

Cenové rozhodnutí ERÚ č. 12/2005
ze dne 30. listopadu 2005,
o cenách plynů

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) 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, podle § 1 odst. 6 zákona č. 526/1990 Sb., o cenách, ve znění pozdějších předpisů, a podle § 10 odst. 5 písm. b) a § 10 odst. 6 písm. b) vyhlášky č. 438/2001 Sb., kterou se stanoví obsah ekonomických údajů a postupy pro regulaci cen v energetice, ve znění pozdějších předpisů, vydává cenové rozhodnutí o cenách plynů:

Provozovatelé regionálních distribučních soustav:

Jihočeská plynárenská, a. s., IČ: 60827807, se sídlem Vrbenská 2, České Budějovice, (dále jen „JČP“)

Jihomoravská plynárenská, a. s., IČ: 49970607, se sídlem Plynárenská 499/1, Brno, (dále jen „JMP“)

Pražská plynárenská, a. s., IČ: 60193492, se sídlem U Plynárny 500, Praha 4, (dále jen „PP“)

Severočeská plynárenská, a. s., IČ: 49903209, se sídlem Klíšská 940, Ústí nad Labem, (dále jen „SČP“)

Severomoravská plynárenská, a. s., IČ: 47675748, se sídlem Plynární 2748/6, Ostrava, (dále jen „SMP“)

Středočeská plynárenská, a. s., IČ: 60193158, se sídlem Novodvorská 803/82, Praha 4, (dále jen „STP“)

Východočeská plynárenská, a. s., IČ: 60108789, se sídlem Pražská ulice 702, Hradec Králové, (dále jen „VČP“)

Západočeská plynárenská, a. s., IČ: 49790315, se sídlem Ed. Beneše 2439/70-2438/72, Plzeň, (dále jen „ZČP“)

Souběžný držitel licence na distribuci a obchod se zemním plynem:

Českomoravská plynárenská, a. s., IČ: 64948471, se sídlem Čistovická 44/413, Praha 6, (dále jen „ČMP“)

I. Ceny přepravy a distribuce zemního plynu

1. Ceny za přepravu zemního plynu

Pro zemní plyn přepravovaný provozovatelem přepravní soustavy pro dodávku plynu konečným zákazníkům na území České republiky, platí tyto pevné ceny a určené podmínky:

1.1 Pevná roční cena za denní rezervovanou pevnou kapacitu je **23 953,80 Kč/tis. m³**.

Přitom platí, že

měsíční plat za přepravu se určí jako 1/12 součinu denní rezervované pevné kapacity v tis. m³ sjednané ve smlouvě na daný rok a pevné roční ceny za denní rezervovanou pevnou kapacitu v Kč/tis. m³.

1.2 Pevná cena za denní rezervovanou pevnou kapacitu na období platnosti měsíční smlouvy C_k v Kč/m³ je stanovena podle vzorce

$$C_k = C_r \times F_c \quad ,$$

kde

C_r je pevná roční cena za denní rezervovanou pevnou kapacitu podle bodu 1.1 této části,

F_c je prostý součet faktorů F všech kalendářních měsíců v období platnosti měsíční smlouvy,

F je faktor kalendářního měsíce podle následující tabulky:

Kalendářní měsíc	Leden, Únor, Prosinec	Březen, Duben, Říjen, Listopad	Květen, Červen, Červenec, Srpen, Zář
F	0,4	0,2	0,083

Přitom platí, že

měsíční plat za přepravu se určí jako $1/n$ součinu denní rezervované pevné kapacity v tis. m³ sjednané ve smlouvě na období platnosti měsíční smlouvy a pevné ceny za denní rezervovanou pevnou kapacitu pro období platnosti měsíční smlouvy v Kč/tis. m³, kde n je počet měsíců v období platnosti měsíční smlouvy.

1.3 Maximální roční cena za denní rezervovanou přerušitelnou kapacitu je shodná s pevnou roční cenou za denní rezervovanou pevnou kapacitu podle bodu 1.1 této části.

1.4 Maximální cena za denní rezervovanou přerušitelnou kapacitu pro období platnosti měsíční smlouvy je shodná s pevnou cenou za denní rezervovanou pevnou kapacitu pro období platnosti měsíční smlouvy podle bodu 1.2 této části.

1.5 V případě, že dojde k překročení denní rezervované kapacity sjednané ve smlouvě (smlouvách) o více než 2 %, je provozovatelem přepravní soustavy účtována 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 subjektu bilancování v daném výstupním bodě v tis. m³,

K_s je součet všech denních rezervovaných pevných nebo přerušitelných kapacit daného subjektu bilancování v daném výstupním bodě, sjednaných ve smlouvě (smlouvách) v tis. m³,

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	1	0,2

C_r je pevná roční cena za denní rezervovanou pevnou kapacitu podle bodu 1.1 této části.

Přitom platí, že

pokud daný subjekt bilancování překročí denní rezervovanou pevnou nebo přerušitelnou kapacitu v daném výstupním 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 subjektu bilancování v daném výstupním bodě v daném měsíci.

