

ABSTRAKT: VÝSLEDKY EVALUAČNÍ PŘÍPADOVÉ STUDIE

Oblast podpory OP LZZ: 4.1 Posilování institucionální kapacity a efektivity veřejné správy
PROJEKT: APLIKACE MODERNÍCH ICT METOD ZVYŠOVÁNÍ VÝKONNOSTI, KVALITY A TRANSPARENTNOSTI SYSTÉMŮ STÁTNÍHO ZDRAVOTNÍHO DOZORU

Příjemce: Ministerstvo zdravotnictví
 Výše dotace: 23 849 120Kč

Místo: Hlavní město Praha
 Termín realizace: 1. 3. 2011 – 28. 2. 2014

CÍL PROJEKTU

Hlavním cílem projektu je vhodnou formou zpřístupnit informace ze systémů Státního zdravotního dozoru cílovým skupinám, kterými jsou především:

- zaměstnanci Státního zdravotního dozoru
- zaměstnanci Krajských hygienických stanic
- zaměstnanci Ústavu zdravotnických informací a statistiky ČR
- zaměstnanci Státního zdravotního ústavu
- zaměstnanci Koordinačního střediska pro resortní zdravotnické informační systémy

CO SE V PROJEKTU ODEHRÁLO?

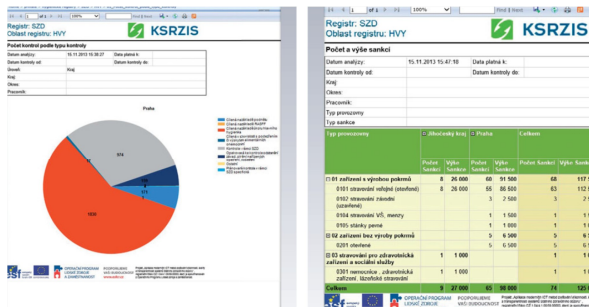
V rámci projektu vznikly celkem čtyři moduly zaměřující se na různé podskupiny z cílových skupin projektu.

V prvním modulu pro veřejnost vznikl systém informací s důrazem na jednoduchost a přehlednost informací.

Ve druhém, manažerském modulu byl vytvořen nástroj pro efektivní získávání informací z registru z dynamického pohledu a možnosti posuzovat efektivitu a změny jednotlivých procesů. Celý systém byl doplněn o možnost zobrazení v GIS.

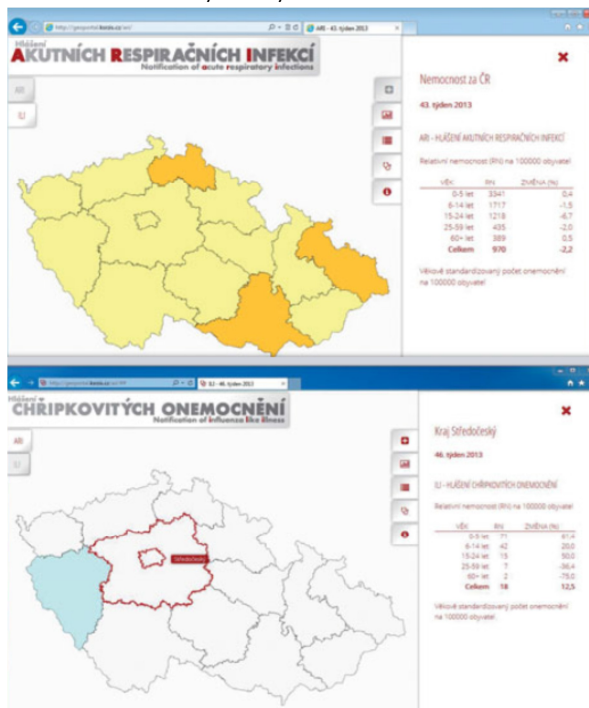
Dalším modulem byl modul expertní, který umožňuje uživatelům získání širšího spektra dat s možností exportu. Tato data jsou přístupná pouze omezené části uživatelů a slouží například jako podklad pro některá důležitá rozhodnutí (např. hlavního hygienika ČR).

Posledním modulem byl modul analytický zpřístupňující téměř primární data, jejichž zpracování je již čistě na uživatelích. Ti jsou důkladně prověřeni a kontrolováni.



Ukázka výstupu zpracovaných dat

Součástí projektu byl také lokální modul umožňující zjištění a využití důležitých prostorových informací z registru SZD na různých měřítkových úrovních. Na tento modul navazoval model globální vytvářející globální popis prostorové distribuce sledované charakteristiky. Jeho cílem je obecné zobrazení prostorové distribuce a případných prostorově časových gradientů. Mapový systém GIS je nutné kompatibilní s dalšími systémy státní správy i s mezinárodními systémy v této oblasti.



Ukázka prezentace informací na mapovém portálu

CO PROJEKT PŘINESL LIDEM?

Zefektivnění vytěžování informací Státního zdravotního dozoru z registrů a lepší prezentace výstupů veřejnosti

- ✓ Úředníci a další pracovníci relevantních institucí, kteří vykonávají veřejnou správu v oblasti Státního zdravotního ústavu, mohou využívat nový nástroj pro efektivní vytěžování dat z registrů.
- ✓ Prostřednictvím realizace projektu zároveň podpořené osoby získaly nové odborné znalosti jak v oblasti Státního zdravotního dozoru, tak v jiných oborech (např. znalost procesu tvorby nových ICT řešení).
- ✓ Hlavním přínosem projektu pro širokou veřejnost je vytvoření mapového portálu, který umožňuje prezentovat informace získané výkonem Státního zdravotního dozoru.
- ✓ Mapový portál poskytuje aktuální informace o těchto tématech:
 - ✓ Koupací vody
 - ✓ Akutní respirační infekce
 - ✓ Chřipkovitá onemocnění
 - ✓ Letní tábory
- ✓ Do projektu byli zapojeni muži i ženy, přínosy projektu navíc mohou využívat všichni zájemci plně v souladu s principem rovných příležitostí.

PŘEKÁŽKY

- ❖ Napnutý časový harmonogram
- ❖ Omezené možnosti praktického odzkoušení uživateli
- ❖ Komplikovanost vyladění a provázanost rozsáhlých projektů z hlediska jejich plné funkčnosti
- ❖ Omezená propagace výstupů projektu, resp. omezená prezentace existence projektu a jeho výstupů.



Mapový portál prezentuje také informace o kvalitě vody na veřejných koupalištích a dalších rekreačních vodách