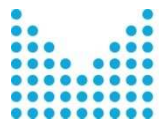


MINISTERSTVO VNITRA
ČESKÉ REPUBLIKY

Setkání MV s tajemníky ORP 23. října 2008

Ing. Jindřich Kolář
vrchní ředitel sekce rozvoje a projektového řízení ICT
v oblasti veřejné správy



MINISTERSTVO VNITRA
ČESKÉ REPUBLIKY

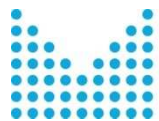
Program vystoupení

Czech POINT
KIVS

Datové schránky

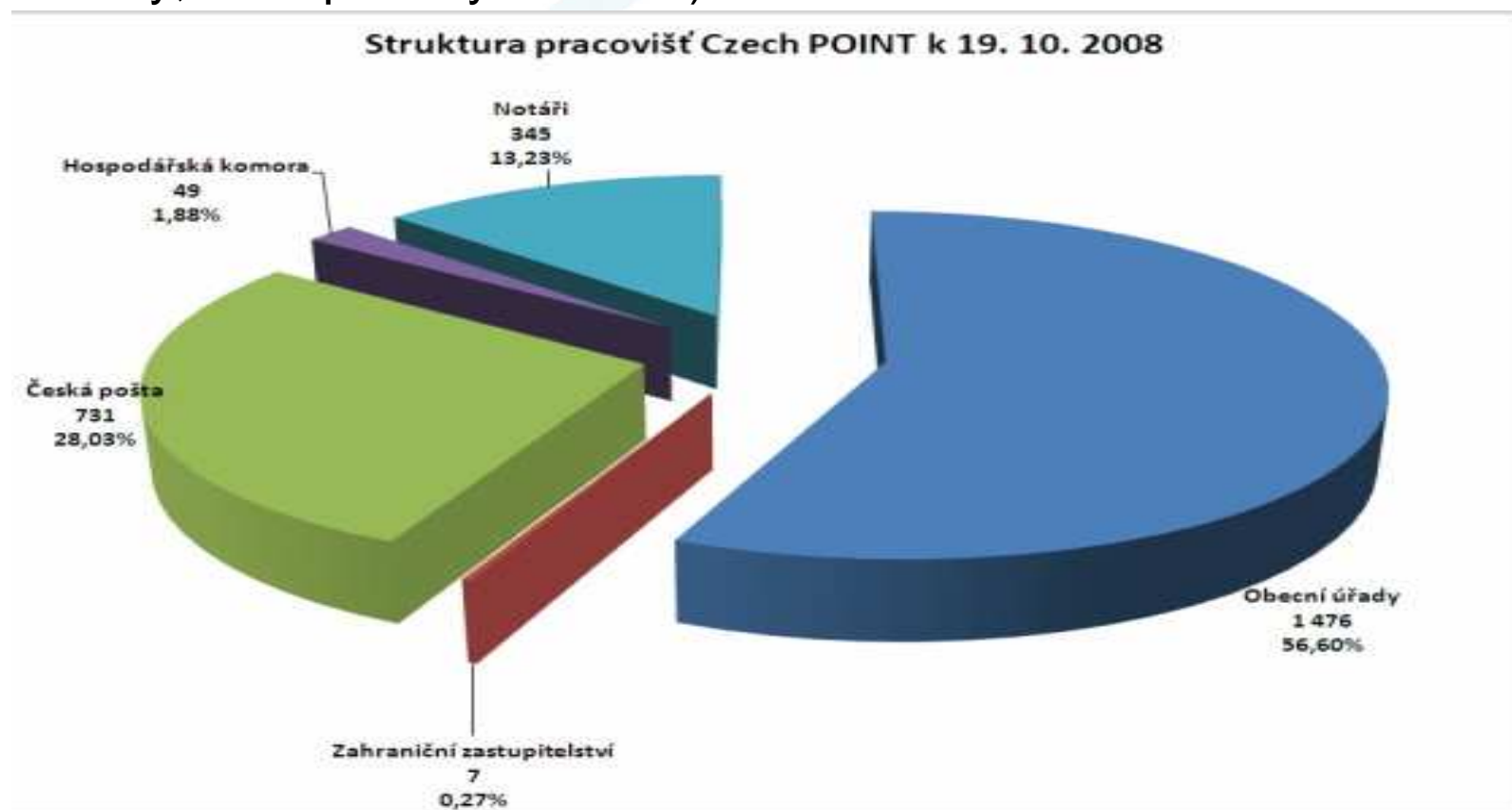
Změny v IISSE

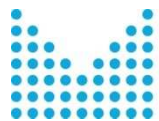
eOP



Czech POINT

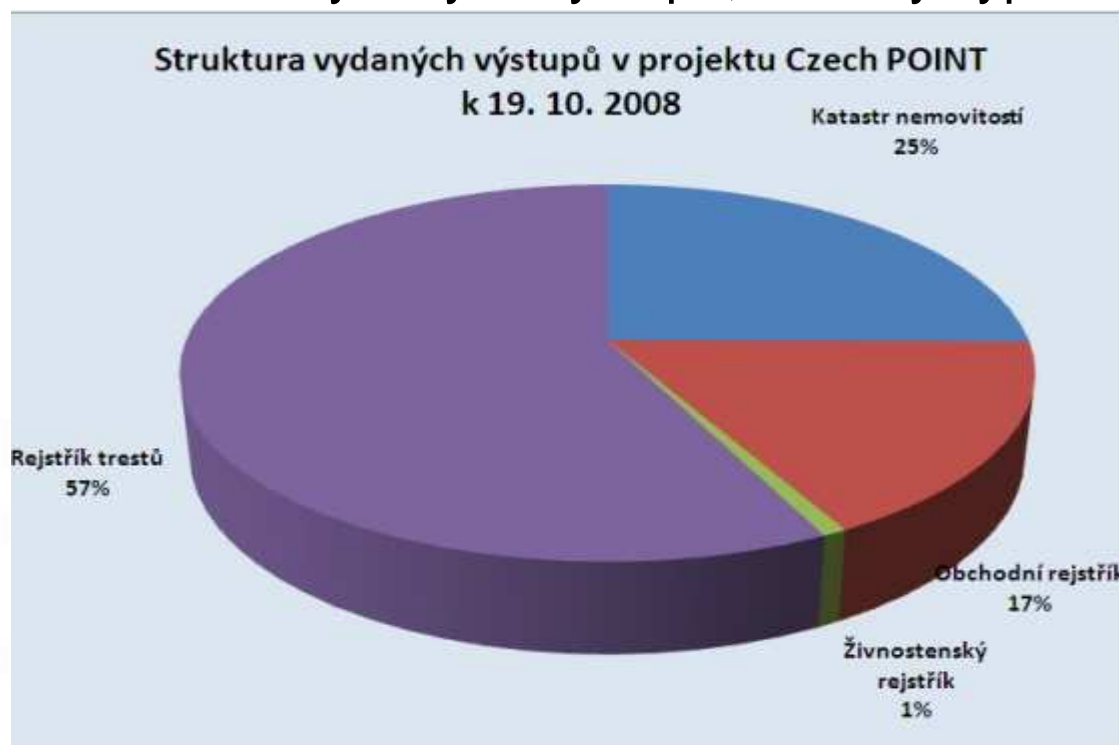
Od 1. září po novele vyhlášky se průběžně rozšiřuje na dalších 964 obcí
Celkem již přes cca 2600 míst (včetně České pošty, notářů, hospodářské komory, zastupitelských úřadů)





Czech POINT

Celkem již přes 837 tisíc vydaných výstupů, milióny výpis v listopadu



Další obce budou moci přistoupit po vyhlášení výzvy s typovým projektem

Czech POINT

V roce 2008 :

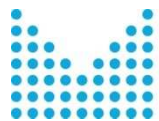
výpisy pro MMR a MŽP, Power User Forum pro úředníky
nová koncepce školení – IMS, kraje, ORP

