

**Cenové rozhodnutí Energetického regulačního úřadu č. 3/2007
ze dne 10. srpna 2007, kterým se mění cenové rozhodnutí č. 11/2006
ze dne 28. listopadu 2006, o cenách plynů, ve znění
cenového rozhodnutí č. 1/2007**

Energetický regulační úřad podle § 2c zákona č. 265/1991 Sb., o působnosti orgánů České republiky v oblasti cen, ve znění pozdějších předpisů, a § 17 odst. 6 písm. e) zákona č. 458/2000 Sb., o podmínkách podnikání a o výkonu státní správy v energetických odvětvích a o změně některých zákonů (energetický zákon), ve znění pozdějších předpisů, vydává cenové rozhodnutí:

Čl. I

Cenové rozhodnutí Energetického regulačního úřadu č. 11/2006 ze dne 28. listopadu 2006, o cenách plynů, ve znění cenového rozhodnutí č. 1/2007, se mění takto:

1. V části I. bodu 1.1.1 se za slovo „Přitom“ vkládají slova „pro uživatele s rezervovanou kapacitou vyšší než 1 000 m³“.

2. V části I. bodu 1.1.2 se za slovo „Přitom“ vkládají slova „pro uživatele s rezervovanou kapacitou vyšší než 1 000 m³“.

3. V části I. bodu 1.2 se poslední věta nahrazuje větou

„Přitom pro uživatele s rezervovanou kapacitou vyšší než 1 000 m³ platí, že měsíční plat za přepravu se určí jako $\frac{1}{n}$ součinu denní rezervované pevné kapacity pro vstupní nebo výstupní bod přepravní soustavy v tis. m³ sjednané ve smlouvě na období platnosti měsíční smlouvy a pevné ceny za denní rezervovanou pevnou kapacitu vstupního nebo výstupního bodu přepravní soustavy pro období platnosti měsíční smlouvy v Kč/tis. m³, kde n je počet měsíců v období platnosti měsíční smlouvy.“.

4. V části I. se na konci bodu 1.4 doplňuje věta

„Pro uživatele s rezervovanou kapacitou vyšší než 1 000 m³ platí, že měsíční plat za rezervovanou přerušitelnou kapacitu pro vstupní nebo výstupní bod přepravní soustavy se určí jako $\frac{1}{12}$ součinu denní rezervované přerušitelné kapacity v tis. m³ sjednané ve smlouvě na daný rok a pevné ceny za denní rezervovanou přerušitelnou kapacitu vstupního nebo výstupního bodu přepravní soustavy na období platnosti roční smlouvy o přepravě plynu v Kč/tis. m³.“.

5. V části I. se na konci bodu 1.6 doplňuje věta

„Pro uživatele s rezervovanou kapacitou vyšší než 1 000 m³ platí, že měsíční plat za přepravu se určí jako $\frac{1}{n}$ součinu denní rezervované přerušitelné kapacity v tis. m³ pro vstupní nebo výstupní bod přepravní soustavy sjednané ve smlouvě na období platnosti měsíční smlouvy a pevné ceny za denní rezervovanou přerušitelnou kapacitu vstupního nebo výstupního bodu přepravní soustavy pro období platnosti měsíční smlouvy v Kč/tis. m³, kde n je počet měsíců v období platnosti měsíční smlouvy.“.

6. V části I. body 1.9 až 1.9.1.2 znějí:

„1.9 V případě, že dojde k překročení denní rezervované kapacity v jednotlivém vstupním nebo výstupním domácím bodě sjednané ve smlouvě (smlouvách) o více než 3,8 %, je

platba P_p za překročení denní rezervované pevné nebo přerušitelné kapacity sjednané ve smlouvě (smlouvách) stanovená podle vzorce

$$P_p = (K_r - K_s) \times F_o \times C_r \quad ,$$

kde

K_r je skutečně dosažená denní kapacita daného uživatele v jednotlivém vstupním nebo výstupním domácím bodě v tis. m³ stanovená v souladu s bodem 1.9.1 této části,

K_s je součet všech denních rezervovaných pevných nebo přerušitelných kapacit daného uživatele v jednotlivém vstupním nebo výstupním domácím bodě, sjednaných ve smlouvě (smlouvách) v tis. m³,

C_r je pevná cena za denní rezervovanou pevnou kapacitu na období platnosti roční smlouvy o přepravě plynu podle bodu 1.1 této části,

F_o je faktor kalendářního měsíce, ve kterém došlo k překročení podle následující tabulky:

Kalendářní měsíc	Leden, Únor, Prosinec	Březen, Duben, Říjen, Listopad	Květen, Červen, Červenec, Srpen, Září
F_o	2,5	1	0,2

Přitom platí, že

pokud daný uživatel překročí denní rezervovanou pevnou nebo přerušitelnou kapacitu v daném vstupním nebo výstupním domácím bodě, sjednanou ve smlouvě (smlouvách) v daném měsíci opakovaně, je platba za překročení denní rezervované pevné nebo přerušitelné kapacity účtována za daný měsíc pouze jedenkrát ve výši určené podle vzorce pro výpočet P_p , kde za K_r je dosazena nejvyšší skutečně dosažená denní kapacita daného uživatele v daném vstupním nebo výstupním domácím bodě v daném měsíci.

