

MATERIÁLY PRE MÉDIÁ



Tlačová konferencia

## Úprava cien pre zákazníkov SPP zo segmentu maloodber a očakávaný vývoj cien pre veľkoodberateľov

13. marca 2009, 10.00 hod.

Ústredie SPP, ul. Mlynské nivy 44/a, Bratislava

### Účastníci za skupinu SPP:

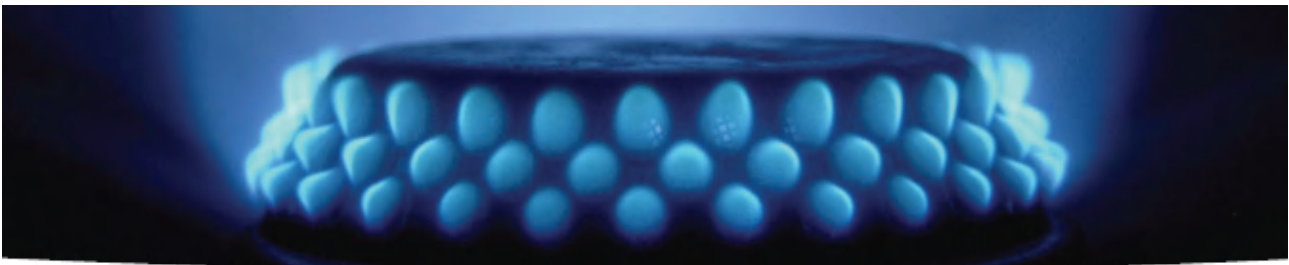
*Hans Gilbert Meyer* – člen predstavenstva SPP

*Dušan Randuška* – riaditeľ divízie obchodu s plynom SPP

*Ľubomír Tuchscher* – špecialista externej komunikácie SPP

### Obsah:

- Informácia o znížení cien za dodávku zemného plynu pre maloodberateľov od 1. 4. 2009 a očakávanom vývoji cien zemného plynu pre veľkoodberateľov v roku 2009
- Princípy cenotvorby SPP pre neregulované subjekty
- Prognóza vývoja cien pre zákazníkov zo segmentu stredný odber a veľkoodber v roku 2009
- Vývoj cien za dodávku zemného plynu pre domácnosti
- Energetická efektívnosť ako riešenie pre znižovanie nákladov na energie

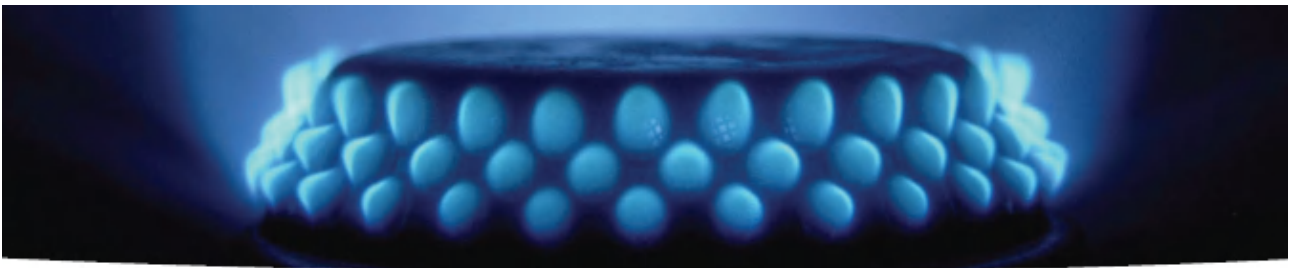


## MATERIÁLY PRE MÉDIÁ

**SPP znižuje od 1. apríla 2009 ceny plynu pre maloodberateľov o 10 %, veľkoodberatelia môžu v roku 2009 očakávať postupný pokles cien o 20 – 30 %**

Vďaka pozitívnemu vývoju trhových faktorov, ktoré priamo ovplyvňujú nákupné ceny zemného plynu, a očakávaniam ich stabilného vývoja v nasledujúcom období SPP zníži od 1. apríla 2009 ceny zemného plynu pre maloodberateľov (komerční zákazníci so spotrebou do 60 000 m<sup>3</sup>, teda nie domácnosti) približne o 10 %. Pozitívny vývoj cien zemného plynu už dnes cítia aj veľkoodberatelia, ktorým SPP mení cenu na základe dohodnutých zmluvných vzorcov každý mesiac. Pri naplnení očakávaní vývoja môže v tomto roku odberateľom so spotrebou nad 60 000 m<sup>3</sup> klesnúť cena postupne o 20 až 30 % v porovnaní s cenou v januári 2009, v závislosti od reálneho vývoja cien energií na svetových trhoch.

