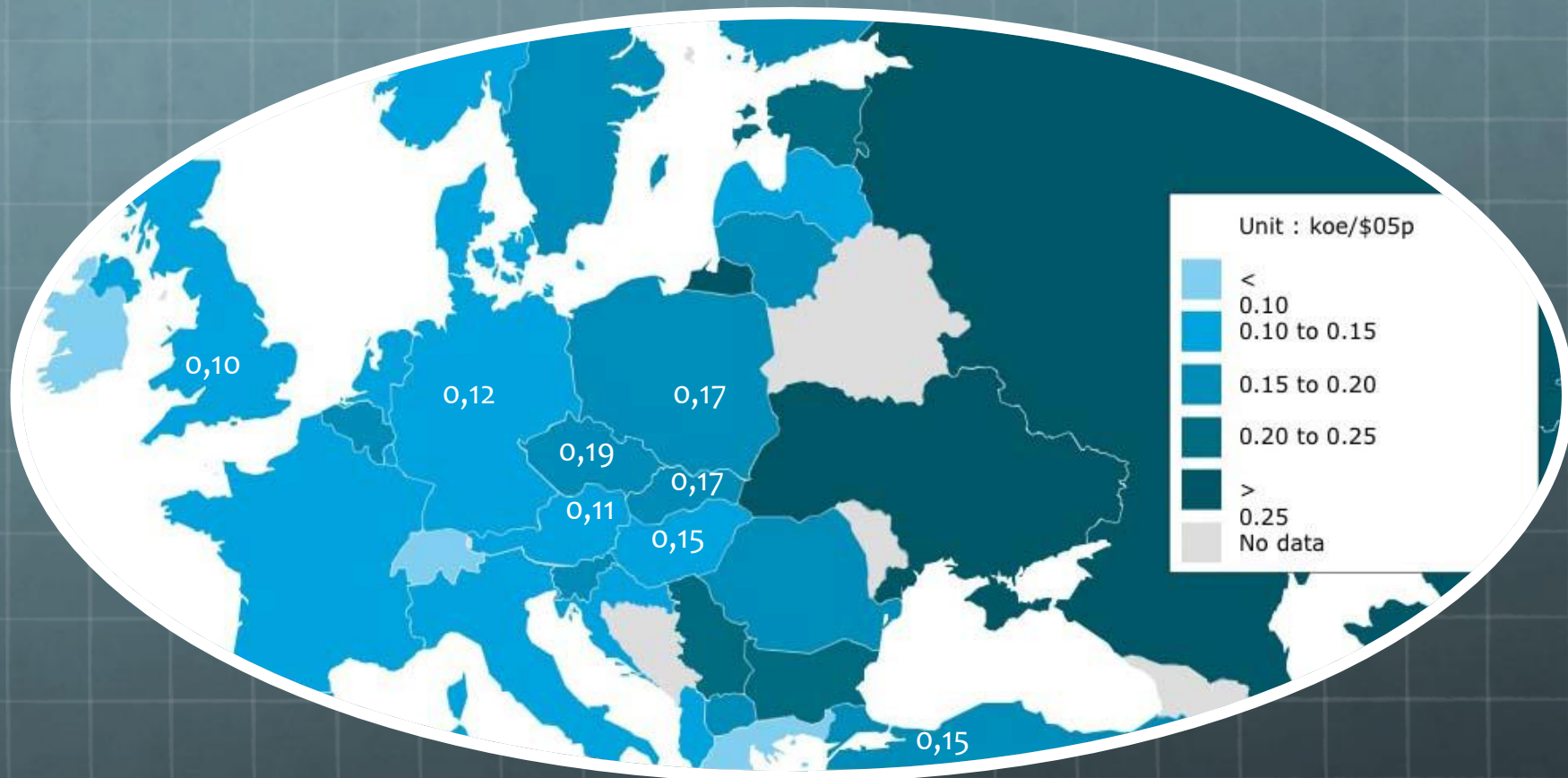


Směrnice o energetické účinnosti je pro
ČR především příležitost využít svou
slabinu ve svůj prospěch.