1.6 Pevná cena za renominaci

Pevná cena za renominaci je určena za každou renominaci potvrzenou provozovatelem přepravní soustavy a platnou podle nominačních pravidel po 9:00 hodině v daný plynárenský den.

1.6.1 Pro subjekt bilancování s celkovou rezervovanou přepravní kapacitou vyšší než **2 000 tis. m³/den** je cena za renominaci ve výši **800 Kč**.

1.6.2 Za renominace v množství vyšším než **4 200 MWh** v daném plynárenském dni je cena za renominaci **0,20 Kč za každou renominovanou MWh**.

1.7 Pevná cena za mimotoleranční bilanční odchylku C_b je **106,60 Kč/MWh**.

Přitom platí, že platba za mimotoleranční bilanční odchylku P_b se určí podle vzorce

$$P_b = C_b \times (|V_s - V_y| - B_t) \quad ,$$

kde

V_s je součet skutečných množství plynu daného subjektu bilancování na všech vstupních bodech přepravní soustavy v MWh za daný plynárenský den,

V_y je součet skutečných množství plynu daného subjektu bilancování na všech výstupních bodech přepravní soustavy v MWh za daný plynárenský den,

B_t je bilanční tolerance v MWh stanovená podle bodu 1.7.1 nebo 1.7.2.

1.7.1 Bilanční tolerance B_t v MWh pro subjekty bilancování s rezervovanou přepravní kapacitou vyšší než 2 000 tis. m³/den se stanoví podle vzorce

$$B_t = [0,02 \times N_c + 0,025 \times (K_{sc} - N_c)] \quad ,$$

kde

K_{sc} je součet všech denních rezervovaných pevných nebo přerušitelných kapacit daného subjektu bilancování sjednaných ve smlouvě (smlouvách) v jednotlivých výstupních bodech v MWh,

N_c je součet všech nominací daného subjektu bilancování v jednotlivých výstupních bodech na daný plynárenský den v MWh.

1.7.2 Bilanční tolerance B_t v MWh pro subjekty bilancování s rezervovanou přepravní kapacitou menší než nebo rovno **2 000 tis. m³/den** se stanoví podle bodu 1.7.1, přičemž platí, že pokud je hodnota B_t nižší než součin **0,05 x K_{sc}** , použije se hodnota tohoto součinu.

1.8 Pevná cena za mimotoleranční nominační odchylku C_o je **53,30 Kč/MWh**.

Přitom platí, že platba za mimotoleranční nominační odchylku P_o se určí podle vzorce

$$P_o = C_o \times (|K_r - N| - N_t) \quad ,$$

kde

K_r je skutečná denní kapacita daného subjektu bilancování v daném výstupním bodě za daný plynárenský den v MWh,

N je nominace daného subjektu bilancování na daný výstupní bod na daný plynárenský den v MWh,

N_t je nominační tolerance v MWh stanovená podle vzorce:

$$N_t = [0,12 \times N + 0,15 \times (K_s - N)] \quad ,$$

kde

K_s je součet všech denních rezervovaných pevných nebo přerušitelných kapacit příslušného subjektu bilancování sjednaných ve smlouvě (smlouvách) v daném výstupním bodě v MWh.

1.9 Celková platba za mimotoleranční nominační odchylky je dána součtem plateb za mimotoleranční nominační odchylku v jednotlivých výstupních bodech. Pokud je celková platba za mimotoleranční nominační odchylky vyšší než nebo rovna platbě za mimotoleranční bilanční odchylku, mimotoleranční bilanční odchylka se nezaplatňuje. Pokud je celková platba za mimotoleranční nominační odchylky nižší než platba za mimotoleranční bilanční odchylku, mimotoleranční nominační odchylky se nezaplatňují.

1.10 Pevná cena za chybějící bilanční plyn je **1,6** násobek maximální ceny za odebraný plyn podle bodu 3.2 části II., pevná cena za přebývající bilanční plyn je **0,4** násobek maximální ceny za odebraný plyn podle bodu 3.2 části II. Platbu za přebývající bilanční plyn hradí provozovatel přepravní soustavy.

2. Ceny za distribuci zemního plynu

Pro zemní plyn distribuovaný jednotlivými provozovateli regionálních distribučních soustav pro dodávku plynu oprávněným zákazníkům na území České republiky (dále jen „zákazníci“) a pro provozovatele lokálních distribučních soustav přímo připojených k dané regionální distribuční soustavě platí tyto pevné ceny a určené podmínky:

