



Efektivita vládních výdajů na IT v zemích V4

Jan Petrůj

IDC Insights, Central and Eastern Europe



IDC: Získáváme data k odhalování IT trendů

Střední a východní Evropa

Albánie	Moldavsko
Ázerbájdžán	Polsko
Bělorusko	Řecko
Bosna & Herz.	Rumunsko
Bulharsko	Rusko
Černá Hora	Slovensko
Česká Republika	Slovinsko
Chorvatsko	Srbsko
Estonsko	Tádžikistán
FYROM	Turkmenistán
Gruzie	Ukrajina
Kazachstán	Uzbekistán
Kypr	Zbytek regionu
Kyrgyzstán	SVE
Litva	
Lotyšsko	
Maďarsko	
Malta	

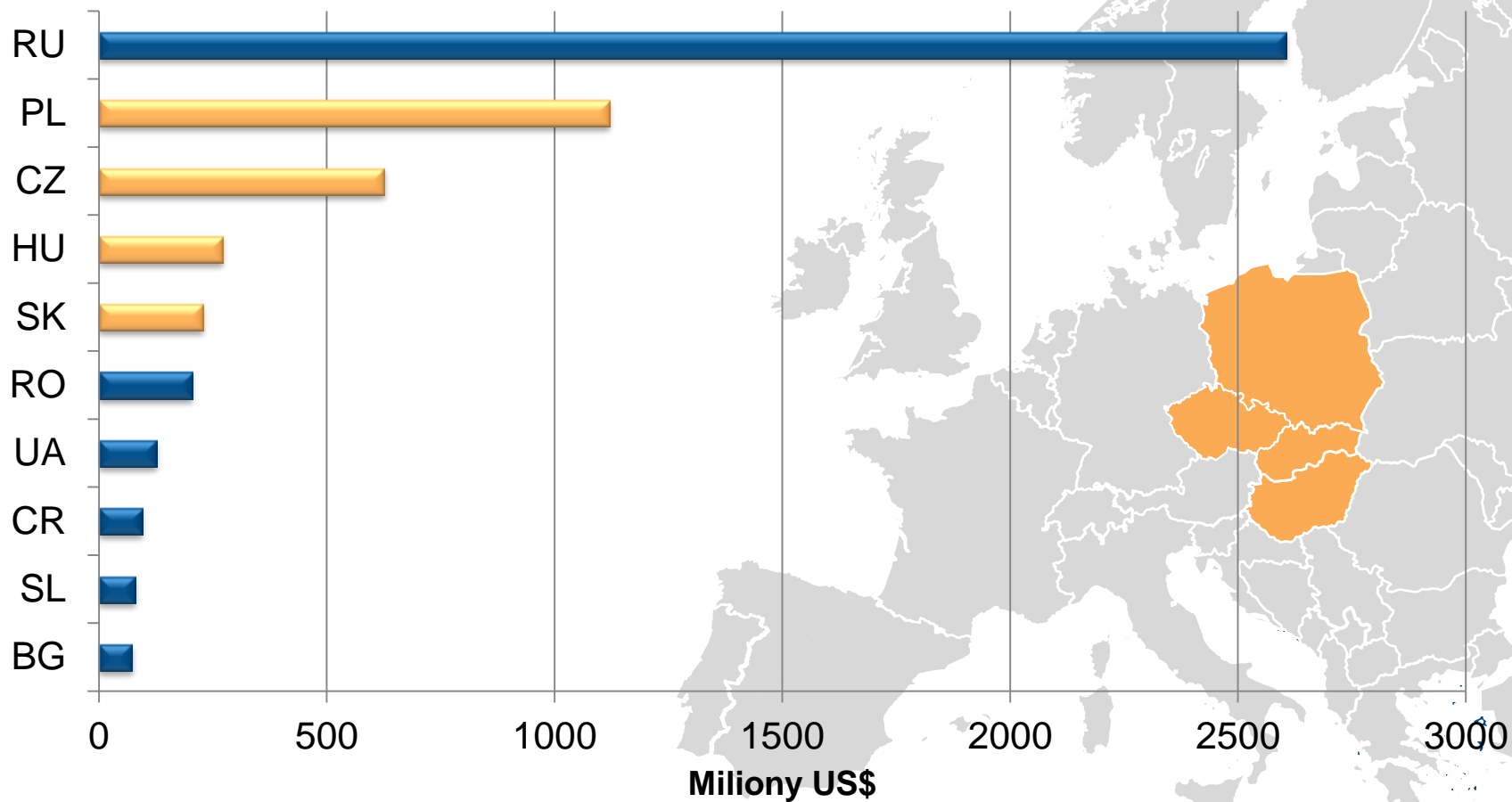


Střední východ & Afrika

Bahrajn	Alžírsko
Írán	Botswana
Izrael	Egypt
Jordánsko	Etiopie
Katar	Ghana
Kuvait	Jihoafrická republika
Libanon	Keňa
Omán	Libye
SAE	Maroko
Saudská Arábie	Namíbie
Sýrie	Nigérie
Turecko	Pobřeží slonoviny
Zbytek středního východu	Tanzanie
	Tunisko
	Uganda
	Zbytek Afriky