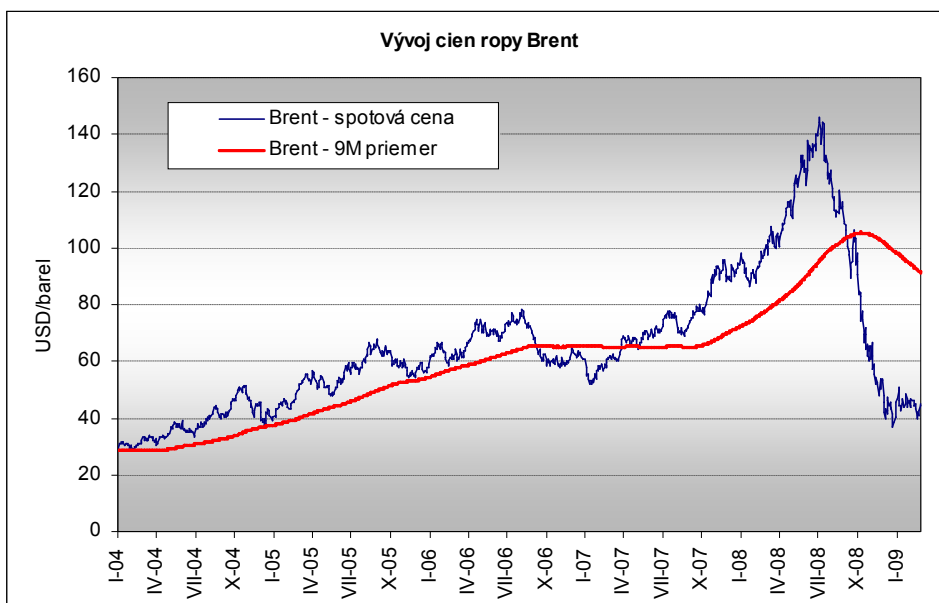
Aktuálny pokles nákupných cien sa nedotkne domácností, keďže ceny pre tento segment boli nastavené regulačným úradom tak, že nezohľadňujú skutočné náklady. Ceny plynu pre domácnosti sa nemenili dva roky, a to aj napriek tomu, že sme čelili rekordným cenám ropy na úrovni približne 150 dolárov za barel. K prípadnému zníženiu cien plynu pre domácnosti by mohlo dôjsť iba v prípade, ak by trend výrazného poklesu cien ropy a ropných produktov naďalej pokračoval.