2.1 Ceny platné pro roční smlouvy s pevnou distribuční kapacitou

2.1.1 Pro distribuci zemního plynu pro dané odběrné místo platí tyto pevné ceny:

JČP		Dvousložková cena		
Kategorie zákazníků	Roční odběr 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
Dálkovod				
Velkoodběratel	nad 157 500	50,10	31 577,90	x
	nad 52 500 do 157 500	60,47	35 207,90	x
	nad 4 200 do 52 500	103,86	38 591,50	x
Střední odběratel	nad 630 do 4 200	124,81	44 241,70	x
Místní síť				
Velkoodběratel	nad 157 500	50,10	49 673,80	x
	nad 52 500 do 157 500	60,47	53 303,80	x
	nad 4 200 do 52 500	103,86	56 687,40	x
Střední odběratel	nad 630 do 4 200	124,81	62 337,60	x
Maloodběratel a domácnost	nad 63 do 630	145,99	74 018,20	x
	nad 55 do 63	179,45	x	207,50
	nad 50 do 55	179,45	x	194,00
	nad 45 do 50	179,45	x	180,00
	nad 40 do 45	179,45	x	165,00
	nad 35 do 40	179,45	x	150,10
	nad 30 do 35	179,45	x	135,10
	nad 25 do 30	179,45	x	119,90
	nad 20 do 25	179,45	x	104,60
	nad 15 do 20	179,45	x	89,20
	nad 9,45 do 15	179,45	x	72,30
	nad 1,89 do 9,45 do 1,89	235,06 407,08	x x	50,60 34,80

JMP		Dvousložková cena		
Kategorie zákazníků	Roční odběr 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
Dálkovod				
Velkoodběratel	nad 157 500	26,96	19 690,60	x
	nad 52 500 do 157 500	34,83	25 018,60	x

	nad 4 200 do 52 500	58,93	31 773,00	x
Střední odběratel	nad 630 do 4 200	77,88	37 461,70	x
Místní síť				
Velkoodběratel	nad 157 500	26,96	37 786,50	x
	nad 52 500 do 157 500	34,83	43 114,50	x
	nad 4 200 do 52 500	58,93	49 868,90	x
Střední odběratel	nad 630 do 4 200	77,88	55 557,60	x
Maloodběratel a domácnost	nad 63 do 630	91,33	58 290,20	x
	nad 55 do 63	109,23	x	173,00
	nad 50 do 55	109,23	x	160,30
	nad 45 do 50	109,23	x	147,80
	nad 40 do 45	109,23	x	135,50
	nad 35 do 40	109,23	x	123,20
	nad 30 do 35	109,23	x	110,90
	nad 25 do 30	109,23	x	98,70
	nad 20 do 25	109,23	x	86,50
	nad 15 do 20	109,23	x	74,20
	nad 9,45 do 15	109,23	x	61,10
	nad 1,89 do 9,45	141,08	x	45,90
	do 1,89	292,21	x	30,20

PP		Dvousložková cena		
Kategorie zákazníků	Roční odběr 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
Dálkovod				
Velkoodběratel	nad 157 500	41,74	27 204,80	x
	nad 52 500 do 157 500	44,52	29 249,30	x
	nad 4 200 do 52 500	59,44	32 005,50	x
Střední odběratel	nad 630 do 4 200	75,36	33 389,90	x
Místní síť				
Velkoodběratel	nad 157 500	41,74	45 300,70	x
	nad 52 500 do 157 500	44,52	47 345,20	x
	nad 4 200 do 52 500	59,44	50 101,40	x
Střední odběratel	nad 630 do 4 200	75,36	51 485,80	x
Maloodběratel a domácnost	nad 63 do 630	78,73	57 075,10	x
	nad 55 do 63	105,98	x	172,40
	nad 50 do 55	105,98	x	158,10
	nad 45 do 50	105,98	x	147,20
	nad 40 do 45	105,98	x	135,50
	nad 35 do 40	105,98	x	123,50
	nad 30 do 35	105,98	x	111,20
	nad 25 do 30	105,98	x	98,80
	nad 20 do 25	105,98	x	86,10
	nad 15 do 20	105,98	x	73,60
	nad 9,45 do 15	105,98	x	60,40
	nad 1,89 do 9,45	118,87	x	45,30
	do 1,89	248,82	x	30,10

SČP		Dvousložková cena		
Kategorie zákazníků	Roční odběr 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
Dálkovod				
Velkoodběratel	nad 157 500	24,66	24 260,00	x
	nad 52 500 do 157 500	35,66	27 360,00	x
	nad 4 200 do 52 500	61,42	30 690,00	x
Střední odběratel	nad 630 do 4 200	99,26	40 060,00	x
Místní síť				
Velkoodběratel	nad 157 500	24,66	42 360,00	x
	nad 52 500 do 157 500	35,66	45 460,00	x
	nad 4 200 do 52 500	61,42	48 790,00	x
Střední odběratel	nad 630 do 4 200	99,26	58 160,00	x
Maloodběratel a domácnost	nad 63 do 630	120,20	69 790,00	x
	nad 55 do 63	152,70	x	199,00
	nad 50 do 55	152,70	x	180,00
	nad 45 do 50	152,70	x	166,00
	nad 40 do 45	152,70	x	151,00
	nad 35 do 40	152,70	x	137,00
	nad 30 do 35	152,70	x	123,00
	nad 25 do 30	152,70	x	109,00
	nad 20 do 25	152,70	x	95,00
	nad 15 do 20	152,70	x	81,00
	nad 9,45 do 15	152,70	x	66,00
	nad 1,89 do 9,45 do 1,89	195,80 353,90	x x	49,00 32,00