1.9.1 Skutečně dosažená denní kapacita K_r daného uživatele ve vstupním nebo výstupním domácím bodě zahrnuje celkovou odchylku subjektu zúčtování vzniklou v jednotlivých domácích zónách. Celková odchylka subjektu zúčtování v domácí zóně je stanovena jako součet všech odchylek subjektu zúčtování v příslušné domácí zóně při dodržení následujících podmínek:

1.9.1.1 Pokud je celková odchylka kladná, je její absolutní hodnota odečtena od poslední zaregistrované nominace či renominace na příslušném výstupním domácím bodě, pokud je rozdíl kladný nebo rovný nule, uživatel nepřekročil denní rezervovanou kapacitu. Pokud je rozdíl záporný, je absolutní hodnota tohoto rozdílu zahrnuta do dosažené denní rezervované kapacity daného uživatele na příslušném vstupním domácím bodě.

1.9.1.2 Pokud je celková odchylka záporná, je její absolutní hodnota odečtena od poslední zaregistrované nominace či renominace na příslušném vstupním domácím bodě, pokud je rozdíl kladný nebo rovný nule, uživatel nepřekročil denní rezervovanou kapacitu. Pokud je rozdíl záporný, je absolutní hodnota tohoto rozdílu zahrnuta do dosažené denní rezervované kapacity daného uživatele na příslušném výstupním domácím bodě.“.

7. V části I. bod 1.10 zní:

„1.10 Překročení denní rezervované kapacity v jednotlivém hraničním bodě a bodě virtuálního zásobníku plynu sjednané ve smlouvě (smlouvách) se nezpoptatňuje.“

8. V části I. bod 1.13 zní:

„1.13 Pevná cena za chybějící vyrovnávací plyn je **1,6** násobek pevné měsíční ceny vyrovnávacího plynu C_{pv} v Kč/MWh. Pevná cena za přebývajících vyrovnávací plyn je **0,4** násobek pevné měsíční ceny vyrovnávacího plynu C_{pv} v Kč/MWh. Platbu za přebývajících vyrovnávací plyn hradí provozovatel přepravní soustavy. Pevná měsíční cena vyrovnávacího plynu C_{pv} v Kč/MWh je stanovena podle vzorce

$$C_{pv} = (2,5 + 0,36 \times R_{brent}) \times ER_p \quad ,$$

kde

R_{brent} je kotace typu ICE Brent Index vyjádřená v USD/bbl a vypočtená jako nevážený průměr měsíčních hodnot za posledních devět kalendářních měsíců, přičemž poslední vztažný kalendářní měsíc je kalendářní měsíc před měsícem, ve kterém došlo k odchylce. Za rozhodné měsíční hodnoty se považují údaje z burzy Intercontinental Exchange. Hodnoty ICE Brent Index jsou veřejně dostupné na internetové stránce <https://www.theice.com/marketdata/brentCrudeFuturesView/brentHistoryView.jsp>. Pro výpočet se použije měsíční průměr hodnot ICE Brent Index,

ER_p je aritmetický průměr směnných kurzů fixovaných ČNB uvedených pod označením USD/CZK ke všem pracovním dnům kalendářního měsíce, před měsícem, ve kterém došlo k odchylce, zveřejňovaných ČNB.“

9. V části III. bodu 1.3.1.1 se tabulka

MINERAL spol. s r.o.		Dvousložková cena		
Kategorie konečných zákazníků	Roční odběr v odběrném místě v pásmu nad – do MWh/rok	Pevná cena za odebraný plyn Kč/MWh	Pevná roční cena za denní rezervovanou pevnou kapacitu Kč/tis. m ³	Stálý měsíční plat za přistavenou kapacitu v Kč
Místní síť				
Velkoodběratel	nad 4 200 do 52 500	72,06	71 064,46	x
Maloodběratel	nad 63 do 630	129,92	86 791,62	x

zrušuje.

Čl. II

Cenové rozhodnutí nabývá účinnosti dnem 1. září 2007.

Předseda Energetického regulačního úřadu

Ing. Josef Fiřt v.r.