. 2010-08-10]. Dostupný z WWW: <[smocr.cz/data/fileBank/08c580bb-9cf9-4275-bac8-213844bc257c.doc](http://smocr.cz/data/fileBank/08c580bb-9cf9-4275-bac8-213844bc257c.doc)>.

## **Seznam obrázků, tabulek a grafů**

### **Obrázky**

**Obrázek č. 1. Rozdíly mezi obsahem a informacemi veřejného sektoru**

**Obrázek č. 2 Architektura webové služby**

### **Grafy**

**Graf č. 1 Dostupnost informačních zdrojů: on – line komplet**

**Graf č. 2 Dostupnost informačních zdrojů: on – line dávkově**

**Graf č. 3 Dostupnost informačních zdrojů: on – line náhled**

**Graf č. 4 Dostupnost informačních zdrojů: off - line**

### **Tabulky**

**Tab. č. 1 Přehled dostupnosti vybraných informačních zdrojů podle resortů**

## **Seznam příloh**

- 1. Vyhledávací formulář – ARES**
- 2. Jednoduchý záznam výsledků hledání v OA**
- 3. Vstupní vyhledávací formulář RES**
- 4. Výsledný záznam hledání v RESu**
- 5. Úvodní stránka vyhledávání v systému IDOS**
- 6. Ověření adresy i s polohou**
- 7. Základní formulář pro vyhledávání z ISVZ**
- 8. Záznam vyhledávání z IRZ**
- 9. Úvodní stránka Registru plátců DPH**
- 10. Záznam z Registru plátců DPH**
- 11. Základní formulář pro vyhledávání v databázi ochranných známek**
- 12. Úvodní stránka registru plátců spotřebních a ekologických daní**
- 13. Záznam z registru plátců spotřebních a ekologických daní**
- 14. Záznam z Centrální evidence sbírek**
- 15. Úvodní stránka Portálu veřejné správy**
- 16. Záznam z CEDRu**
- 17. Záznam z Rejstříku evidovaných právnických osob**
- 18. Záznam z Evidence znalců a tlumočnicků**
- 19. Záznam z Insolvenčního rejstříku**
- 20. Úvodní stránka evidence úpadců**

- 21. Úvodní stránka vyhledávání z Databáze neplatných dokladů**
- 22. Úvodní stránka vyhledávání z Rejstříku zdravotnických zařízení**
- 23. Úvodní stránka vyhledávání z Ústředního seznamu ochrany přírody**
- 24. Záznam z Rejstříku škol a školních zařízení**
- 25. Záznam ze Seznamu občanských sdružení**

## Příloha č. 1

### Vyhledávací formulář – ARES

Obchodní firma:	<input type="text"/>	IČ:	<input type="text"/>	Diakritika:	česká
<a href="#">Obec:</a>	<input type="text"/>	<a href="#">Fin.úřad:</a>	<input type="text"/>	Zobrazit:	200 vět
Ulice:	<input type="text"/>	Č. domu:	<input type="text"/>	Třídění:	netříděno
<a href="#">Právní forma:</a>	<input type="text"/>	<a href="#">CZ-NACE:</a>	<input type="text"/>	Výstup:	HTML
Filtr:	všechny subjekty				

Související aplikace: [Osoby](#) Vyhledat Nové zadání

Zdroj: Ministerstvo financí ČR, ARES, 2010

## Příloha č. 2

### Jednoduchý záznam výsledků hledání v OA

1 / 3

[Výpis platných](#)

[Úplný výpis](#)

[Sbírka listin](#)

Spisová značka: **B 9977** vedená u rejstříkového soudu v Praze

Název subjektu: **VYRTYCH BUILDING a.s.**

IČO: **27249948**

Sídlo: **Březno, Židněves 116, PSČ 29406**

Den zápisu: **08.06.2005**

Zdroj: Ministerstvo spravedlnosti, Obchodní rejstřík, 2010

### Příloha č. 3

#### Vstupní vyhledávací formulář RES

**Zadejte parametry a stiskněte Hledej:**

IČO:

Obchodní firma:

Právní forma:

Okres (CZ-NUTS):

Jak prohledávat slova v obchodní firmě:  od začátku,  od konce,  kdekoliv,  shoda celého slova.

Filtr podle zániku subjektu:  všechny subjekty,  jen zaniklé subjekty,  jen nezaniklé subjekty.

Zdroj: ČSÚ, RES, 2010.