V roce 2009 :

výpis z Karty řidiče

28.2.2008 konec přihlašování bez certifikátu!!!!

autorizovaná konverze dokumentů



Autorizovaná konverze dokumentů

bezpečný převod dokumentů z papírové formy do elektronické formy
(a opačně)

výstupy budou mít **stejně právní účinky** jako ověřené kopie dokumentů
konverze zajištěna dostatečným počtem konverzních míst
(notáři, krajské úřady, matriční úřady, Czech POINTy)

datové rozhraní spisová služba x datová schránka je navrženo

KIVS

V roce 2007 a v prvním pololetí roku 2008 přinesla úspory v řádu stovek milionů korun,

Celkově je za 2 roky fungování nového modelu KIVS dosahováno přes **175 milionu Kč** úspor v datových službách a přes **95 milionů Kč** ve službách hlasových.

Připojení regionálních a metropolitních sítí

- jednání probíhá s krajem Vysočina, Milevskem
- zájem projevil Děčín a Ostrava

Na jaře 2009 výběrové řízení do konce Rámcové smlouvy (28.3.2011)

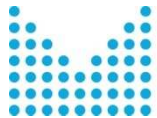
KIVS

CMS – centrální místo služeb

Logický střed KIVS, propojení páteřních sítí operátorů, místo pro připojení dalších sítí

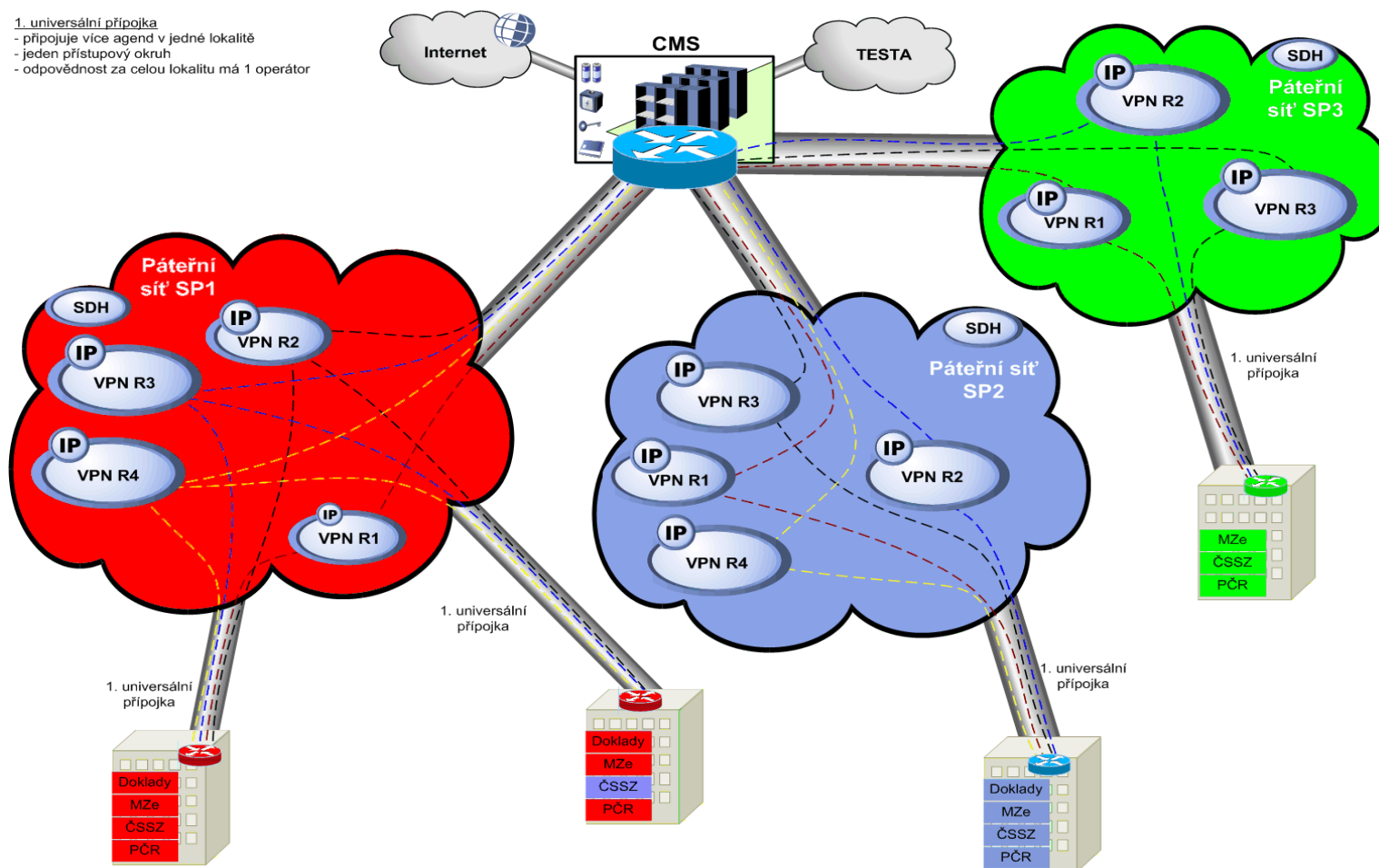
Poskytuje základní bezpečnost a centrální Internet