SMP		Dvousložková cena		
Kategorie zákazníků	Roční odběr 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
Dálkovod				
Velkoodběratel	nad 157 500	24,48	19 745,90	x
	nad 52 500 do 157 500	36,07	25 360,80	x
	nad 4 200 do 52 500	63,26	33 798,10	x
Střední odběratel	nad 630 do 4 200	92,23	39 820,60	x
Místní síť				
Velkoodběratel	nad 157 500	24,48	37 841,80	x
	nad 52 500 do 157 500	36,07	43 456,70	x
	nad 4 200 do 52 500	63,26	51 894,00	x
Střední odběratel	nad 630 do 4 200	92,23	57 916,50	x
Maloodběratel a domácnost	nad 63 do 630	102,61	65 029,30	x
	nad 55 do 63	127,13	x	201,40
	nad 50 do 55	127,13	x	182,40
	nad 45 do 50	127,13	x	167,40

	nad 40 do 45	127,13	x	152,50
	nad 35 do 40	127,13	x	137,80
	nad 30 do 35	127,13	x	123,20
	nad 25 do 30	127,13	x	108,40
	nad 20 do 25	127,13	x	93,80
	nad 15 do 20	127,13	x	79,10
	nad 9,45 do 15	127,13	x	63,80
	nad 1,89 do 9,45	150,05	x	46,00
	do 1,89	266,35	x	29,90

STP		Dvousložková cena		
Kategorie zákazníků	Roční odběr 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
Dálkovod				
Velkoodběratel	nad 157 500	28,95	21 210,00	x
	nad 52 500 do 157 500	35,77	27 740,00	x
	nad 4 200 do 52 500	63,66	34 640,00	x
Střední odběratel	nad 630 do 4 200	82,70	38 670,00	x
Místní síť				
Velkoodběratel	nad 157 500	28,95	39 310,00	x
	nad 52 500 do 157 500	35,77	45 840,00	x
	nad 4 200 do 52 500	63,66	52 740,00	x
Střední odběratel	nad 630 do 4 200	82,70	56 770,00	x
Maloo odběratel a domácnost	nad 63 do 630	97,40	62 670,00	x
	nad 55 do 63	123,50	x	191,00
	nad 50 do 55	123,50	x	153,00
	nad 45 do 50	123,50	x	141,00
	nad 40 do 45	123,50	x	130,00
	nad 35 do 40	123,50	x	119,00
	nad 30 do 35	123,50	x	108,00
	nad 25 do 30	123,50	x	97,00
	nad 20 do 25	123,50	x	86,00
	nad 15 do 20	123,50	x	76,00
	nad 9,45 do 15	123,50	x	64,00
	nad 1,89 do 9,45	166,40	x	48,00
	do 1,89	369,10	x	34,00

VČP		Dvousložková cena		
Kategorie zákazníků	Roční odběr 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
Dálkovod				
Velkoodběratel	nad 157 500	13,94	19 443,50	x
	nad 52 500 do 157 500	25,05	24 509,70	x
	nad 4 200 do 52 500	48,50	30 221,20	x

Střední odběratel	nad 630 do 4 200	63,59	33 185,90	x
Místní síť				
Velkoodběratel	nad 157 500	13,94	37 539,40	x
	nad 52 500 do 157 500	25,05	42 605,60	x
	nad 4 200 do 52 500	48,50	48 317,10	x
Střední odběratel	nad 630 do 4 200	63,59	51 281,80	x
Maloodběratel a domácnost	nad 63 do 630	75,68	52 574,80	x
	nad 55 do 63	91,53	x	159,90
	nad 50 do 55	91,53	x	146,50
	nad 45 do 50	91,53	x	135,50
	nad 40 do 45	91,53	x	124,40
	nad 35 do 40	91,53	x	113,60
	nad 30 do 35	91,53	x	102,10
	nad 25 do 30	91,53	x	91,00
	nad 20 do 25	91,53	x	79,50
	nad 15 do 20	91,53	x	68,60
	nad 9,45 do 15	91,53	x	56,80
	nad 1,89 do 9,45	112,03	x	44,90
	do 1,89	238,22	x	28,80

ZČP		Dvousložková cena		
Kategorie zákazníků	Roční odběr 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
Dálkovod				
Velkoodběratel	nad 157 500	32,82	23 230,00	x
	nad 52 500 do 157 500	41,33	29 670,00	x
	nad 4 200 do 52 500	62,43	31 450,00	x
Střední odběratel	nad 630 do 4 200	98,27	39 370,00	x
Místní síť				
Velkoodběratel	nad 157 500	32,82	41 330,00	x
	nad 52 500 do 157 500	41,33	47 770,00	x
	nad 4 200 do 52 500	62,43	49 550,00	x
Střední odběratel	nad 630 do 4 200	98,27	57 470,00	x
Maloodběratel a domácnost	nad 63 do 630	102,30	64 790,00	x
	nad 55 do 63	127,70	x	183,00
	nad 50 do 55	127,70	x	167,00
	nad 45 do 50	127,70	x	154,00
	nad 40 do 45	127,70	x	142,00
	nad 35 do 40	127,70	x	128,00
	nad 30 do 35	127,70	x	115,00
	nad 25 do 30	127,70	x	102,00
	nad 20 do 25	127,70	x	89,00
	nad 15 do 20	127,70	x	75,00
	nad 9,45 do 15	127,70	x	62,00
	nad 1,89 do 9,45	157,60	x	46,00
	do 1,89	301,00	x	29,00

