

**Cenové rozhodnutí ERÚ č. 2/2001
ze dne 27. února 2001,
o změně výměru MF č. 01/2001**

Energetický regulační úřad podle § 2c zákona č. 265/1991 Sb., o působnosti orgánů České republiky v oblasti cen, ve znění pozdějších předpisů, § 17 odst. 6 písm. e) a odst. 10 písm. b) zákona č. 458/2000 Sb., o podmínkách podnikání a výkonu státní správy v energetických odvětvích a o změně některých zákonů (energetický zákon), vydává cenové rozhodnutí o změně výměru MF č. 01/2001 ze dne 5. prosince 2000 (Cenový věstník částka 16/2000).

Ve výměru MF č.01/2001 ze dne 5. prosince 2000 (Cenový věstník částka 16/2000) část I., oddíl A, položka 1. body (2), (3), (4) a (5) znějí takto:

(2) Pro zemní plyn dodávaný z dále uvedených plynárenských (distribučních) společností (prodávající) odběratelům se spotřebou nad 4 200 000 kWh/rok platí tyto maximální ceny:

Prodávající	Maximální dvousložková cena		
	Kč/kWh (1.4. -30.9.)	Kč/kWh (1. 10.-31.12.)	Cena za kapacitu roční sazba platu za denní maximum Kč/kWh
Jihočeská plynárenská a.s.	0,62	0,63	4,88
Jihomoravská plynárenská a.s.	0,55	0,56	4,88
Pražská plynárenská a.s.	0,55	0,56	4,88
Severočeská plynárenská a.s.	0,57	0,58	4,88
Severomoravská plynárenská a.s.	0,56	0,57	4,88
Středočeská plynárenská a.s.	0,56	0,57	4,88
Východočeská plynárenská a.s.	0,57	0,58	4,88
Západočeská plynárenská a.s.	0,58	0,59	4,88

Přitom platí, že

a) pro období od 1.2.2001 do 31.12.2001 se měsíční plat za kapacitu určí jako 1/12 součinu nejvyššího dosaženého denního odběru zemního plynu v průběhu měsíců prosince 2000, ledna 2001 a února 2001 a roční sazby platu za denní maximum,

b) odběratelům, pro které není možno zjistit dosažený nejvyšší odběr v měsících prosinci 2000, lednu a únoru 2001 (noví odběratelé), se měsíční plat za kapacitu určí jako 1/12 součinu nejvyššího denního odběru dohodnutého ve smlouvě a roční sazby platu za denní maximum,

c) prodávající má právo v odůvodněných případech stanovit úhradu roční hodnoty sazby za kapacitu (vypočtené podle výše uvedených zásad) formou pololetního nebo čtvrtletního platu, nedohodne-li se prodávající s kupujícím jinak.

(3) Pro zemní plyn dodávaný z dále uvedených plynárenských (distribučních) společností (prodávající) odběratelům se spotřebou nad 630 000 do 4 200 000 kWh/rok platí tyto maximální ceny:

Prodávající	Kč/kWh (1.4. -30.9.)	Kč/kWh (1. 10. - 31.12.)
Jihočeská plynárenská a.s.	0,67	0,68
Jihomoravská plynárenská a.s.	0,65	0,66
Pražská plynárenská a.s.	0,67	0,68
Severočeská plynárenská a.s.	0,67	0,68
Severomoravská plynárenská a.s.	0,67	0,68
Středočeská plynárenská a.s.	0,67	0,68
Východočeská plynárenská a.s.	0,67	0,68
Západočeská plynárenská a.s.	0,67	0,68

Odběratelé jsou zařazováni do výše uvedených tarifních pásem podle odběru dohodnutého ve smlouvě.

(4) Pro zemní plyn dodávaný z dále uvedených plynárenských (distribučních) společností (prodávající) odběratelům se spotřebou do 630 000 kWh/rok (kromě domácností) platí tyto maximální ceny:

Prodávající:

Jihočeská plynárenská a.s.
Jihomoravská plynárenská a.s.
Pražská plynárenská a.s.
Severočeská plynárenská a.s.
Severomoravská plynárenská a.s.
Středočeská plynárenská a.s.
Východočeská plynárenská a.s.
Západočeská plynárenská a.s.

Spotřeba v pásmu nad–do kWh/rok	Maximální cena dvousložková	
	měsíční plat v Kč	Kč/kWh
od 0 do 1 890	20,00	0,98
Nad 1 890 do 9 450	45,00	0,82
Nad 9 450 do 63 000	140,00	0,70
nad 63 000	170,00	0,69

(5) Pro zemní plyn dodávaný domácnostem dodavateli podle § 3 zákona č. 458/2000 Sb., o podmínkách podnikání a o výkonu státní správy v energetických odvětvích a o změně některých zákonů (energetický zákon) platí tyto maximální ceny a určené podmínky:

Spotřeba v pásmu nad – do kWh/rok	Maximální cena dvousložková	
	Měsíční plat v Kč	Kč/kWh
od 0 do 1 890	20,-	0,91
nad 1 890 do 9 450	45,-	0,75

nad 9 450 do 63 000	140,-	0,63
nad 63 000	170,-	0,62

Maximální ceny se uplatňují u dodávek zemního plynu domácnostem a provozovatelům domovních prádelen využívaných domácnostmi, kromě dodávek pro podnikatelské účely.

Za bod (5) se doplňuje nový bod (6), který zní:

„(6) Pro body (2), (3), (4) a (5) přitom platí, že účtované množství dodané energie v kWh se stanoví součinem objemu zemního plynu vyjádřeného v m³ při teplotě 15 °C, tlaku 101,325 kPa, relativní vlhkosti $\varphi=0$ a skutečně dosažené hodnoty spalného tepla v kWh/m³. Uvedené ceny za kWh byly odvozeny od dlouhodobé průměrné hodnoty spalného tepla zemního plynu na území ČR 10,501 kWh/m³.“

Cenové rozhodnutí nabývá účinnosti dnem 1. dubna 2001.

Předseda Energetického regulačního úřadu

Ing. Pavel Prouza v. r.
pověřený řízením