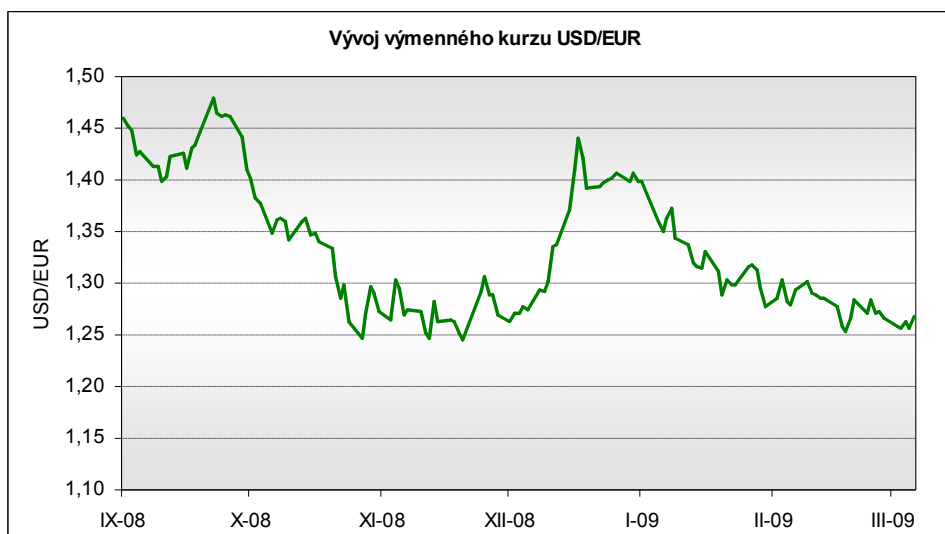
## MATERIÁLY PRE MÉDIÁ

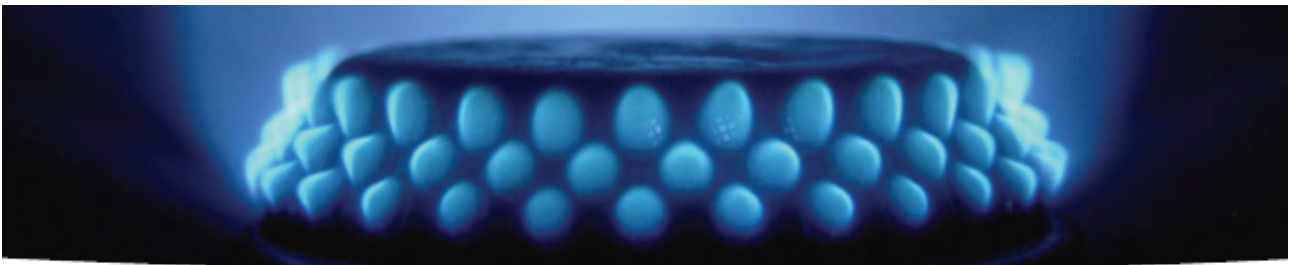
### Princípy cenotvorby SPP pre neregulované subjekty

Ceny za dodávku zemného plynu pre veľkoodberateľov sú nastavené podľa presne stanoveného cenového vzorca. Podľa neho sa cena mení každý mesiac v závislosti od **9-mesačného kízavého priemeru cien ropy a ropných produktov na európskom trhu**. Okrem cien ropy a ropných produktov priamo vplyva na cenu zemného plynu aj momentálny **výmenný kurz USD/EUR**. Kízavý priemer cien ropy a ropných produktov v cenách za dodávku zemného plynu prináša výhodu vyššej stability cien, čo chráni odberateľov pred neželaným skokovým rastom cien.



Okamžitý vplyv na nákupnú cenu zemného plynu má výmenný kurz amerického dolára, keďže v tejto mene sú vedené obchodné kontrakty na dodávku plynu z Ruska.



