





# Informovanost o technologii zachycování a ukládání CO2



CELKEM\*

Počet rozhovorů:  
13.091

Období dotazování:  
09/02-08/03/2011

CZ



Počet rozhovorů:  
1.014

Období dotazování:  
09/02-21/02/2011



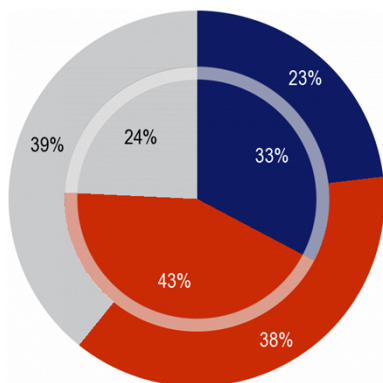
European  
Commission

Metodologie: osobní dotazování

\*CELKEM = průměrné výsledky všech sledovaných zemí vážené podle jejich počtu obyvatel (BG, CZ, DE, EL, ES, FI, FR, IT, NL, PL, RO, UK)

## 3. Používání CCS na regionální úrovni

Pokud by se technologie zachycování a uchování uhlíku CCS používala ve vašem regionu, myslíte si, že byste z ní měl(a) prospěch či nikoli?



■ Měl(a) prospěch  
■ Neměl(a) prospěch  
■ Neví, bez odpovědi

TOTAL Vnější koláčový graf

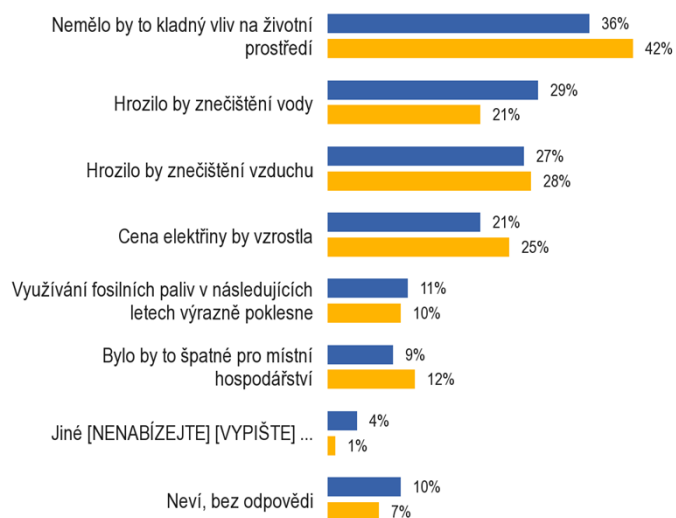
CZ Vnitřní koláčový graf

Proč si myslíte, že byste měl(a) prospěch z využití technologie CCS ve vašem regionu?



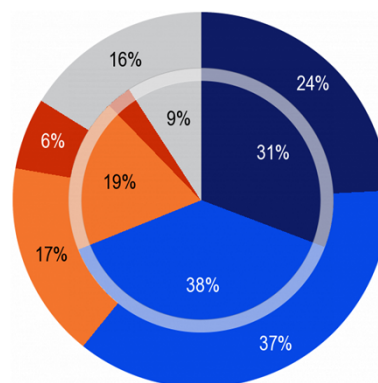
■ TOTAL  
■ CZ

Proč si myslíte, že byste neměl(a) prospěch z využití technologie CCS ve vašem regionu?



■ TOTAL  
■ CZ

Pokud by se hloubkové podzemní úložiště pro uchování CO2 nacházelo do 5 km od vašeho domova, myslíte si, že by vás to...?



■ velmi znepokojovalo  
■ spíše znepokojovalo  
■ spíše neznepokojovalo  
■ vůbec neznepokojovalo  
■ Neví, bez odpovědi