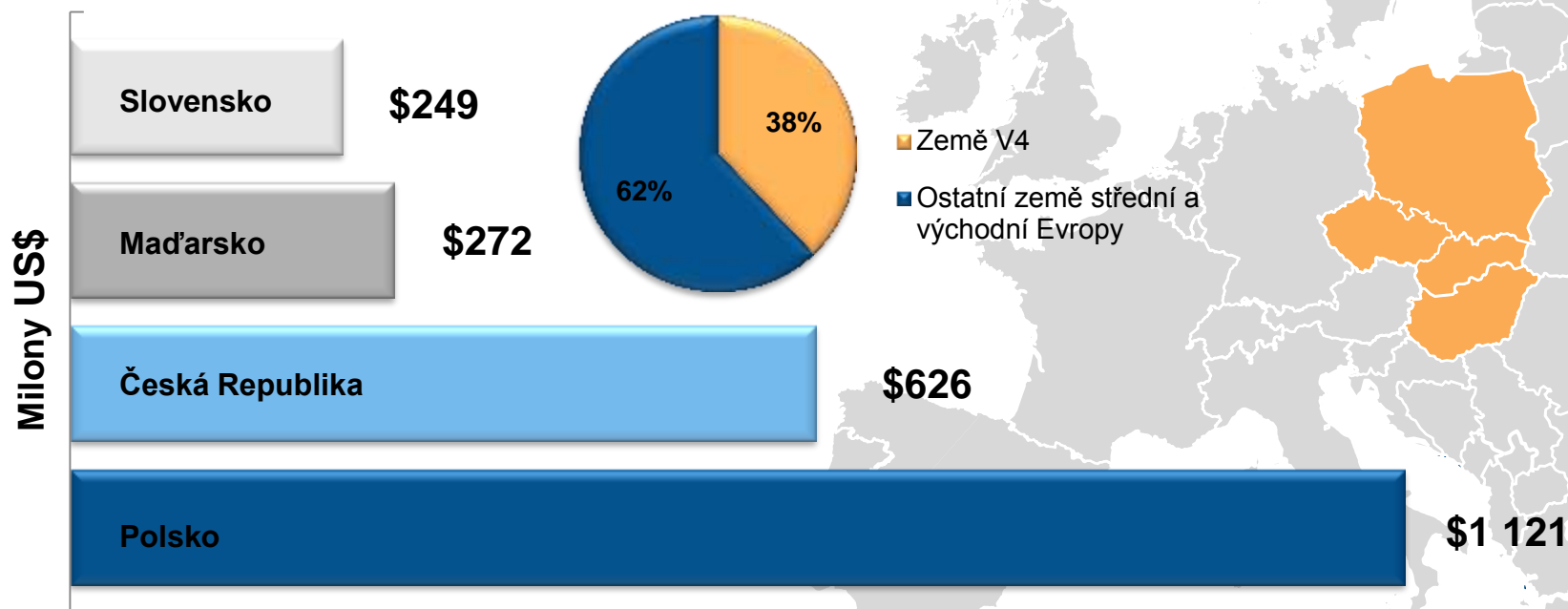
- Více než 260 zaměstnanců v regionu
- Přímé zastoupení ve více než 21 zemích
- Výzkum pokrývá více než 70 zemí