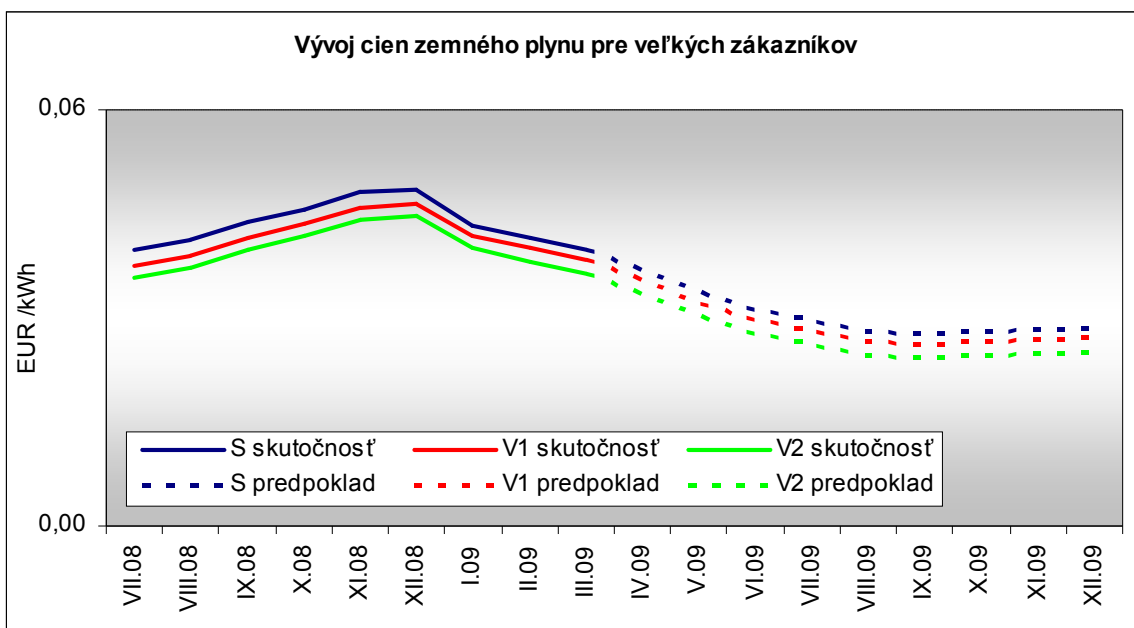


## MATERIÁLY PRE MÉDIÁ

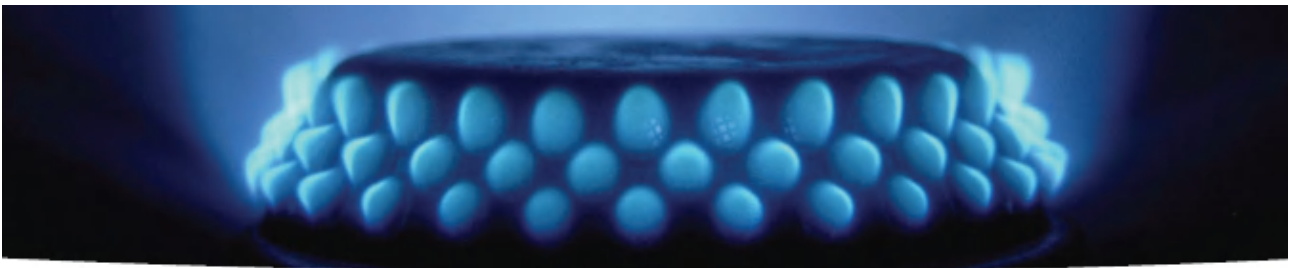
### Prognóza cien pre odberateľov SPP zo segmentu S, V1, V2

Na základe vývoja svetového hospodárstva je v ďalších mesiacoch roku 2009 možné očakávať pokračovanie trendu poklesu cien ropy, ktorého sme svedkami už pol roka. Od januára 2009 je cena ropy stabilizovaná v pásme 40-50 USD/barel. SPP odhaduje priemernú cenu na rok 2009 na úrovni 45 až 55 USD/barel a hodnotu výmenného kurzu na úrovni 1,25 – 1,30 USD/EUR.

**Očakávaný vývoj cien pre odberateľov SPP zo segmentu S, V1 a V2 pri zachovaní uvedených ukazovateľov znázorňuje nasledujúci graf:**