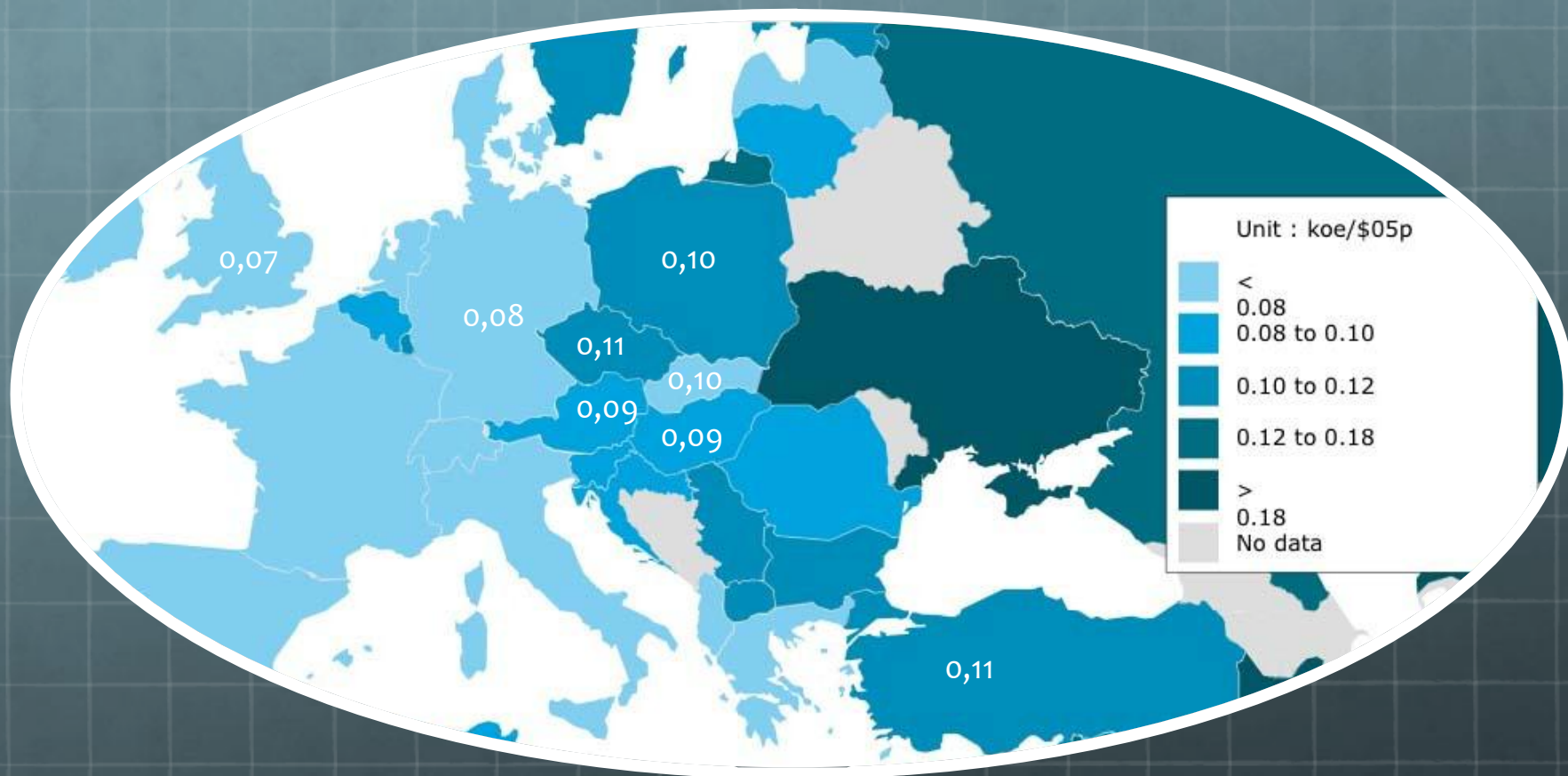
RNDr. Pavel Poc, poslanec EP





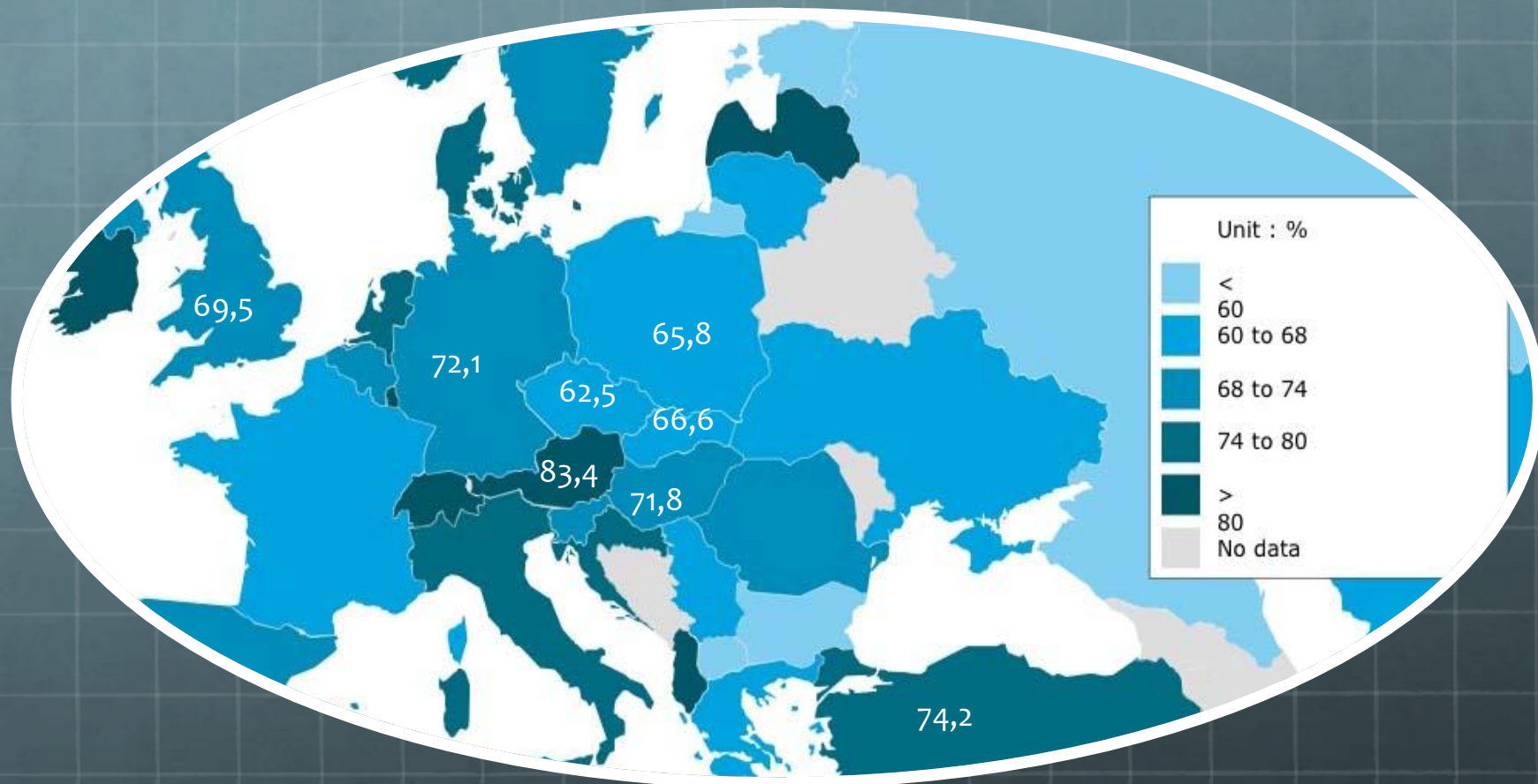
Primární energetická intenzita

Primární energetická intenzita je definována jako poměr celkové energetické spotřeby země a HDP. Udává v podstatě množství energie nutné k vytvoření jednotky HDP.



Konečná energetická intenzita

*Konečná energetická intenzita je definována jako poměr
konečné energetické spotřeby a hrubého domácího
produktu.*








Poměr konečná/primární e. i.

Energetická intenzita udává efektivitu, s níž se energie využívá pro tvorbu přidané hodnoty. Je definována jako poměr dodávky primární energie a hrubého domácího produktu.

Dvě cesty

- 🌐 Provést to, co stejně udělat potřebujeme tam, kde to má ekonomický smysl.
- 🌐 Využít příležitosti k posílení konkurenceschopnosti ČR.
- 🌐 Využít budoucí pobídky.
- 🌐 Oživit stavební sektor.
- 🌐 Snížit soukromé i veřejné výdaje za energie.
- 🌐 Najít důvody proč NE.
- 🌐 Bagatelizovat potenciální výhody.
- 🌐 Cenu za nečinnost a další pokles konkurenceschopnosti svěst na EU.
- 🌐 Snížit energetickou bezpečnost.
- 🌐 Vytvořit nové **ZBYTEČNÉ** investice.

Stav “v poločase”

-  Politická shoda v comENVI EP
-  Politická shoda v comITRE EP
-  Hlasování v comITRE 28. února
-  Vyjednávání s Dánským předsednictvím
-  Zrychlené řízení, dohoda s Radou v červnu 2012

Děkuji za trpělivost a příjemný den!

RNDr. Pavel Poc, *poslanec EP*