### Příloha č. 4

#### Výsledný záznam hledání v RESu

##### Identifikační údaje

IČO: 26703211  
Obchodní firma: RAJSKÝ KOUTEK s.r.o.  
Právní forma: 112 - Společnost s ručením omezeným  
Datum vzniku: 5.6.2002  
Datum zániku: -  
Způsob zániku: -  
Sídlo: - ulice: Bříství 5  
- obec: Bříství  
- PSČ: 28915  
Okres: CZ0208 Nymburk  
Základní územní jednotka: 537047 Bříství  
Územně technická jednotka: 615056 Bříství

##### Statistické charakteristiky ekonomického subjektu

Název atributu	Kód	Text
<u>Právní forma</u>	112	Společnost s ručením omezeným



Zdroj: ČSÚ, RES, 2010.

## Příloha č. 5

### Úvodní stránka vyhledávání v systému IDOS

The screenshot shows the homepage of the IDOS search system. At the top, there are logos for 'jizdnirady.iDNES.cz', 'Ministerstvo dopravy', 'IDOS Jízdní řády', and 'TOP SHOP Miluju, když mal'. Below the logos are navigation tabs: 'SPOJENÍ', 'ODJEZDY', 'ZASTÁVKOVÉ JŘ', 'OBJEKTY', and 'SPOJE'. The main search area includes a dropdown menu for 'Jízdní řád:' set to 'Vlaky + Autobusy', with an 'Informace o JŘ' link. There are input fields for 'Odkud:' and 'Kam:', each with a 'tip' icon and a 'Prohodit' button. A checkbox for 'Pouze přímá spojení' and a '+ Přidat přestupní místa' button are also present. The 'Datum a čas:' section shows '3.8.2010 Út' and '14:38', with radio buttons for 'Odjezd' and 'Příjezd'. At the bottom, there is a 'HLEDAT' button and links for 'Rozšířené zadání' and 'Výchozí'.

Zdroj: MAFRA a.s., 2010.

## Příloha č. 6

### Ověření adresy i s polohou

The screenshot shows a web application for address verification. The browser address bar displays 'http://forms.mpsv.cz/ui/adr/OverAdresuFrame.html'. The page title is 'Ověřování adres v registru UIR-ADR'. The main form has tabs for 'základní', 'rozšířené', and 'kód'. The 'základní' tab is active, showing fields for 'okres: Mladá Boleslav', 'obec:', 'část obce:', 'ulice:', and 'PSČ: 29301'. There are also fields for 'číslo: domovní: 462' and 'číslo: orientační:'. A 'Vymazat vše' button is at the bottom right. Below the form, the 'Výsledek ověření adresy:' section shows 'Počet položek: 2'. A table lists the results:

	část obce	č.dom.	ulice	č.or.	PSČ	název pošty	obec
1	Mladá Boleslav III	462	Dukelská	-	293 01	Mladá Boleslav 1	Mladá Boleslav
2	Mladá Boleslav II	462	Palackého	-	293 01	Mladá Boleslav 1	Mladá Boleslav

To the right of the form is a map showing the location of the address 'Mladá Boleslav III č. p. 462, Dukelská'. The map includes a scale bar (0 to 0.08 km) and a copyright notice: '(C) Český úřad zeměměřický a katastrální'.

Zdroj: MPSV ČR, Ověřování adres v registru UIR-ADR, 2010.

## Příloha č. 7

### Základní formulář pro vyhledávání z ISVZ

Informační systém o veřejných zakázkách  
- uveřejňovací subsystém 

**Vyhledávání veřejných zakázek/koncesního řízení**

Vyhledávání v:

Evidenční číslo VZ:   Opravné formuláře

Číslo objednávky:   Zneplatněné formuláře

Druh řízení:

Předmět zakázky:

Hlavní předmět činnosti:

Název zadavatele:

Sídlo zadavatele:

IČ zadavatele:

Název dodavatele:

IČ dodavatele:

Název zakázky:

Místo plnění:

Zdroj: Česká pošta, ISVZ, 2010.