Bude poskytovat CzechPOINT, Datové schránky, Základní registry



KIVS

1. univerzální přípojka
- připojuje více agend v jedné lokalitě
 - jeden přístupový okruh
 - odpovědnost za celou lokalitu má 1 operátor



Změny v IISSE

V září proběhl převod systému na databázi Informix 10
(děkujeme za pochopení pro nutnou odstávku systému)

Na přelom roku 2008/2009 připravujeme přechod
na pouze centrální systém
(ukončení provozu okresních serverů)

Tento krok je nutný zejména z důvodu zajištění
kvalitnější správy dat a čištění dat před přechodem
na systém základních registrů

Nyní probíhá upřesnění termínu odstávky, abychom nenarušili koncem
roku vrcholící povinnou výměnu OP
a registrace vozidel (koncem roku je také zvýšený zájem)

Problémy současného stavu (technické)

- System komunikace okresní server – centrum je často příčinou nekompatibility dat mezi okresními servery a centrem
- Počítače na okresech spravuje Policie ČR (jedná se o 77 okresních serverů) – zatěžuje to Policii
- Okresní počítače SUN jsou z roku 2000, jsou zastaralé, nejsou náhradní díly, jejich údržba je drahá (cca 10 mil. ročně). Nejsou nahraditelné (z důvodu starého operačního systému, který nové počítače již neakceptují).
- „Pádem“ několika okresních počítačů se může zhroutit celý systém státní správy (nevydá se OP, pas, řidičský průkaz, technický průkaz atd.)

Nový pouze centrální systém

Před překlopením proběhne vyškolení pracovníků obcí s rozšířenou působností (místo a termíny budou oznámeny).

Systém se rozšiřuje o nové funkce – plánování dávkových výdejmů, blokace zpochybněných údajů, universální dotazovací systém, přístup matričních úřadů, připojení přes Czech POINT.

Projekt je zaštitěn OSČ

Naše sekce bude zajišťovat informační systém

Předpokládá se rozšíření systému CDBP

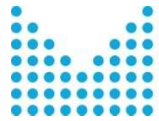
o funkce pro:

- eOP
- PKP

System bude umožňovat plnou zaměnitelnost fotokabin pro kteroukoli funkci (CDBP, eOP, PKP)

Bude následovat jednání s obcemi o realizaci případných nových fotokabin (s ohledem na malé využití stávajícího systému na většině menších obcí III. se dramatický nárůst počtu fotokabin nepředpokládá, budou posílána pouze větší města)

Připravuje se možnost čerpání prostředků EU na tento projekt



MINISTERSTVO VNITRA
ČESKÉ REPUBLIKY

Děkuji za pozornost

Ing. Jindřich Kolář
vrchní ředitel sekce rozvoje a projektového řízení ICT
v oblasti veřejné správy