

Koncepce rozvoje českého ICT odvětví

Vize:

Vybudovat z České republiky jednoznačného středoevropského lídra v oblasti ICT služeb s významnými exportními úspěchy

Proč podporovat české ICT odvětví

- **ICT firmy generují významný obrat v českém hospodářství: 600 mld. Kč**
 - **2,8x větší obrat než Škoda Auto**
- **ICT firmy jsou významným zaměstnavatelem pro 130 tis. osob**
 - **4,5 x více pracovníků než Škoda Auto**
- **ICT firmy mají významné místo mezi malými a středními podniky**
 - **98% z 33 000 ICT firem jsou firmy do 20 zaměstnanců**
- **Firmy z oblasti ICT služeb: 2. nejvyšší přidaná hodnota na zaměstnance:**
 - **1,8 mil. Kč/rok (stavebnictví – 3x méně, průmysl 2,3x méně)**
 - **Oblast s nejvyšší přidanou hodnotou je energetika (2,6 mil. Kč)**
- **IT pracovníci – nulová nezaměstnanost, čistí plátcí na účet daní, odvodů**
 - **Průměrná hrubá mzda 43 703 Kč (průměr: 22 992 Kč)**
 - **Za IT pracovníka firma průměrně posílá měsíčně 29 tis. Kč státu**
- **IT řešení – významný multiplikační efekt přínosů IT v celé ekonomice**

Opatření na podporu rozvoje českého ICT

Podpora exportu

- **PRIORITNÍ VELETRHY:** Prosadit minimálně tříletou koncepci podpory prioritních veletrhů, podloženou strategickými záměry, zájmem konkrétních firem a analýzou nákladů a přínosů
- **OBCHODNÍ MISE:** Vytvořit nový program podpory oborových zahraničních obchodních misí do prioritních zemí
- **MARKETING ČR V ZAHRANIČÍ:** Investovat do budování značky českého IT v zahraničí (ČR = IT, inovace, ne jenom pivo), zařadit IT mezi prioritní témata ekonomická diplomacie
- **INCOMINGOVÉ MISE :** Podpora incomingových misí, nezávislých na veletrzích, ale podložená reálnými obchodními případy pro více firem nebo technologické klastry
- **SPOLUPRÁCE NA EU TENDRECH:** podpora společných nabídek na velkých EU tendrech v oblasti IT
- **ZÍSKÁVÁNÍ PROJEKTŮ CELOEVROPSKÉHO VÝZNAMU:** aktivní politická podpora za umístění strategických projektů do ČR (mj. ESA)

Investiční pobídky a jiné podpory tvorby míst v IT

- **REVIZE SYSTÉMU INVESTIČNÍCH POBÍDEK:** Revize modelu investičních pobídek s cílem vytvořit maximálně konkurenceschopný a ekonomicky výhodný model ve střední Evropě, dostupný i pro menší firmy a projekty
- **FÉROVÉ A VČASNÉ PROPLÁCENÍ NÁROKŮ:** významně zrychlit vyplácení pobídek do výše 100% oprávněného nároku firem

Zvyšování a počtu a kvality lidských zdrojů v IT

- **ZLEPŠIT IMAGE IT:** Profilovat IT sektor studentům a jejich rodičům jako moderní ekonomicky klíčový obor s rozsáhlými možnostmi uplatnění a nadprůměrnými mzdami
- **DŮRAZ NA PŘÍRODNÍ VĚDY:** Na základních a středních školách zvýšit kvalitu výuky přírodních věd
- **ŽENY V IT:** Podporovat vstup více žen do IT sektoru na vhodné pozice
- **SPOLUPRÁCE FIREM S VŠ:** programy na podporu spolupráce VŠ se soukromým sektorem

Podpora poptávky po IT v ČR

- **DOTACE NA IT PRO VÍCE FIREM:** V mezích možností upravit evropské programy tak, aby na dotace na pořízení IT (informační systémy, HW, infrastruktura, specializované software), dosáhl co největší počet firem
- **ODPISY:** Rychlé a daňové jednoznačně uznané odpisy SW řešení
- **E-GOVERNMENT PROJEKTY:** Včasná realizace e-government projektů , podpořených z evropských fondů
- **INTELIGENTNÍ PŘENOSOVÉ SÍTĚ:** Podpora investic ČEZ do inteligentních sítí a řídicích systémů

Další profesní vzdělávání v IT

- **FINANČNÍ PODPORA OBCHODNÍCH DOVEDNOSTÍ v IT:** zvýšit obchodní dovednosti pracovníků IT firem a tím zvýšit i jejich úspěch na zahraničních trzích
- **FINANČNÍ PODPORA ODBORNÝCH ZNALOSTÍ:** podpora odborných školení, zdokonalování znalostí systémů a technologií, po kterých je poptávka na trhu
- **FINANČNÍ PODPORA ZAŠKOLOVÁNÍ UŽIVATELŮ IT:** díky školení budou zaměstnanci firem lépe ovládat informační systémy, firmy tak budou produktivnější