## Příloha č. 8

### Záznam vyhledávání z IRZ

#### Nejčastěji hlášené látky dle krajů

Rok/Kraj/Typ úniku/látka	Počet	Množství [kg/rok]
<b>2004</b>		
<b>Hlavní město Praha</b>		
<b>» Úniky do ovzduší</b>		
» oxid uhličitý (CO <sub>2</sub> )	3	1160000000
» oxidy dusíku (NO <sub>x</sub> /NO <sub>2</sub> )	3	2170000
» rtuť a sloučeniny (jako Hg)	2	87,7
» dichlormethan (DCM)	1	1,93
» tetrachlorethylen (PER)	1	3910
» oxid uhelnatý (CO)	1	97000
» arsen a sloučeniny (jako As)	1	9,88
» kadmium a sloučeniny (jako Cd)	1	0,779
» olovo a sloučeniny (jako Pb)	1	43
» PCDD +PCDF (dioxiny +furany) (jako TEQ)	1	0,000055
<b>» Přenosy v odp. vodách</b>		
» celkový dusík	1	1640
» celkový fosfor	1	215
» chloridy (jako celkové Cl)	1	335000
<b>» Přenosy v odpadech</b>		
» měď a sloučeniny (jako Cu)	6	189000
» olovo a sloučeniny (jako Pb)	6	110000
» zinek a sloučeniny (jako Zn)	5	364000
» kadmium a sloučeniny (jako Cd)	4	2080
» chrom a sloučeniny (jako Cr)	4	23400

Zdroj: MŽP ČR, IZR, 2010.

## Příloha č. 9

### Úvodní stránka Registru plátců DPH

Plátcí daně z přidané hodnoty - DPH

---

Hledání plátců DPH podle zadaných daňových identifikačních čísel (DIČ).  
Do vstupního pole zadejte kmenový kód DIČ jednotlivých plátců daně.

CZ <input type="text"/>	<input type="button" value="Hledej"/>
CZ <input type="text"/>	<input type="button" value="Obnovit původní ;"/>

Počet DIČ k zadání: 2

[Nápověda](#)

Zdroj: Ministerstvo financí ČR, 2010.

## Příloha č. 10

### Záznam z Registru plátců DPH

*Údaje mají pouze informativní charakter*

1.

#### Údaje o plátcí DPH

DIČ:	CZ27375561 Právnícká osoba
Obchodní firma / název:	VYRTYCH - Technologický park a Inkubátor s.r.o.
Adresa sídla:	ŽIDNĚVES 116 294 06 BŘEZNO U MLADÉ BOLESLAVĚ

Finanční úřad v Mladé Boleslavi, Štefánikova 1406/III, MLADÁ BOLESLAV, tel.: 326 713 411,  
fax: 326 322 132

Záznam zobrazuje informace evidované finančním úřadem ke dni 27.07.2010

#### Údaje o registraci k DPH

Datum účinnosti registrace:	Datum zrušení registrace:
01.11.2005	

V rámci této registrace bylo plátcí přiděleno DIČ :

CZ27375561

aktuální

---

*V případě pochybností se prosím obraťte na finanční úřad uvedený v Údajích o plátcí DPH*

[Nový dotaz](#)  
[Nápověda](#)

Zdroj: Ministerstvo financí ČR, 2010.

## Příloha č. 11

### Základní formulář pro vyhledávání v databázi ochranných známek

Zadejte podmínky pro výběr

Číslo spisu	=	<input type="text"/>	např.: 10596600
Číslo zápisu	=	<input type="text"/>	např.: 966098
Znění ochranné známky	<input type="checkbox"/> *)	<input type="text"/>	např.: ferra%
Třídy výrobků a služeb		<input type="text"/>	např.: 3 nebo jako seznam 3, 8, 15
Seznam výrobků a služeb	<input type="checkbox"/> *)	<input type="text"/>	např.: nápoje
Vídeňské obrazové třídy		<input type="text"/>	např.: 3.4.% nebo jako seznam 3.4 2.%
Přihlašovatel/vlastník	<input type="checkbox"/> *)	<input type="text"/>	např.: smith
Datum podání přihlášky	=	<input type="text"/>	např.: 25.06.2008
Datum práva přednosti	=	<input type="text"/>	např.: 28.12.2008
Datum zveřejnění přihlášky	=	<input type="text"/>	např.: 25.06.2008
Datum zápisu	=	<input type="text"/>	např.: 25.06.2008

Zdroj:  Úřad průmyslového vlastnictví  OHIM  WIPO  WIPO - EMEU  WIPO - v řízení  WIPO - 6ter

Zdroj: ÚPV, Databáze ochranných známek, 2010.