Vládní výdaje na IT ve střední a východní Evropě, 2013



Vládní výdaje na IT v zemích V4, 2013

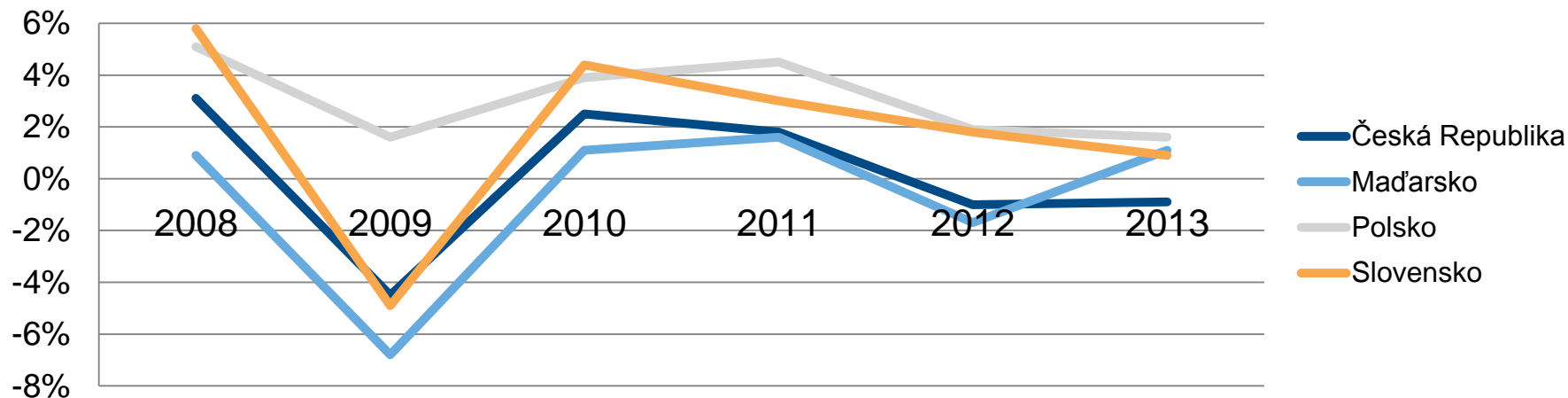
Vládní výdaje na IT (střední a východní Evropa) = 5.92 miliard US\$
Vládní výdaje na IT v zemích V4 = 2.25 miliard US\$



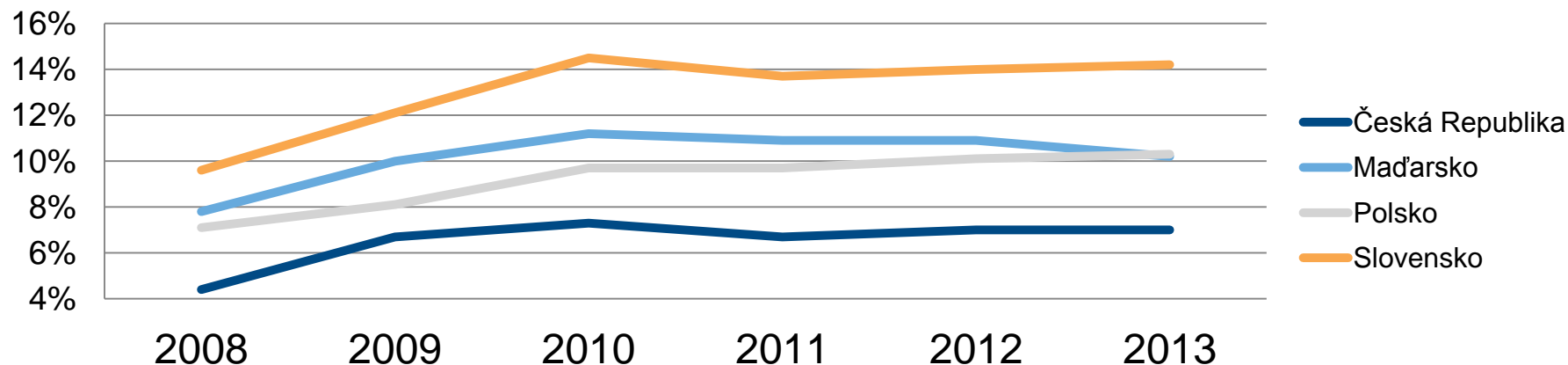
Zdroj: IDC Government Insights Vertical Markets Forecast Q3 2013