- 2.1.2 Za odběrné místo, ve kterém je odběrné plynové zařízení připojené k dálkovodu, se považuje odběrné místo, ve kterém je odběrné plynové zařízení připojené k vysokotlaké části distribuční soustavy.
- 2.1.3 Za odběrné místo, ve kterém je odběrné plynové zařízení připojené k místní síti, se považuje odběrné místo, ve kterém je odběrné plynové zařízení připojené ke středotlaké a nízkotlaké části distribuční soustavy.
- 2.1.4 Odběrná místa zákazníků s roční spotřebou nad 630 MWh jsou zařazována do jednotlivých odběrných pásem podle spotřeby v roce 2005 s přihlédnutím k odchylkám od dlouhodobé roční spotřeby. Provozovatel distribuční soustavy provede po zjištění skutečné roční spotřeby doúčtování roční spotřeby, pokud je to možné. V případě, že zákazník požádá pro dané odběrné místo o přearážení do vyššího odběrného pásma, bude příslušným provozovatelem distribuční soustavy odběrné místo přearáženo od prvního dne následujícího kalendářního měsíce po kalendářním měsíci, kdy došlo k požadovanému navýšení spotřeby. Obdobně se postupuje v případě žádosti o přearážení do nižšího odběrného pásma. Při posouzení se vychází z měsíčního odběru zákazníka a charakteru odběru v daném odběrném místě, přičemž zákazník doloží způsobem nevzbuzujícím pochybnosti skutečnosti, na jejichž základě dochází ke změně jeho předpokládaného ročního odběru.
- 2.1.5 Odběrná místa zákazníků, ve kterých bylo dosaženo v posledním odečtovém období roční spotřeby do 630 MWh, jsou zařazována do jednotlivých odběrných pásem podle roční spotřeby vypočtené ze spotřeby naměřené v posledním odečtovém období. Pokud je to toto období kratší než 120 dnů, použije se pro výpočet roční spotřeby součet spotřeb naměřených v posledních po sobě následujících odečtových obdobích, jejichž souhrnná délka činí nejméně 120 dní.
- 2.1.6 Nová odběrná místa zákazníků, jejichž odběrné plynové zařízení je připojené k distribuční soustavě v roce 2005 a v průběhu roku 2006, jsou zařazována do výše uvedených odběrných pásem podle odběru dohodnutého ve smlouvě.
- 2.1.7 Pokud zákazník, jehož odběrné místo zařazené do kategorie velkoodběratel nebo střední odběratel je vybaveno měřením typu A nebo B, požádá pro dané odběrné místo v průběhu roku o zvýšení denní rezervované kapacity, provozovatel distribuční soustavy navýší denní rezervovanou kapacitu na období následujících minimálně dvanácti měsíců, pokud nedošlo ke snížení denní rezervované kapacity v rámci roční smlouvy v předchozích dvanácti měsících.
- 2.1.8 Pokud zákazník, jehož odběrné místo zařazené do kategorie velkoodběratel nebo střední odběratel je vybaveno měřením typu A nebo B, požádá pro dané odběrné místo v průběhu roku o snížení denní rezervované kapacity, provozovatel distribuční soustavy provede snížení denní rezervované kapacity na období následujících minimálně dvanácti měsíců.
- 2.1.9 Pro odběrná místa

2.1.9.1 s měřením typu A a B kategorií velkoodběratel a střední odběratel platí, že

měsíční plat za denní rezervovanou pevnou kapacitu se určí jako 1/12 součinu denní rezervované pevné kapacity sjednané ve smlouvě v tis. m³ a pevné roční ceny za denní rezervovanou pevnou kapacitu v Kč/tis. m³ podle příslušné tabulky v bodu 2.1.1 této části.

2.1.9.2 ostatní s měřením typu A a B a s měřením typu C platí, že

měsíční plat za denní rezervovanou pevnou kapacitu **MP_r** se určí podle vzorce

$$MP_r = (C_{rd} \times RK) / 12 \quad ,$$

kde

C_{rd} je pevná roční cena za denní rezervovanou pevnou kapacitu podle příslušné tabulky v bodu 2.1.1 této části,

RK je denní rezervovaná pevná kapacita v daném odběrném místě v tis. m³, určená postupem a) nebo b):

- a) pro odběrná místa s ročním odběrem do 630 MWh se denní rezervovaná pevná kapacita v daném odběrném místě určí podle vzorce

$$RK = RS / LF_r \quad ,$$

kde

RS je roční odběr v daném odběrném místě v tis. m³,

LF_r je faktor ročního využití denního maxima podle následující tabulky:

Roční odběr v pásmu nad – do MWh/rok	LF _r
nad 63 do 630	110

- b) pro odběrná místa s ročním odběrem nad 630 MWh se denní rezervovaná pevná kapacita v daném odběrném místě určí podle bodů i) až iii), kdy

- i) pro měsíc leden 2006 se denní rezervovaná pevná kapacita v daném odběrném místě v tis. m³ určí jako nejvyšší hodnota z denních kapacit **DP_i** vypočtených v daném odběrném místě za měsíce únor 2005 až leden 2006 podle vzorce

$$DP_i = \frac{SP_i}{23,5} \times \frac{31}{PD_i} \quad ,$$

kde

i je příslušný kalendářní měsíc,

SP_i je skutečně dosažený odběr v i-tém měsíci v tis. m³,

PD_i je počet kalendářních dnů v i-tém měsíci.