## Příloha č. 12

### Úvodní stránka registru plátců spotřebních a ekologických daní

**Plátců spotřebních a ekologických daní**

Hledání plátců spotřebních a ekologických daní podle zadanych identifikačních čísel (DIČ).  
Do vstupního pole zadejte DIČ subjektu.  
DIČ je: CZ xxxxxxxxxx.

CZ    
kód subjektu

E-mail: [podatelna@cs.mfcr](mailto:podatelna@cs.mfcr)  
© Generální ředitelství cel 2003 - 20

Zdroj: Ministerstvo financí ČR, 2010.

## Příloha č. 13

### Záznam z registru plátců spotřebních a ekologických daní

#### Plátcí spotřebních a ekologických daní – přehled

Údaje o plátcí

DIČ: CZ 61675938 (Právnícká osoba)  
Obchodní firma: ŠKO - ENERGO, s.r.o.  
Sídlo: tř. Václava Klementa 869  
29301 Mladá Boleslav II  
Správce daně: Celní úřad Mladá Boleslav  
Průmyslová 829  
29306 Kosmonosy

Údaje mají pouze informativní charakter.

DIČ	Spotřební nebo ekologická daň	Platnost od
CZ 61675938	z minerálních olejů	01.01.2008
CZ 61675938	z pevných paliv	01.01.2008
CZ 61675938	ze zemního plynu a některých dalších plynů	01.01.2008
CZ 61675938	z elektřiny	01.01.2008

[Nové hledání](#)

Zdroj: Ministerstvo financí ČR, 2010.

## Příloha č. 14

### Záznam z Centrální evidence sbírek

---

**Berounská sbírka MČK**

**Oborová část sbírky - podsbíрка:**  
Numizmatická

**Vlastník:**  
Středočeský kraj

**Správce:**  
**Muzeum Českého krasu, Husovo nám. 87, 266 01 Beroun**

**Počet ev. čísel:**  
7887 (vyřazeno: 40)

**Archiválie:**  
Ne

**Kult. památky:**  
Ne

**Území:**  
Nálezově, darem či koupí pochází největší část sbírek z Berounska. Co se týká země původu je nejvíce sbírkových předmětů z: Antický Řím, Čechy, Rakousko - Uhersko, Rusko, Německo, Slovensko.

**Období:**  
Antika (především římské), středověk, novověk a současnost (do 90. let 20. století).

**Předměty:**  
Mince; bankocetle; bankovky; peněžní úpisy; vkladové listy; kovové známky a žetony; pamětní mince.

Zdroj: Ministerstvo kultury ČR, 2010.

## Příloha č. 15

### Úvodní stránka Portálu veřejné správy

The screenshot shows the homepage of the portal.gov.cz website. At the top left is the logo for portal.gov.cz with the tagline 'NA ÚŘAD PŘES INTERNET'. In the center is the text 'PORTÁL VEŘEJNÉ SPRÁVY ČESKÉ REPUBLIKY'. On the top right is a search bar with the text 'Hledání na portal.gov.cz:' and an 'OK' button, with a link to 'Pokročilé hledání' below it. A red navigation bar contains links: 'Úvod', 'Adresář', 'Zákony', 'Životní situace', 'Podání', 'Online noviny VS', 'Slovník pojmů', and 'Mapy', along with icons for mail, help, search, and a printer. The main content area is divided into several sections: 1. 'Česká republika' with a map and links to 'Informace o ČR', 'Prezident', 'Parlament', 'Vláda', and 'Ministerstva'. 2. 'Kraje' with a map of the Czech Republic's regions. 3. 'Evropská unie' with a link to 'Informace o EU'. 4. Three service icons: 'Občan' (family icon), 'Podnikatel' (factory icon), and 'Cizinec' (globe icon). 5. 'Užitečné' (Useful) section with links to 'Obchodní věstník', 'Veřejné zakázky', 'Katalog informačních zdrojů', 'Práce', 'Náhled do katastru nemovitostí', 'Povodňové informace', 'Dopravní zpravoadaiství', 'Digitální vysílání', 'Databáze konzultujících organizací (DataKO)', and 'Veřejná diskuze k vládním materiálům'. 6. 'Informace pro uživatele' section with text about service improvements and contact information. 7. 'Novinky z veřejné správy' (News from public administration) section with three news items dated 23.7.2010.