Ekonomický vývoj v zemích V4, 2008-2013

Reálný růst HDP

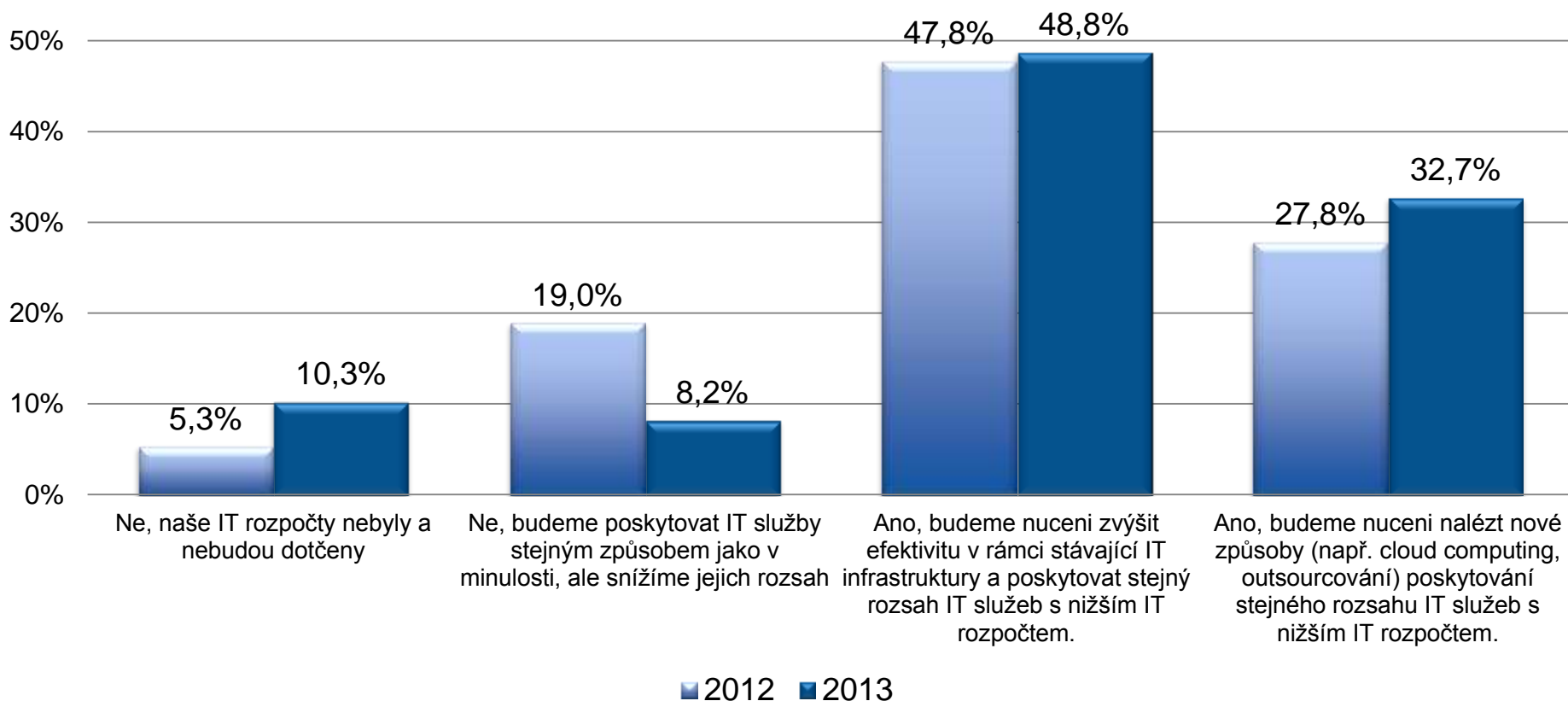


Nezaměstnanost, 2008-2013

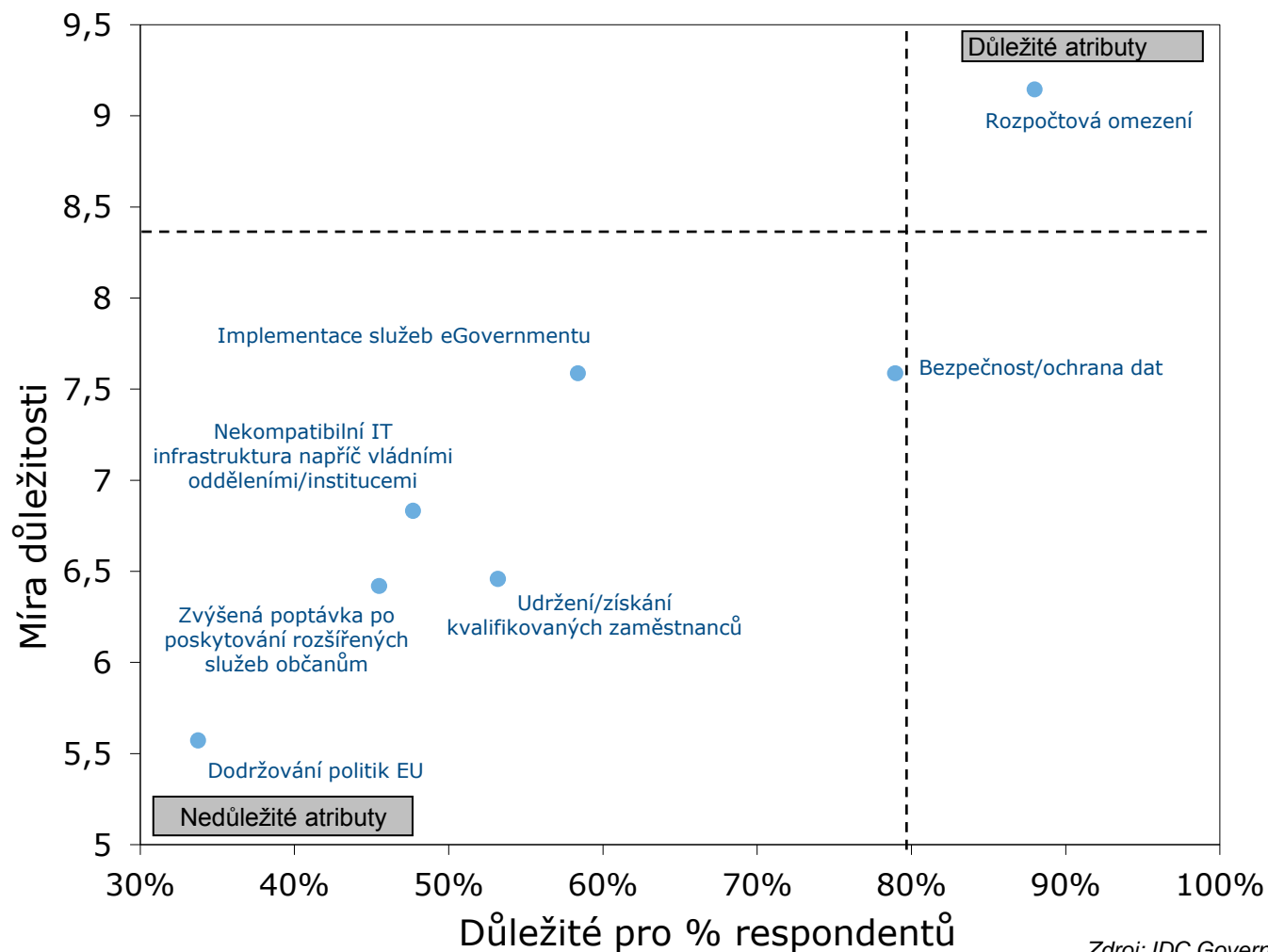


Dopady krize na IT ve vládních organizacích V4

Q: Myslíte si, že následný pokles IT rozpočtů ve Vaší organizaci podstatně změní způsob, jakým Vaše organizace bude provozovat IT infrastrukturu a poskytovat IT služby v následujícím roce nebo dvou?

