

# Shrnutí výsledků národní dopadové studie

Studie dopadů uzavření Komplexní dohody  
o hospodářské a obchodní spolupráci (CETA) mezi Kanadou  
a Evropskou unií a jejími členskými státy na Českou republiku a její ekonomiku

# Dopady na ekonomiku jako celek (CGE model)

- Čtyři scénáře
  - Okamžitě po vstupu CETA v platnost
  - Sedm let po vstupu CETA v platnost
  - Pouze snížení cel
  - Snížení cel a redukce netarifních překážek obchodu

# Dopady na ekonomiku jako celek (CGE model)

- Okamžitě po vstupu CETA v platnost
  - růst HDP zrychlí o 0,0052 %
  - blahobyt obyvatelstva se zvýší o 6,3 mil. USD
  - mzdy kvalifikovaných zaměstnanců +0,0042 %
  - mzdy nekvalifikovaných zaměstnanců -0,0151 %
  - růst cenové hladiny zanedbatelný
  - úspory na clech                      103 mil. CZK / 85 mil. CZK
  - úspory na NTB                        77 mil. CZK / 34 mil. CZK

# Dopady na ekonomiku jako celek (CGE model)

- Sedm let po vstupu CETA v platnost
  - růst HDP zrychlí o 0,0072 %
  - blahobyt obyvatelstva se zvýší o 7,7 mil. USD
  - mzdy kvalifikovaných zaměstnanců +0,0041 %
  - mzdy nekvalifikovaných zaměstnanců -0,0007 %
  - růst cenové hladiny zanedbatelný
  - úspory na clech 103 mil. CZK / 86 mil. CZK
  - úspory na NTB 109 mil. CZK / 48 mil. CZK

# Sektorové dopady CETA

- Zemědělství a potravinářský průmysl:
  - Produkce -0,022 % -0,048 %
  - Mzdy (dělnické) -0,188 % -0,054 %
  - Mzdy (THP) -0,087 % -0,054 %
  - Exporty celkem 0,000 % -0,051 %
  - Exporty do Kanady +50 % +54 %
  - Perspektivní odvětví: zelenina, ovoce, ořechy  
nápoje  
masné výrobky (kromě hovězího)

# Sektorové dopady CETA

- Textilní průmysl:

• Produkce	+0,050 %	+0,164 %
• Mzdy (dělnické)	-0,121 %	+0,164 %
• Mzdy (THP)	-0,151 %	+0,163 %
• Exporty celkem	+0,121 %	+0,295 %
• Exporty do Kanady	+76 %	+87 %

# Sektorové dopady CETA

- Strojírenský a elektrotechnický průmysl:
  - Produkce -0,005 % -0,022 %
  - Mzdy (dělnické) -0,007 % -0,012 %
  - Mzdy (THP) -0,009 % -0,013 %
  - Exporty celkem -0,007 % -0,044 %
  - Exporty do Kanady +20 % +28 %
  - Perspektivní odvětví: železo a ocel  
barevná metalurgie

# Sektorové dopady CETA

- Automobilový průmysl:

• Produkce	+0,016 %	+0,055 %
• Mzdy (dělnické)	+0,058 %	+0,059 %
• Mzdy (THP)	+0,072 %	+0,058 %
• Exporty celkem	+0,017 %	+0,066 %
• Exporty do Kanady	+28 %	+31 %



# Sektorové dopady CETA

- Chemický průmysl:
  - Produkce +0,003 % +0,019 %
  - Mzdy (dělnické) +0,015 % +0,026 %
  - Mzdy (THP) +0,017 % +0,025 %
  - Exporty celkem +0,009 % +0,032 %
  - Exporty do Kanady +24 % +30 %

# Případové studie

- 30 oslovených firem – anonymizované informace
- 5 případových studií typových firem s předpokladem významnějšího uplatnění výstupů dohody CETA:
  - Investice do Kanady (spotřební průmysl) – **GZ Media, s. r. o.** (VP)
  - Potravinářský průmysl – **Madeta, a. s.** (VP)
  - Textilní průmysl – **Scilif, s. r. o.** (start-up, MP)
  - Strojírenství – **AC Technologies, s. r. o.** (SP)
  - Chemický/strojírenský průmysl – **Mega, a. s.** (VP)

# Investice

- **Základní údaje:**
  - Problém s přístupem na trh práce pro investory a jejich klíčové zaměstnance.
  - Problém s technickými odlišnostmi.
- **Nejvýznamnější dopady:**
  - Přístup na trh práce pro investory a jejich klíčové zaměstnance (až 3 roky pro seniorní zaměstnance).
  - Vzájemné uznávání výsledků testování (prostřednictvím uznaných CAB na území EU/Kanady) při importu technologických částí z EU (ČR)



Studie dopadů uzavření Komplexní dohody o hospodářské a obchodní spolupráci (CETA) mezi Kanadou a Evropskou unií a jejími členskými státy na Českou republiku a její ekonomiku

# Potravinářský průmysl

- **Základní údaje:**

- Vyšší celní bariéry (v průměru 6,03 %), kvótní režimy u typové potravinářské produkce.
- Nízký objem exportu (0,08 % potravinářských exportů), záporné saldo ZO, růst exportu v posledních letech.
- Charakteristické jsou požadavky na vysoké objemy a nízké ceny.
- Nejvýznamnější české artikly: pivo, cukrovinky, alkohol.

- **Nejvýznamnější dopady:**

- Snížení cel u významných českých exportních komodit,
- Navýšení dovozních bezcelních kvót na mléčné výrobky.