TOTAL Vnější koláčový graf

CZ Vnitřní koláčový graf

EUROBAROMETER 75.1  
VÝSLEDKY ZA ČESKOU REPUBLIKU



# Informovanost o technologii zachycování a ukládání CO2



CELKEM\*

Počet rozhovorů:  
13.091

Období dotazování:  
09/02-08/03/2011

CZ



Počet rozhovorů:  
1.014

Období dotazování:  
09/02-21/02/2011



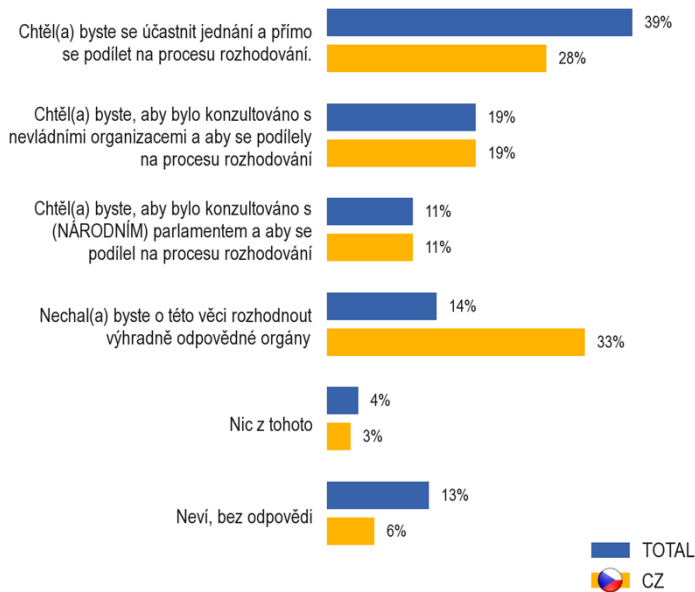
European  
Commission

Metodologie: osobní dotazování

\*CELKEM = průměrné výsledky všech sledovaných zemí vážené podle jejich počtu obyvatel (BG, CZ, DE, EL, ES, FI, FR, IT, NL, PL, RO, UK)

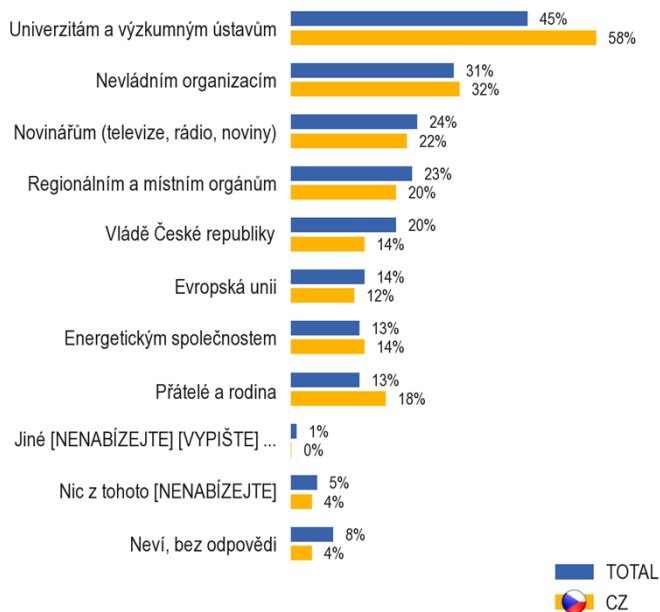
## 4. Lidé se chtějí zapojit do rozhodování o CCS

Pokud by podzemní úložiště CO2 bylo navrženo blízko vašeho domova, kterou z následujících možností byste upřednostnil(a)?



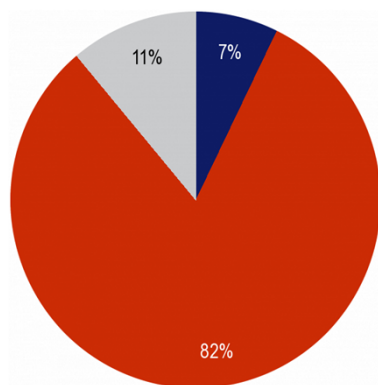
## 5. Důvěra závisí na zdroji informací

Kterým třem z následujících byste nejvíce důvěřoval(a), pokud jde o získání informací o CCS?



## 6. Informovanost o zdrojích energie

Jaká část elektřiny vyrobené celkem v (NAŠÍ ZEMI) pochází podle Vás z uhlí?

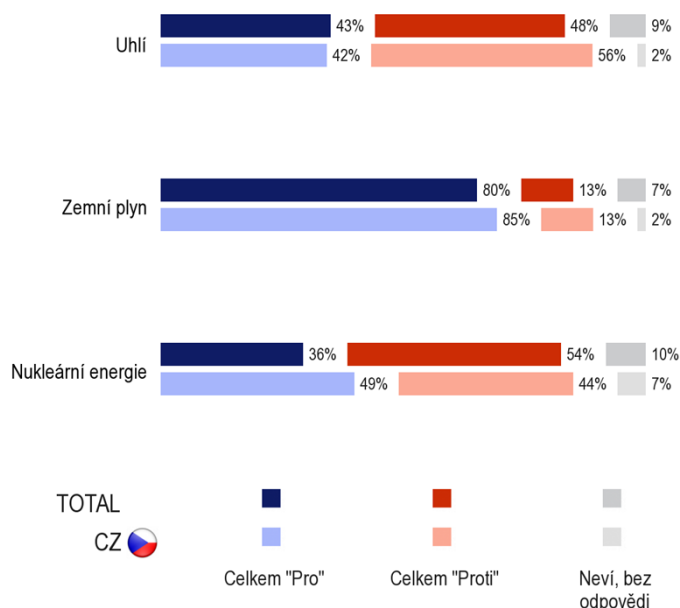


- Celkem "10 % nebo méně"
- Celkem "Více než 10 %"
- Neví, bez odpovědi

\*V České republice (2007) bylo 61 % elektřiny vyrobeno z uhlí a 3,85 % z obnovitelných zdrojů energie (Zdroj: Energie a doprava EU v číslech, ES, 2010)

Czech Republic

Do jaké míry jste pro nebo proti využívání následujících zdrojů energie v (NAŠÍ ZEMI)?



EUROBAROMETER 75.1  
VÝSLEDKY ZA ČESKOU REPUBLIKU