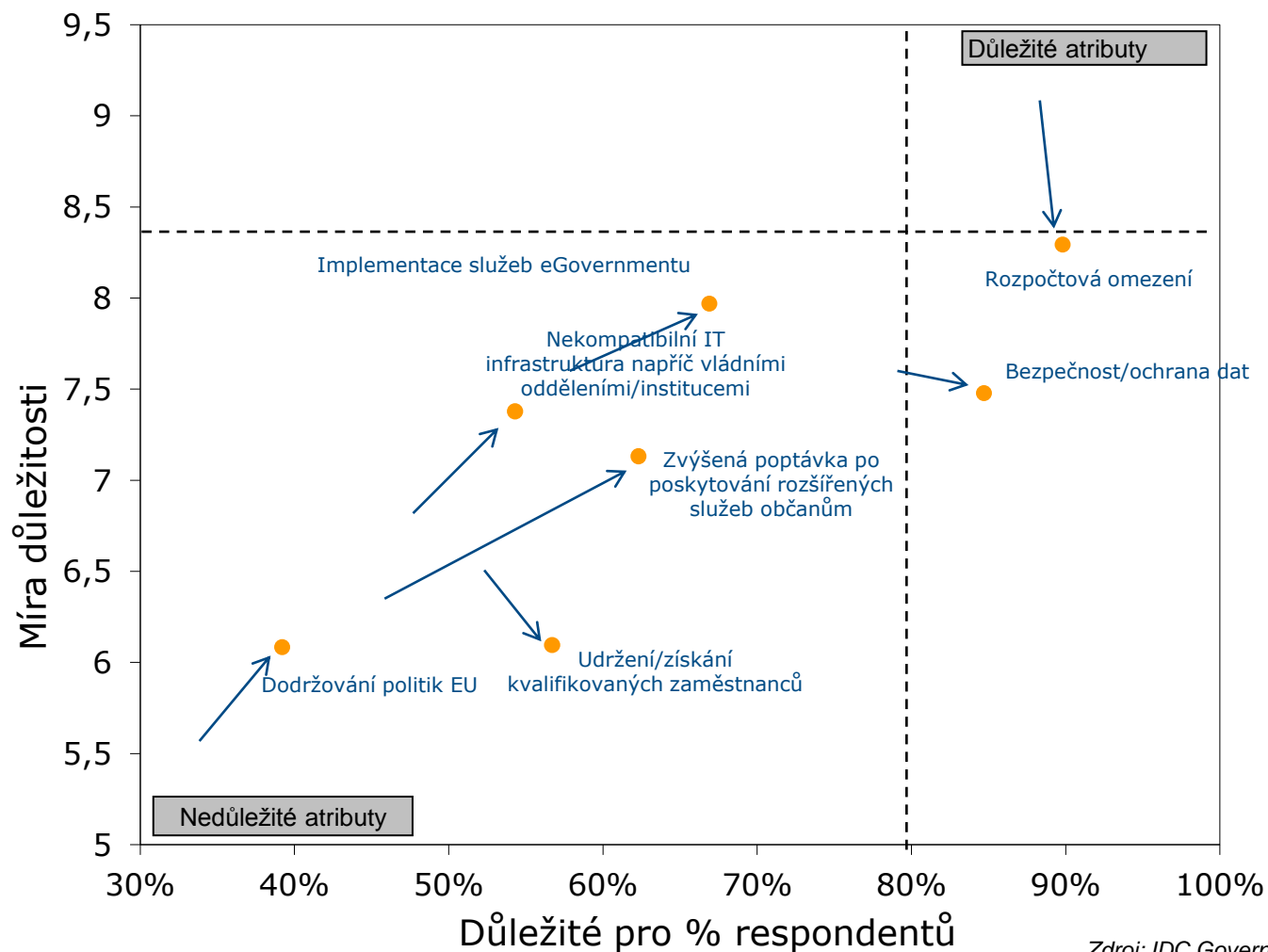


Hlavní výzvy pro vládní organizace zemí V4, 2012



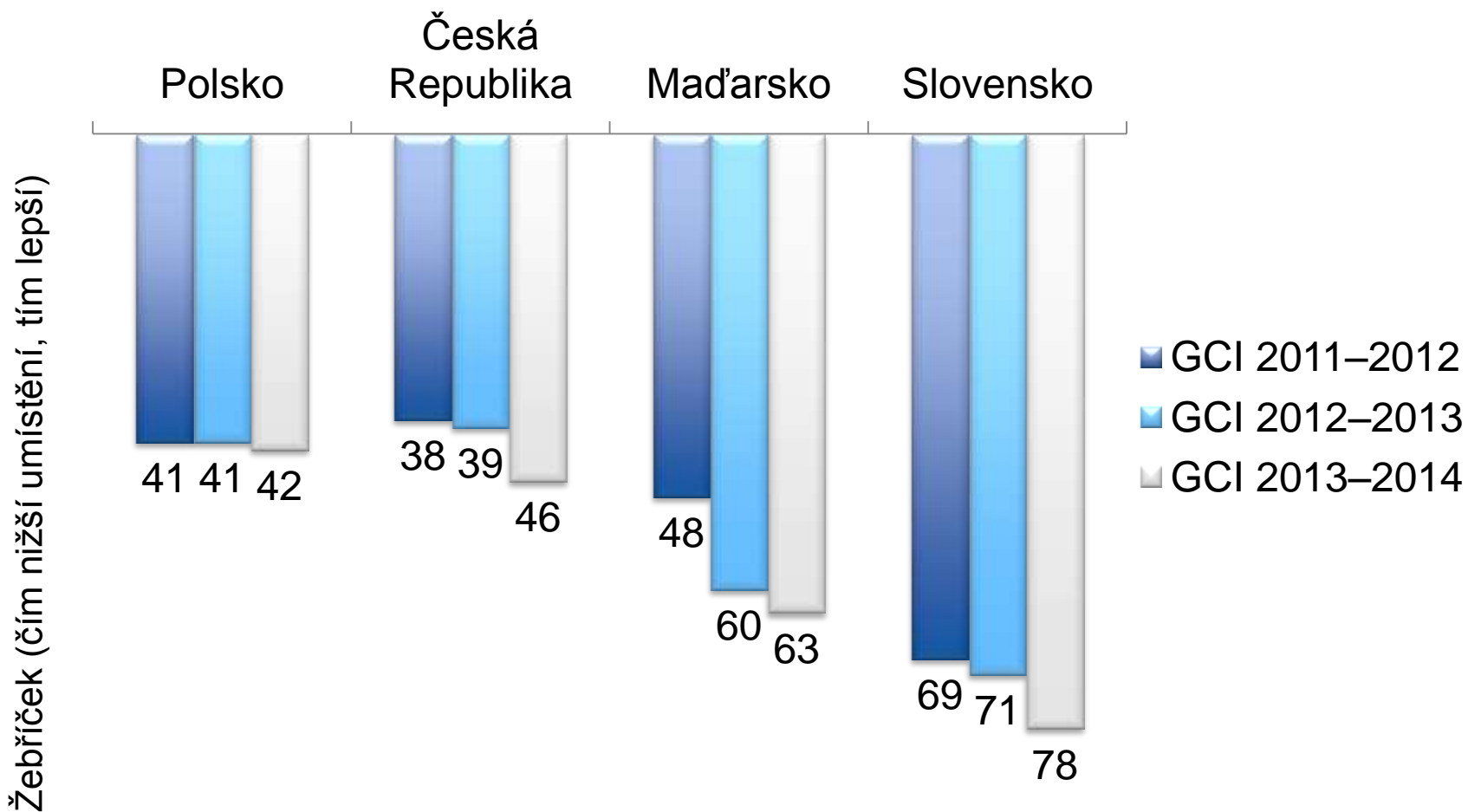
Zdroj: IDC Government Insights Survey, 2012