portal.gov.cz  
NA ÚŘAD PŘES INTERNET

PORTÁL VEŘEJNÉ SPRÁVY  
ČESKÉ REPUBLIKY

Hledání na portal.gov.cz:  
Pokročilé hledání

Úvod Adresář Zákony Životní situace Podání Online noviny VS Slovník pojmů Mapy

Česká republika

- » [Informace o ČR](#)
- » [Prezident](#)
- » [Parlament](#)
- » [Vláda](#)
- » [Ministerstva](#)

Kraje

Evropská unie

- » [Informace o EU](#)

Občan

Podnikatel

Cizinec

CZECHPOINT

Užitečné

- » [Obchodní věstník](#)
- » [Veřejné zakázky](#)
- » [Katalog informačních zdrojů](#)
- » [Práce](#)
- » [Náhled do katastru nemovitostí](#)
- » [Povodňové informace](#)
- » [Dopravní zpravoadaiství](#)
- » [Digitální vysílání](#)
- » [Databáze konzultujících organizací \(DataKO\)](#)
- » [Veřejná diskuze k vládním materiálům](#)

Informace pro uživatele

Vážení uživatelé, v rámci zkvalitnění služeb dochází od 1.7.2010 ke změně kontaktních údajů pro podporu uživatelů informační části Portálu. Nově se můžete obracet na telefonní číslo 800 888 782 (v případě nedostupnosti na 731 119 418) nebo e-mailovou adresu: [pvs@kshelp.cz](mailto:pvs@kshelp.cz)

Detailní informaci naleznete v sekci [Kontaktní údaje](#).

Novinky z veřejné správy

23.7.2010 [Úřad vlády ČR - Dny otevřených dveří ve vile Hany a Edvarda Benešových v Sezimově Ústí - O víkendu 24. a 25.7...](#)

23.7.2010 [Státní zemědělská a potravinářská inspekce - Jak je to doopravdy s novými požadavky na tzv. "ěčka" - V platnost vstupuje...](#)

23.7.2010 [Evropská komise - "Poučení o právech" pro osoby podezřelé ze](#)

Zdroj: MV ČR, Portál veřejné správy, 2010.



## Příloha č. 16

### Záznam z CEDRu

#### Informace o VYBRANÉM evidovaném názvu příjemce

k datu: 31.12.2000

#### Subjekt

IČ: 00177041

#### Adresa

Ulice: Tř.Václava Klementa 869/9999

Obchodní jméno: ŠKODA AUTO a.s., SOU stroj., OU, SOŠ spec. a man. a

Obec: Mladá Boleslav

VOŠ prům. obch., odš.záv.

PSČ: 29360

Právní forma: Práv. os. - podnikatelský subj

#### Další informace o SLOUČENÉM příjemci

Seznam právních forem evidovaných u PŘÍJEMCE:

Právní formy evidované u příjemce	Užívaná zkratka	Platnost právní formy
Práv. os. - podnikatelský subj	PRO	(1998-2000)
Akciová společnost	AS	(2001-2500)

Seznam alternativních názvů s finančními částkami evidované u PŘÍJEMCE:

	Názvy evidované u příjemce	Částka požadovaná (Kč)	Částka rozhodnutá (Kč)	Částka uvolněná (Kč)	Částka čerpaná (Kč)	Částka vrácená (Kč)	Částka spotřebovaná (Kč)
	ŠKODA A.S.	2 300 000	2 300 000	2 300 000	2 300 000	0	2 300 000
	ŠKODA AUTO a. s. Vysoká škola	0	1 158 000	1 158 000	772 000	0	0
	ŠKODA AUTO a.s.	105 846 283	321 886 234	321 854 234	321 854 234	55 558	321 783 471
	ŠKODA AUTO a.s. SOU stroj. OU, SOŠ						

Zdroj: Ministerstvo financí ČR, 2010.

## Příloha č. 17

### Záznam z Registračního úřadu evidovaných právnických osob

		<b>MINISTERSTVO KULTURY</b>			
				Stav ke dni: 27.07.2010	
<b>Výpis</b> z Registračního úřadu evidovaných právnických osob					
Název:	<b>Apoštolská církev - křesťanské centrum Vsetín</b>				
Sídlo:	Ulice a číslo:	Michala Urbánka 437			
	Obec:	Vsetín, Rokytnice			
	PSČ:	75501			
IČ:	<b>73634107</b>				
Datum evidence:	12.03.2007	Číslo evidence:	1-045/2007-3775		
Statutární orgán:	1) pastor	Marián Staněk			
	2) druhý pastor	Johann Siegmund Medved			
Způsob jednání:	Pastor Marian Staněk i druhý pastor Johann Siegmund Medved jsou zmocněni ode dne jmenování činit veškeré právní úkony související s činností křesťanského centra Apoštolské církve ve Vsetíně samostatně.				
Zřizovatel:	Apoštolská církev, Pod Červenkami 504, Albrechtice, 73543, IČ 00489778				
V kolonkách <b>Předmět obecně prospěšné, podnikatelské a jiné výdělečné činnosti, Zrušení evidence, Likvidace, Konkurs a vyrovnání, Zánik, Ostatní skutečnosti</b> není žádný záznam.					