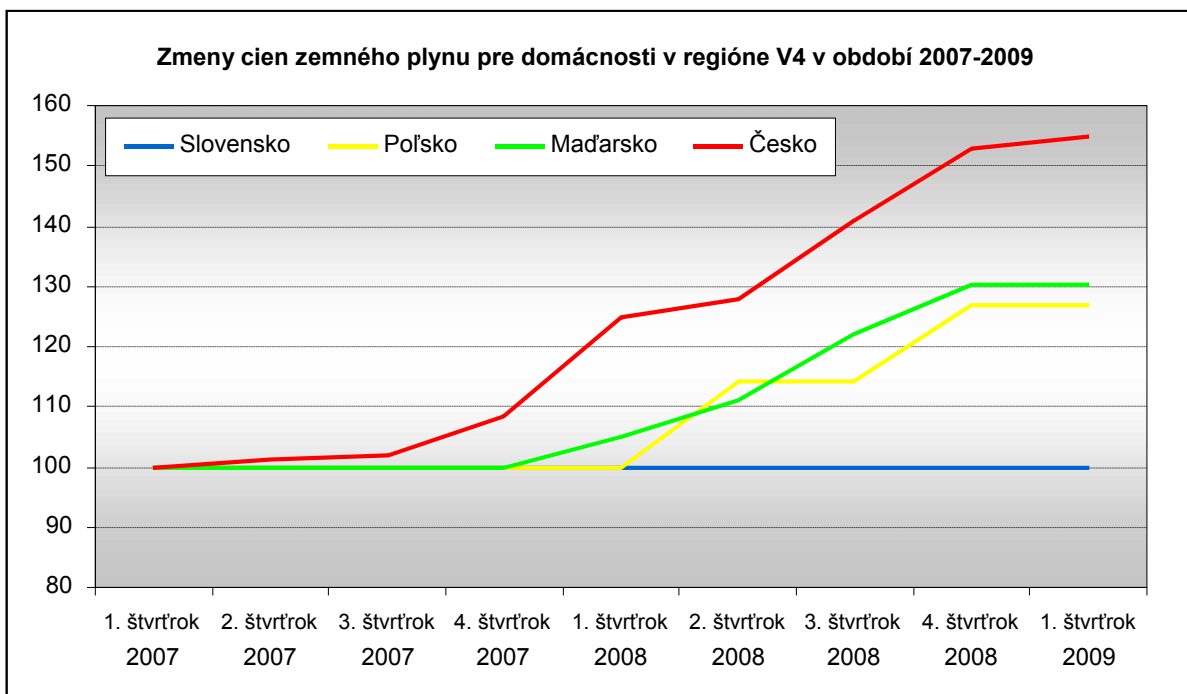
**Pri tomto scenári vývoja cien ropy a výmenného kurzu možno očakávať pokles cien pre veľkých zákazníkov v roku 2009 v intervale od 20 do 30 %.** Významnú úlohu zohráva vývoj výmenného kurzu USD/EUR, pričom v prípade posilnenia dolára by mohlo dôjsť k príbrzdzeniu poklesu cien zemného plynu.

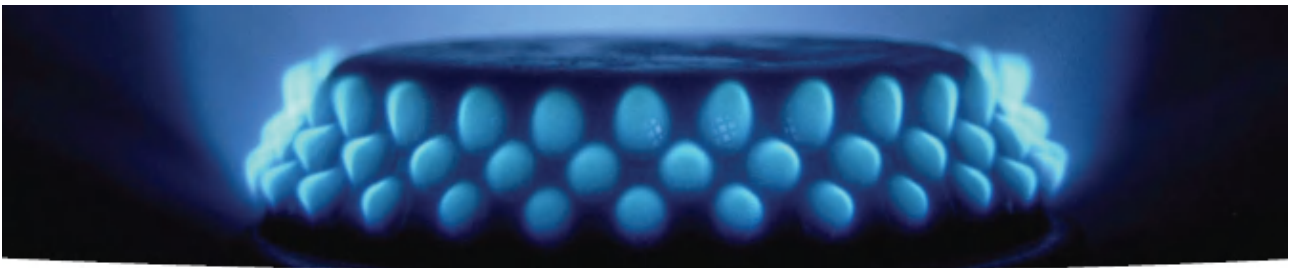


## MATERIÁLY PRE MÉDIÁ

### Vývoj cien zemného plynu pre domácnosti

Zatiaľ poslednou úpravou cien zemného plynu za dodávku pre domácnosti bolo zníženie cien o približne 4 % k 1. januáru 2007. Odvtedy v dôsledku celosvetového rastu cien energií výrazne rástli nákupné ceny zemného plynu. Na tento fakt reagovali v susedných krajinách zvýšením cien o 27 % až 55 %. SPP žiadal regulačný úrad zohľadniť reálny rast nákladov v cenách pre domácnosti, ale úrad návrhy spoločnosti zamietol, čo viedlo k tomu, že SPP v tomto segmente dosahuje stratu. Z tohto dôvodu by k prípadnému zníženiu cien plynu pre domácnosti mohlo dôjsť iba v prípade, ak by trend výrazného poklesu cien ropy a ropných produktov naďalej pokračoval.