Hlavní výzvy pro vládní organizace zemí V4, 2013



Zdroj: IDC Government Insights Survey, 2013

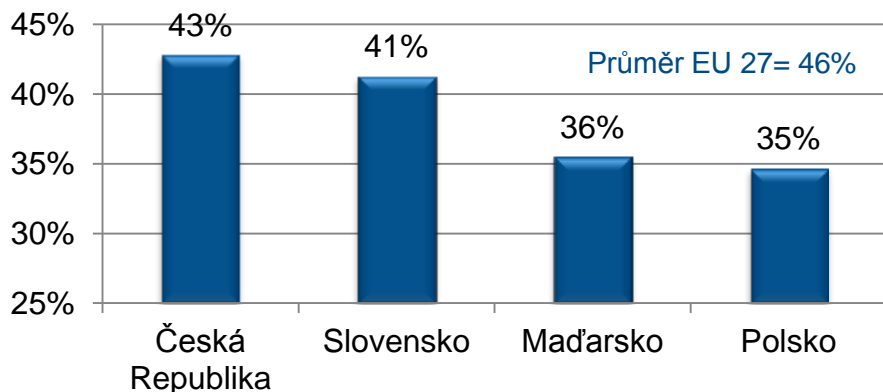
Index globální konkurenceschopnosti (GCI)