Zdroj: Ministerstvo kultury ČR, 2010.

## Příloha č. 18

### Záznam z Evidence znalců a tlumočnicků

<b>Znalec:</b>	<b>ing. ZDENĚK BAČKOVSKÝ</b>
<b>A d r e s a</b>	
Adresa	Viklefova 11 130 00 Praha 3
Okres	Hl.m. Praha
Kraj	Hlavní město Praha
<b>K o n t a k t y</b>	
Telefon	271773504,602258794
Mobilní telefon	
E-mail	
<b>D a l š í k o n t a k t y</b>	
zaměstnavatel	
doručovací adresa	Viklefova 11, 130 00 Praha 3
přechodná adresa	
<b>OBORY ZNALECKÉ ČINNOSTI</b>	
DOPRAVA, EKONOMIKA, STROJÍRENSTVÍ	
<b>OBOR / Odvětví / Specializace</b>	
<b>DOPRAVA</b>	
Doprava městská	
<i>technické posudky o příčinách silničních nehod</i>	
Doprava silniční	
<i>technické posudky o příčinách silničních nehod</i>	
<b>EKONOMIKA</b>	
Ceny a odhady	
<i>motorových vozidel</i>	

Zdroj: Ministerstvo spravedlnosti ČR, 2010.

## Příloha č. 19

### Záznam z Insolvenčního rejstříku

#### Detail insolvenčního řízení Tomáš Krucina

Aktuální stav

Povoleno oddlužení

Základní identifikační údaje  
Spisová značka: KSPH 39 INS 3822 / 2008 vedená u Krajského soudu v Praze  
Jméno/název: Tomáš Krucina  
IČ:  
Rodné číslo / Datum nar.: 800816/5121 / 16.08.1980

Adresa  
Bydliště: Mladá Boleslav, Staroměstské náměstí 20/21, PSČ 293 01

Insolvenční správce  
Insolvenční správce - kancelář: **JUDr. Jana Betlamová**  
Litoměřice, Dómská 8, PSČ 412 01

Historie insolvenčního řízení

[Oddíl A - Řízení do úpadku](#) | [Oddíl B - Řízení po úpadku](#) | [Oddíl C - Incidenční spory](#) | [Oddíl D - Ostatní](#) | [Oddíl P - Přihlášky](#)

	Okamžik zveřejnění	Popis	Dokument	Vedlejší dokument	Datum právní moci
1.	02.03.2009 10:16	Soupis majetkové podstaty	<a href="#">plný text (234 kB)</a>		
2.	02.03.2009 10:20	Protokol z přezkumného jednání	<a href="#">plný text (147 kB)</a>		
3.	02.03.2009 10:23	Protokol ze schůze věřitelů	<a href="#">plný text (191 kB)</a>		
4.	02.03.2009 10:26	Seznam/upravený seznam přihlášených pohledávek	<a href="#">plný text (2010 kB)</a>		
5.	02.03.2009 10:34	Zpráva IS o stavu řízení	<a href="#">plný text (422 kB)</a>		
6.	09.03.2009 08:24	Usnesení o jmenování prozatímního věřitelského výboru	<a href="#">plný text (178 kB)</a>		24.03.2009
7.	09.03.2009 08:56	Usnesení o schválení oddlužení plněním splátkového kalendáře	<a href="#">plný text (223 kB)</a>		24.03.2009
8.	09.03.2009 14:38	Jiné	<a href="#">plný text (702 kB)</a>		

Zdroj: Ministerstvo spravedlnosti ČR, 2010.