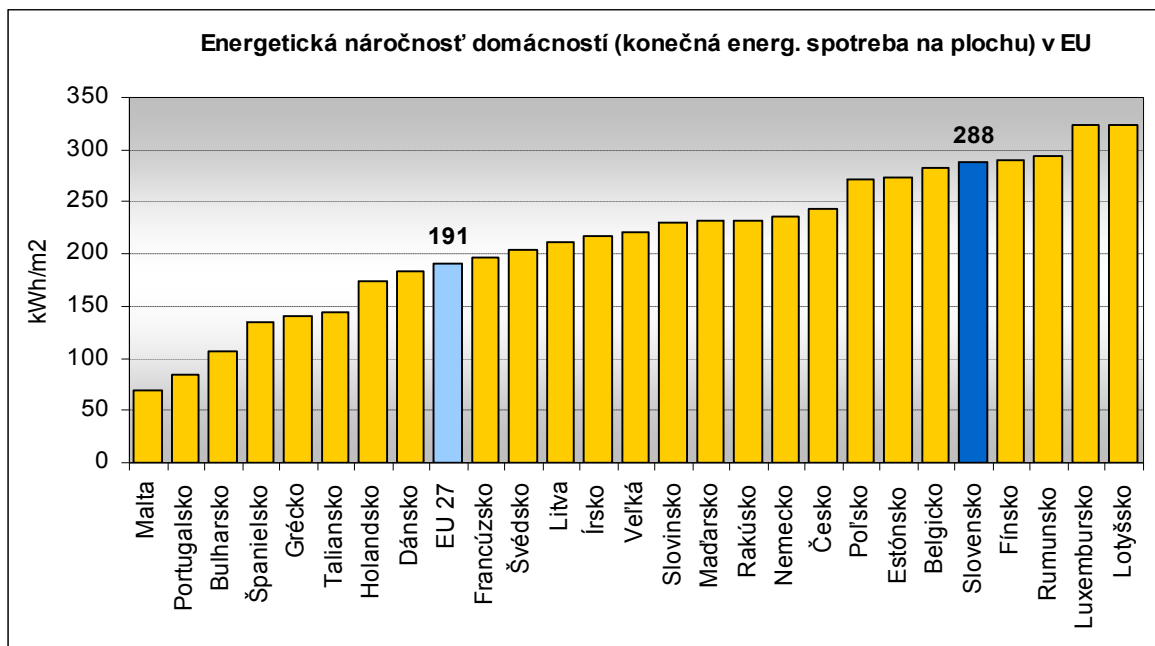


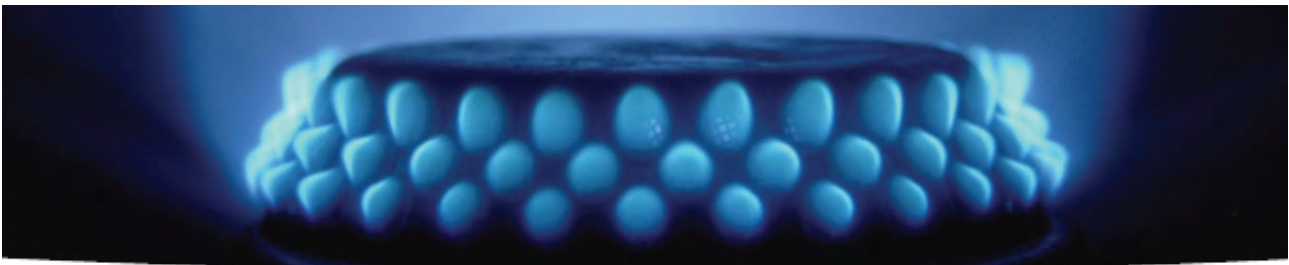


## MATERIÁLY PRE MÉDIÁ

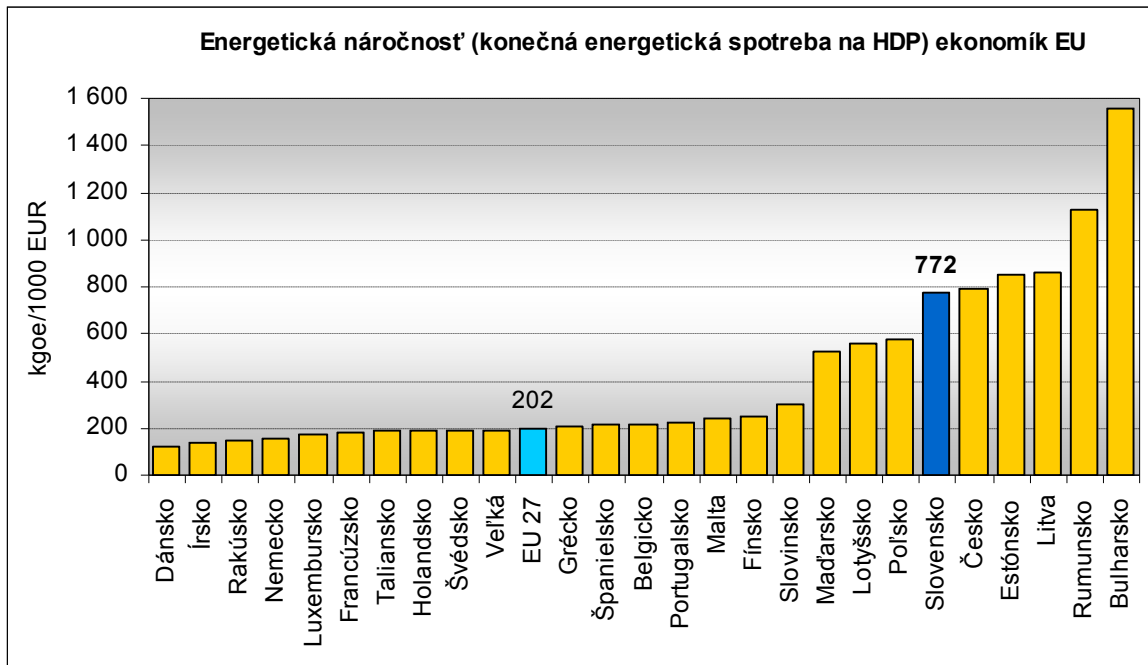
### Energetická efektívnosť ako riešenie pre znižovanie nákladov na energiu

Pohľad na náklady na energiu v kontexte cien však predstavuje iba jednu stránku tejto problematiky. Ekonomika Slovenska sa historicky vyznačuje vysokou energetickou náročnosťou, aj keď reštrukturalizácia priemyslu v posledných rokoch priniesla v tomto smere pozitívny posun. **Na základe ukazovateľa energetickej efektívnosti ekonomiky, vyjadreného ako podiel konečnej energetickej spotreby k vytvorenému HDP, však Slovensko stále patrí k energeticky najnáročnejším ekonomikám v rámci EÚ.**





## MATERIÁLY PRE MÉDIÁ



SPP si uvedomuje svoju zodpovednosť voči prostrediu, v ktorom pôsobí, a preto sa aktívne zapája do projektov zameraných na zvyšovanie energetickej efektívnosti. Pre väčších odberateľov zemného plynu poskytuje SPP poradenstvo v oblasti energetickej náročnosti a možných úspor, a to formou osobných konzultácií alebo spracovaním stručnej technickej správy, ktorá obsahuje analýzu stavu energetického hospodárstva a prípadné odporúčania pre jej efektívnejší