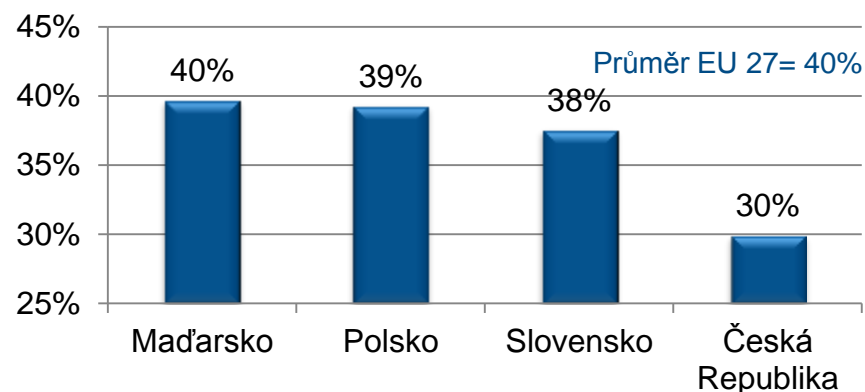
Zdroj: World Economic Forum, 2014

eGovernment a podnikatelské prostředí

Procento uživatelů služeb eGovernmentu, 2012



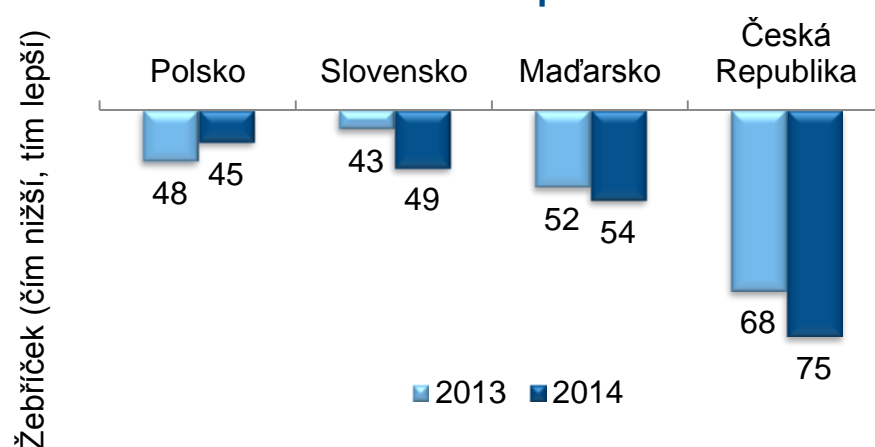
Efektivita eGovernmentu, 2012



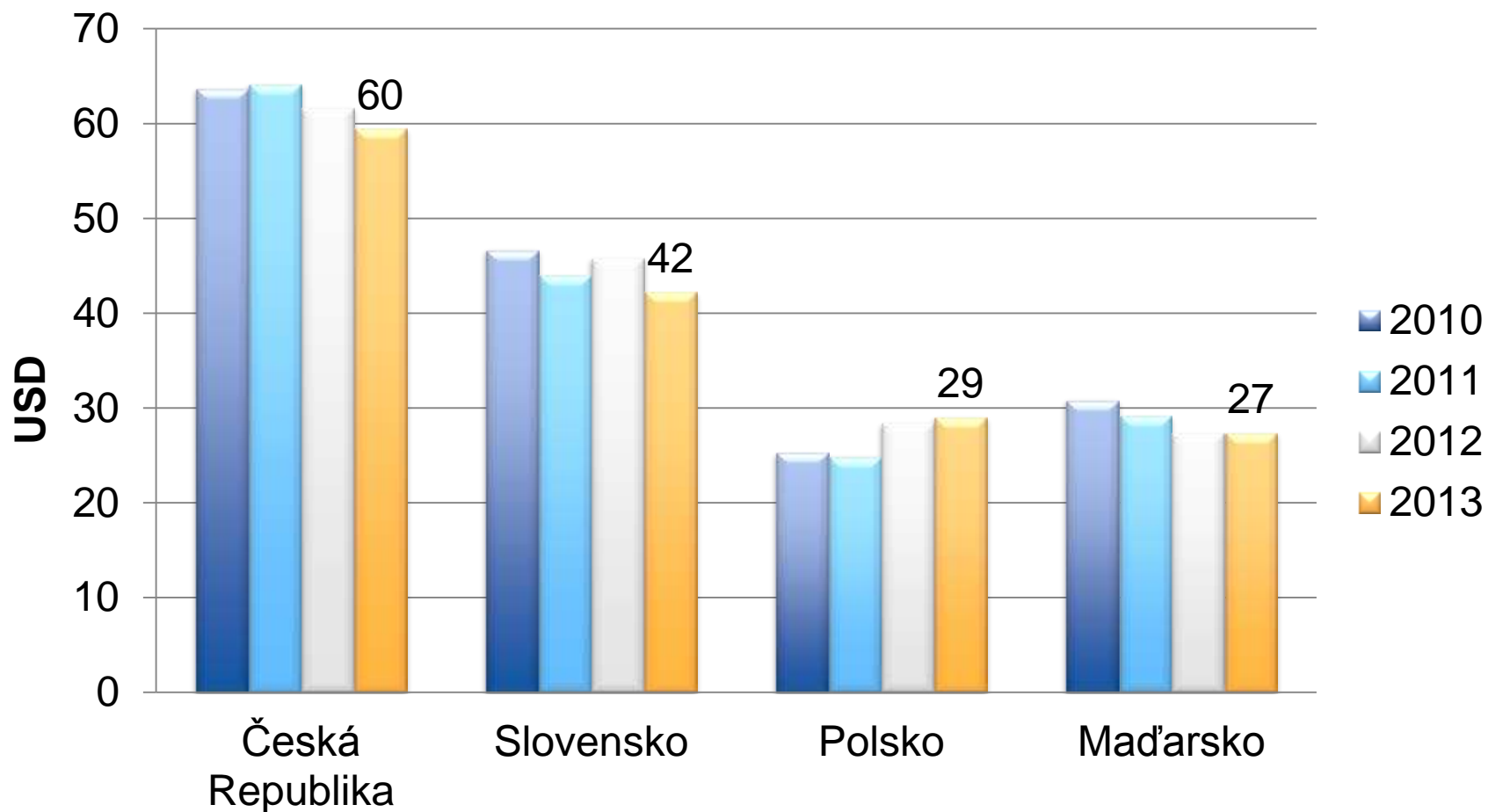
Vládní využívání ICT



Jednoduchost podnikání



Výdaje vlád zemí V4 za IT per capita



Zdroj: IDC Government Insights Vertical Markets Forecast Q3 2013, Eurostat

Závěrečné poznámky

Současný stav

Disproporce mezi vynaloženými prostředky a výsledky v ČR

Co to znamená

Obrovský potenciál pro zlepšení do budoucna

Jak dosáhnout cíle – příležitost pro novou vládu

- 1.** Co je třeba: Silnější vedení a vize v ICT
Nedostatek vize potvrzen průzkumem IDC i z dalších zdrojů (UN, EC, WB, atd.)
- 2.** Co je třeba: Podpora z centra a sdílené nástroje
Konsolidace a standardizace – probíhající postupnými kroky
- 3.** Co je třeba : Vyšší transparentnost a veřejná kontrola
Jak jsou systémy používány IT uživateli? Kdo utrácí za co? Nutnost navrhovat projekty po důkladné analýze a provádět výběrová řízení s co nejvyšší mírou transparentnosti. Zveřejňovat maximum informací online v strojově čitelné formě.

Ale hlavně...

Utrácet víc!

...ale moudřeji!

Více Vám vysvětlí můj kolega v přednášce „**Listening to the numbers: For IT, the Czech Republic needs to spend more and spend more wisely**“ v pondělí 14:35, Velký sál

Děkuji za pozornost!

Jan Petrůj

Analytik, IDC Insights - CEMA

E-mail: jpetruj@idc.com