## Příloha č. 20

### Úvodní stránka evidence úpadců

Evidence upadcu  
Ministerstvo spravedlnosti České republiky

---

ZADEJTE PODMÍNKY PRO VÝBĚR SPOLEČNOSTI

Obchodní jméno:  IČO:  Obec:

Spisová značka:  /  vedená u

Max. počet zobrazených položek:  50  100  200  
Třídění zobrazených položek:  netřídít  IČO  spis. značka

---

Stav:  v období od:  do:

Akce:  v období od:  do:

Příjmení fyzické osoby:  Rodné číslo fyzické osoby:

Příjmení vyrovnávacího správce nebo správce konkursní podstaty:

Zdroj: Ministerstvo spravedlnosti ČR, 2010.

## Příloha č. 21

### Úvodní stránka vyhledávání z Databáze neplatných dokladů

#### Neplatné občanské průkazy

Občanské průkazy evidované jako ztracené, odcizené, ze zákona neplatné a neplatné na základě rozhodnutí, včetně data ohlášení ztráty nebo odcizení a data neplatnosti v ostatních případech.

Ke stažení (pro potřeby hromadného vyhledávání) soubor s čísly, popř. sériemi občanských průkazů s datem ohlášení ztráty nebo odcizení občanského průkazu nebo datem neplatnosti občanského průkazu z ostatních důvodů.

- ke stažení

Číslo dokladu:

Typ dokladu:

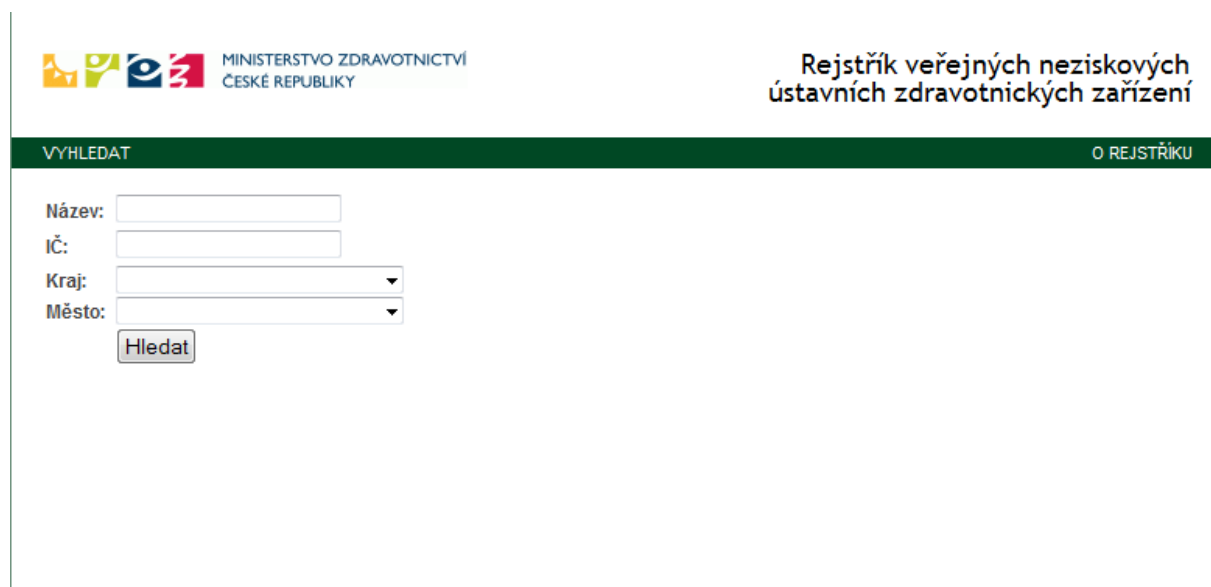
V této souvislosti upozorňujeme, že údaje vedené o dokladech mají pouze platnost od okamžiku ohlášení ztráty a odcizení občanského průkazu může dojít ke značné časové prodlevě mezi ohlášením ztráty nebo odcizení občanského průkazu a zavedením této skutečnosti do informačního systému. Rozhodující je však ohlášení ztráty nebo odcizení, nikoli zavedení do informačního systému. Dále upozorňujeme, že datum ztráty nebo odcizení se vztahuje pouze na tyto události nastalé dnem 1. ledna 2005. Datum ztráty nebo odcizení, ke kterým došlo před 1. lednem 2005 je možné zjistit na úřadu příslušném pro vydání občanského průkazu.

- [Neplatné doklady ve formátu XML](#)
- [Soubory ke stažení](#)
- [Ztracené služební průkazy](#)
- [Cartes d'identité et passeports invalides enregistrés République tcheque](#)
- [Documentos de Identidad y Pasaportes no válidos registrados República Checa](#)
- [Erfasste unqültige Personalausweise und Reisepässe Tschechischen Republik](#)
- [Invalid identification card and passports on file Czech Republic](#)
- [Invalid documents in xml format](#)

Zdroj: Ministerstvo vnitra ČR, 2010.