- ii) pro měsíc únor 2006 až prosinec 2006 se denní rezervovaná pevná kapacita v daném odběrném místě v tis. m³ určí jako nejvyšší hodnota z denních kapacit

DP_i vypočtených v daném odběrném místě za měsíce březen 2005 až únor 2006 podle vzorce v bodě i),

- iii) pro odběrná místa, pro která není možné zjistit skutečně dosažený odběr v daném odběrném místě v březnu 2005 až únoru 2006 (například noví zákazníci), se denní rezervovaná pevná kapacita v daném odběrném místě v tis. m³ určí jako denní rezervovaná pevná kapacita sjednaná ve smlouvě.

2.2 Ceny platné pro měsíční smlouvy s pevnou distribuční kapacitou

Cena za pevnou distribuční kapacitu sjednaná na základě měsíční smlouvy platí pouze pro odběrná místa s měřením typu A nebo B.

2.2.1 Pro distribuci zemního plynu pro dané odběrné místo se sjednaným odběrem nad 630 MWh/rok pro bezprostředně následující měsíce po dobu platnosti měsíční smlouvy platí tyto pevné ceny a podmínky:

Dvousložková cena za distribuci plynu je složena z ceny za odebraný plyn a pevné měsíční ceny za denní rezervovanou pevnou kapacitu. Pevná cena za odebraný plyn v Kč/MWh je shodná s cenou za odebraný plyn platnou pro roční smlouvy s pevnou distribuční kapacitou podle příslušné tabulky v bodu 2.1.1 této části. Pevná cena za denní rezervovanou pevnou kapacitu pro bezprostředně následující měsíce po dobu platnosti měsíční smlouvy C_{kd} v Kč/tis. m³ je vypočtena podle níže uvedeného vzorce

$$C_{kd} = C_{rd} \times F_c \quad ,$$

kde

C_{rd} je pevná roční cena za denní rezervovanou pevnou kapacitu podle příslušné tabulky v bodu 2.1.1 této části,

F_c je prostý součet faktorů F všech kalendářních měsíců v období platnosti měsíční smlouvy,

F je faktor kalendářního měsíce podle následující tabulky:

Kalendářní měsíc	Leden, Únor, Prosinec	Březen, Duben, Říjen, Listopad	Květen, Červen, Červenec, Srpen, Září
F	0,4	0,2	0,083

n je počet měsíců v období platnosti měsíční smlouvy.

Přitom platí, že

měsíční plat za denní rezervovanou pevnou kapacitu se určí jako $1/n$ součinu denní rezervované pevné kapacity sjednané ve smlouvě v tis. m³ a pevné ceny za denní rezervovanou pevnou kapacitu pro bezprostředně následující měsíce po dobu platnosti měsíční smlouvy v Kč/tis. m³, kde n je počet měsíců v období platnosti měsíční smlouvy.

2.3 Ceny platné pro roční smlouvy s přerušitelnou distribuční kapacitou

Cena za přerušitelnou distribuční kapacitu sjednaná na základě roční smlouvy platí pouze pro odběrná místa s měřením typu A nebo B.

2.3.1 Pro distribuci zemního plynu pro dané odběrné místo se sjednaným odběrem nad 630 MWh/rok platí tyto pevné ceny a podmínky:

Dvousložková cena za distribuci plynu je složena z ceny za odebraný plyn a maximální roční ceny za denní rezervovanou přerušitelnou kapacitu. Pevná cena za odebraný plyn v Kč/MWh je shodná s cenou za odebraný plyn platnou pro roční smlouvy s pevnou distribuční kapacitou podle příslušné tabulky v bodu 2.1.1 této části. Maximální roční cena za denní rezervovanou přerušitelnou kapacitu je shodná s pevnou roční cenou za denní rezervovanou pevnou kapacitu podle příslušné tabulky v bodu 2.1.1 této části.

2.4 Ceny platné pro měsíční smlouvy s přerušitelnou distribuční kapacitou

Cena za přerušitelnou distribuční kapacitu sjednaná na základě měsíční smlouvy platí pouze pro odběrná místa s měřením typu A nebo B.

2.4.1 Pro distribuci zemního plynu pro dané odběrné místo se sjednaným odběrem nad 630 MWh/rok pro bezprostředně následující měsíce po dobu platnosti měsíční smlouvy platí tyto pevné ceny a podmínky:

Dvousložková cena za distribuci plynu je složena z ceny za odebraný plyn a maximální měsíční ceny za denní rezervovanou přerušitelnou kapacitu. Pevná cena za odebraný plyn v Kč/MWh je shodná s cenou za odebraný plyn platnou pro roční smlouvy s pevnou distribuční kapacitou podle příslušné tabulky v bodu 2.1.1 této části. Maximální měsíční cena za denní rezervovanou přerušitelnou kapacitu je shodná s pevnou měsíční cenou za denní rezervovanou pevnou kapacitu stanovenou postupem podle bodu 2.2.1 této části.