Tak chutná mléko



Studie dopadů uzavření Komplexní dohody o hospodářské a obchodní spolupráci (CETA) mezi Kanadou a Evropskou unií a jejími členskými státy na Českou republiku a její ekonomiku

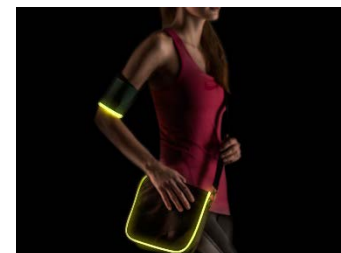
# Textilní průmysl

- **Základní údaje:**

- Vyšší celní bariéry (v průměru 10,18 %).
- Nízké objemy (0,27 % textilních exportů), výrazně kladné saldo ZO, pokles exportu v posledních letech
- Nejvýznamnější české artikly: roušky z netkaných textilií, netkané textilie.

- **Nejvýznamnější dopady:**

- Snížení cel u českých exportních komodit, nejvíce oděvy a vybrané netkané textilie
- Ochrana duševního vlastnictví u prvků inovativních funkčních textilií (viz případová studie)

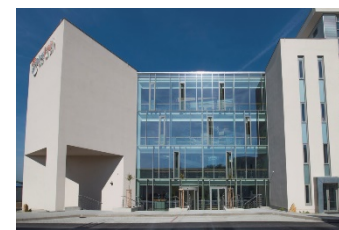
The logo for SCILIF, featuring a stylized white icon of a person or figure to the left of the word "SCILIF" in a bold, white, sans-serif font.

Studie dopadů uzavření Komplexní dohody o hospodářské a obchodní spolupráci (CETA) mezi Kanadou a Evropskou unií a jejími členskými státy na Českou republiku a její ekonomiku

# Strojírenský a elektrotechnický průmysl

- **Základní údaje:**

- Velmi nízké celní bariéry (v průměru 2,13 %).
- Nízké objemy (0,13 % českého strojírenského exportu), proměnlivé saldo bilance ZO, růst exportu v posledních letech.
- Nejvýznamnější české artikly: průmyslové stroje pro vybraná odvětví průmyslu, elektrické spotřebiče.
- Významné netarifní technické bariéry (normy pro elektrická zařízení a bezpečnost strojů).



Studie dopadů uzavření Komplexní dohody o hospodářské a obchodní spolupráci (CETA) mezi Kanadou a Evropskou unií a jejími členskými státy na Českou republiku a její ekonomiku

# Strojírenský a elektrotechnický průmysl

- **Nejvýznamnější dopady:**

- vzájemné uznávání výsledků testování (po vstupu CETA akceptace prohlášení o shodě u výrobků strojírenského a elektrotechnického průmyslu)
- širší a transparentnější přístup k veřejným zakázkám (jednotný portál s požadovanými informacemi o zakázce, lhůty, zákaz diskriminace a diskriminačních opatření a výběrových kritérií)
- přístup na trh pro zaměstnance za účelem realizace zakázky, záručního a pozáručního servisu (kumulativně až 1 rok)
- ochrana duševního vlastnictví (patenty, průmyslové vzory), aktivní přístup při ochraně autorských práv a značek (vč. kontrol na hranicích zaměřených na obchod se zbožím porušujícím autorská práva a ochranné značky)

**topos**<sup>®</sup>



Studie dopadů uzavření Komplexní dohody o hospodářské a obchodní spolupráci (CETA) mezi Kanadou a Evropskou unií a jejími členskými státy na Českou republiku a její ekonomiku

# Automobilový průmysl

- **Základní údaje:**

- Malý objem dovozu z Kanady do Evropské unie, jen 318 mil. EUR
- Meziroční pokles dovozu z Kanady do EU o 2,4 %
- Cla na dovoz do EU dosahují průměrně 10 %  
(16 % u autobusů, 22 % u nákladních automobilů)
  
- Vývozy z Evropské unie do Kanady 4 421 mil. EUR (12,6 % exportů EU)
- Meziroční nárůst vývozů z EU do Kanady o 17,4 %
- Cla na dovoz do Kanady dosahují 6,1 %



Studie dopadů uzavření Komplexní dohody o hospodářské a obchodní spolupráci (CETA) mezi Kanadou a Evropskou unií a jejími členskými státy na Českou republiku a její ekonomiku



# Automobilový průmysl

- **Nejvýznamnější dopady:**

- Postupné uvolňování cel v rámci přechodných období (3, 5, 7 let)
- Pravidla původu: Alespoň 50 % hodnoty automobilu musí být kanadského nebo EU původu. Sedm let po platnosti CETA tato hodnota vzroste na 55 %.
- CETA přiznává kvótu ve výši 100 000 vozů vyvezených z Kanady, kde domácí obsah může být nižší (30 % nebo 20 % čistých nákladů).
- V případě přijetí TTIP se ustoupí od kanadské kvóty (vč. nižšího domácího obsahu). Společná pravidla o původu: 60 procent přidané hodnoty musí být dosaženo v USA nebo Kanadě.
- Zapracování předpisů OSN do kanadské legislativy

(Motor Vehicle Safety Regulations, C.R.C., c. 1038)

# Děkujeme za pozornost!

Studie dopadů uzavření Komplexní dohody  
o hospodářské a obchodní spolupráci (CETA) mezi Kanadou  
a Evropskou unií a jejími členskými státy na Českou republiku a její ekonomiku