## Příloha č. 22

### Úvodní stránka vyhledávání z Rejstříku zdravotnických zařízení



The screenshot shows the search interface for the Register of Public Non-Profit Health Facilities. At the top left is the logo of the Ministry of Health of the Czech Republic. At the top right is the title of the register. Below the title is a dark green navigation bar with the word 'VYHLEDAT' on the left and 'O REJSTŘÍKU' on the right. The main search area contains four input fields: 'Název:', 'IČ:', 'Kraj:', and 'Město:'. The 'Kraj:' and 'Město:' fields are dropdown menus. Below these fields is a 'Hledat' button.

MINISTERSTVO ZDRAVOTNICTVÍ  
ČESKÉ REPUBLIKY

Rejstřík veřejných neziskových  
ústavních zdravotnických zařízení

VYHLEDAT O REJSTŘÍKU

Název:

IČ:

Kraj:

Město:

Hledat

Zdroj: Ministerstvo zdravotnictví ČR, 2010.

## Příloha č. 23

### Úvodní stránka vyhledávání z Ústředního seznamu ochrany přírody

#### Základní údaje

Název:   včetně historického názvu

Kód:

Kategorie: 

- Přírodní rezervace ▲
- Národní přírodní rezervace
- Národní park
- Chráněná krajinná oblast
- Národní přírodní památka
- Přírodní památka ▼

Zrušeno:

#### Územní členění

Kraj:

Okres:

ORP:

Pověřená obec:

Obec:

Katastrální území:

Předmět ochrany

#### Volitelné řazení položek

Zdroj: T-Mapy,2010.



## Příloha č. 24

### Záznam z Rejstříku škol a školních zařízení



MINISTERSTVO  
ŠKOLSTVÍ,  
MLÁDEŽE  
A TĚLOVÝCHOVY

#### Rejstřík škol (Verze 1.95)

Zobrazuji pouze platné záznamy!

#### Právnícká osoba vykonávající činnost škol a školských zařízení:

##### Základní škola Mladá Boleslav, Jilemnického 1152, příspěvková organizace

Adresa: **Jilemnického 1152, Mladá Boleslav, 293 01**

IČ: **75034034**

Resortní identifikátor (RED\_IZO): **600049230**

Ředitel: **Ing. Tomáš Suchý**

Ředitel je současně statutárním orgánem právnické osoby.

Datum zápisu do rejstříku: **1. 1. 2005**

Právnícká osoba byla zřízena na dobu neurčitou.

Právní forma: **příspěvková organizace**

Zřizovatel: **Statutární město Mladá Boleslav, Komenského nám. 61, 293 49 Mladá Boleslav**

Právnícká osoba vykonává činnost těchto škol a školských zařízení:

Id. zařízení	Typ	Název zařízení	Obec	Ulice	Vyučovací jazyk	Kapacita	Platnost zařízení
102326941	B00	Základní škola	Mladá Boleslav	Jilemnického 1152	český	750	Platné
113600232	G21	Školní družina	Mladá Boleslav	Jilemnického 1152	český	130	Platné
102802637	L11	Školní jídelna	Mladá Boleslav	Jilemnického 1152	český	770	Platné
181013495	A00	Mateřská škola	Mladá Boleslav	Jilemnického 1152	český	110	Platné

[Zpět na seznam](#)

Zdroj: Ministerstvo školství, mládeže a tělovýchovy ČR, 2010.

## Příloha č. 25

### Záznam ze Seznamu občanských sdružení

---

Výsledek vyhledávání občanských sdružení

Počet nalezených záznamů: 3

.....  
"LEPŠÍ ŽIVOT DĚTEM| o.s." ,vznik:27.9.2006 , IČO: 27041905 , Adresa: Ústí nad Labem, Rembrandtova 698/9  
.....

DŽIVIPEN ČAVENGE - ŽIVOT DĚTEM ,vznik:16.11.1999 , IČO: 70239339 , Adresa: Bílovec, Bezručova 352  
.....

Život dětem ,vznik:1.2.2000 , IČO: 70105031 , Adresa: Praha 8-Libeň, Lindnerova 998/6  
.....

Zdroj: Ministerstvo vnitra ČR, 2010.