2.5 V případě, že dojde k překročení denní rezervované distribuční kapacity sjednané ve smlouvě (smlouvách) o více než 2 %, je provozovatelem distribuční soustavy účtována platba P_{pd} za překročení denní rezervované pevné nebo přerušitelné distribuční kapacity sjednané ve smlouvě (smlouvách), stanovená podle vzorce

$$P_{pd} = (K_{rd} - K_{sd}) \times F_{od} \times C_{rd} \quad ,$$

kde

K_{rd} je skutečně dosažená denní kapacita v daném odběrném místě v tis. m³,

K_{sd} je součet všech denních rezervovaných pevných nebo přerušitelných kapacit v daném odběrném místě sjednaných ve smlouvě (smlouvách) v tis. m³,

F_{od} 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_{od}	3	1	0,2

C_{rd} je pevná roční cena za denní rezervovanou pevnou kapacitu podle příslušné tabulky v bodu 2.1.1 této části.

Přitom platí, že

pokud je v daném odběrném místě překročena denní rezervovaná pevná nebo přerušitelná kapacita sjednaná ve smlouvě (smlouvách) v daném měsíci opakovaně, je platba za překročení denní rezervované pevné nebo přerušitelné distribuční kapacity

úctována za daný měsíc pouze jedenkrát, ve výši určené podle vzorce pro výpočet P_{pd} , kde za K_{rd} je dosazena nejvyšší skutečně dosažená denní kapacita v daném odběrném místě v daném měsíci.

II. Ceny dodávky zemního plynu

1. Ceny dodávky zemního plynu od obchodníka s plynem, který má u provozovatele přepravní soustavy rezervovanou kapacitu vyšší než 34 000 tis. m³/den, příslušným obchodníkům s plynem, kteří dodávají plyn chráněným zákazníkům připojeným k regionálním distribučním soustavám, v rozsahu dodávek chráněným zákazníkům

1.1 Pro zemní plyn dodávaný od obchodníka s plynem příslušným obchodníkům s plynem, kteří dodávají plyn chráněným zákazníkům připojeným k regionálním distribučním soustavám, v rozsahu dodávek chráněným zákazníkům, platí tyto ceny a určené podmínky:

	Dvousložková cena	
	Komoditní složka Maximální cena za odebraný zemní plyn Kč/MWh	Kapacitní složka Pevná roční cena za denní rezervovanou pevnou kapacitu Kč/tis. m ³
JČP	626,45	63 828,30
JMP	626,45	63 828,30
PP	626,45	63 828,30
SČP	626,45	63 828,30
SMP	626,45	63 828,30
STP	626,45	63 828,30
VČP	626,45	63 828,30
ZČP	626,45	63 828,30
ČMP*	626,45	63 828,30

*) pouze pro dodávky na vymezeném území, kde je distribuční zařízení přímo připojeno k přepravní soustavě

Maximální cena za odebraný plyn obsahuje korekci ve výši 16,16 Kč/MWh.

Přitom platí, že

měsíční plat za denní rezervovanou kapacitu se určí jako 1/12 součinu denní rezervované pevné kapacity v tis. m³ sjednané ve smlouvě na daný rok a pevné roční ceny za denní rezervovanou kapacitu v Kč/tis. m³.

1.2 V případě, že dojde k překročení denní rezervované kapacity sjednané ve smlouvě o více než 2 %, je obchodníkovi se zemním plynem, který má u provozovatele přepravní soustavy rezervovanou kapacitu vyšší než 34 000 tis. m³/den, účtována platba P_{po} za překročení denní rezervované pevné kapacity sjednané ve smlouvě, stanovená podle vzorce

$$P_{po} = (K_{rl} - K_{sl}) \times F_o \times C_r \quad ,$$

kde

K_{rl} je skutečně dosažená denní kapacita daného obchodníka v tis. m³,

K_{sl} je denní rezervovaná pevná kapacita daného obchodníka sjednaná ve smlouvě v tis. m³,

- F_0 je faktor kalendářního měsíce, ve kterém došlo k překročení podle tabulky v bodu 1.5 části I.,
 C_r je pevná roční cena za denní rezervovanou pevnou kapacitu podle bodu 1.1 této části.

Přitom platí, že

pokud daný obchodník překročí denní rezervovanou pevnou kapacitu v daném měsíci opakovaně, je platba za překročení denní rezervované pevné kapacity sjednané ve smlouvě účtována za daný měsíc pouze jedenkrát ve výši určené podle vzorce pro výpočet P_{po} , kde za K_{r1} je dosazena nejvyšší skutečně dosažená denní kapacita daného obchodníka v daném měsíci.

- 1.3 Kupující sdělí prodávajícímu nejpozději do 5 pracovních dnů, nejdéle však do osmého kalendářního dne po skončení kalendářního měsíce, skutečné množství prodaného plynu chráněným zákazníkům za daný kalendářní měsíc.