chod. Príkladom možného využitia tzv. technického poradenstva, o ktoré zákazníci prejavujú veľký záujem, sú tiež riešenia čiastočnej alebo úplnej decentralizácie vykurovacieho systému a prípravy teplej úžitkovej vody v priemyselných areáloch strojárskych, metalurgických či potravinárskych podnikov. Rozsah, obsah a forma poradenstva závisí predovšetkým od konkrétnych požiadaviek odberateľa.

Prostredníctvom technického poradenstva, ktoré poskytujú technickí špecialisti SPP s osvedčením „Energetický audítor“, môžu odberatelia riešiť konkrétne technické otázky týkajúce sa racionalizácie spotreby zemného plynu a tepla v týchto oblastiach:

- úspory energie všeobecne
- možnosti využitia kogeneračných technológií
- efektívnosť tepelných zdrojov
- ekologická energia – alternatívne a obnoviteľné zdroje v súčinnosti so zemným plynom

Okrem toho môžu zákazníci využiť aj rady v informačných brožúrach SPP, ktoré sú zverejňované na stránke [www.spp.sk](http://www.spp.sk). Z konkrétnych informačných materiálov možno spomenúť brožúry Využitie zemného plynu vo výrobnej technológii, Možnosti úspor zemného plynu vo verejných budovách, školách a nemocniciach, Kogenerácia, Progressívne vykurovacie systémy a ďalšie.