2. Maximální ceny dodávky zemního plynu chráněným zákazníkům, jejichž zařízení je připojeno k regionální distribuční soustavě, a souběžným držitelům licence na distribuci plynu a obchod s plynem, jejichž zařízení není přímo připojeno k přepravní soustavě, v rozsahu dodávek chráněným zákazníkům

2.1 Pro dodávky zemního plynu chráněným zákazníkům, jejichž zařízení je připojeno k regionální distribuční soustavě, a souběžným držitelům licence na distribuci plynu a obchod s plynem, jejichž zařízení není přímo připojeno k přepravní soustavě, v rozsahu dodávek chráněným zákazníkům platí tyto maximální ceny a podmínky:

JČP		Maximální dvousložková cena (včetně DPH)		
Kategorie zákazníků	Roční odběr v pásmu nad – do MWh/rok	Cena za odebraný plyn Kč/MWh	Cena za kapacitu Roční sazba platu za vypočtené denní maximum Kč/tis. m ³	Stálý měsíční plat za přistavenou kapacitu v Kč
Domácnost	nad 63	947,07	140 494,70	x
	nad 55 do 63	1 034,75	x	256,00
	nad 50 do 55	1 034,75	x	240,00
	nad 45 do 50	1 034,75	x	223,00
	nad 40 do 45	1 034,75	x	205,00
	nad 35 do 40	1 034,75	x	187,00
	nad 30 do 35	1 034,75	x	170,00
	nad 25 do 30	1 037,82	x	152,00
	nad 20 do 25	1 037,82	x	133,00
	nad 15 do 20	1 037,82	x	115,00
	nad 9,45 do 15	1 037,82	x	95,00
	nad 1,89 do 9,45 do 1,89	1 120,57 1 347,39	x x	67,00 44,00

JMP		Maximální dvousložková cena (včetně DPH)		
Kategorie zákazníků	Roční odběr v pásmu nad – do MWh/rok	Cena za odebraný plyn Kč/MWh	Cena za kapacitu Roční sazba platu za vypočtené denní maximum Kč/tis. m ³	Stálý měsíční plat za přistavenou kapacitu v Kč
Domácnost	nad 63	883,66	126 086,90	x
	nad 55 do 63	956,77	x	215,00
	nad 50 do 55	956,77	x	200,00
	nad 45 do 50	956,77	x	185,00
	nad 40 do 45	956,77	x	170,00
	nad 35 do 40	956,77	x	155,00
	nad 30 do 35	956,77	x	141,00
	nad 25 do 30	960,87	x	126,00
	nad 20 do 25	960,87	x	112,00
	nad 15 do 20	960,87	x	97,00
	nad 9,45 do 15	960,87	x	82,00
	nad 1,89 do 9,45 do 1,89	1 022,06 1 232,49	x x	61,00 39,00

PP		Maximální dvousložková cena (včetně DPH)		
Kategorie zákazníků	Roční odběr v pásmu nad – do MWh/rok	Cena za odebraný plyn Kč/MWh	Cena za kapacitu Roční sazba platu za vypočtené denní maximum Kč/tis. m ³	Stálý měsíční plat za přistavenou kapacitu v Kč
Domácnost	nad 63	870,46	120 067,00	x
	nad 55 do 63	955,43	x	214,00
	nad 50 do 55	955,43	x	197,00
	nad 45 do 50	955,43	x	184,00
	nad 40 do 45	955,43	x	170,00
	nad 35 do 40	955,43	x	156,00
	nad 30 do 35	955,43	x	141,00
	nad 25 do 30	962,89	x	126,00
	nad 20 do 25	962,89	x	111,00
	nad 15 do 20	962,89	x	96,00
	nad 9,45 do 15	962,89	x	81,00
	nad 1,89 do 9,45 do 1,89	1 021,62 1 267,70	x x	60,00 39,00

SČP		Maximální dvousložková cena (včetně DPH)		
Kategorie zákazníků	Roční odběr v pásmu nad – do MWh/rok	Cena za odebraný plyn Kč/MWh	Cena za kapacitu Roční sazba platu za vypočtené denní maximum Kč/tis. m ³	Stálý měsíční plat za přistavenou kapacitu v Kč
Domácnost	nad 63	916,94	137 662,20	x
	nad 55 do 63	1 005,82	x	246,00
	nad 50 do 55	1 005,82	x	223,00
	nad 45 do 50	1 005,82	x	206,00
	nad 40 do 45	1 005,82	x	189,00
	nad 35 do 40	1 005,82	x	172,00
	nad 30 do 35	1 005,82	x	155,00
	nad 25 do 30	1 008,71	x	139,00
	nad 20 do 25	1 008,71	x	122,00
	nad 15 do 20	1 008,71	x	105,00
	nad 9,45 do 15	1 008,71	x	87,00
	nad 1,89 do 9,45 do 1,89	1 075,61 1 273,69	x x	65,00 41,00

SMP		Maximální dvousložková cena (včetně DPH)		
Kategorie zákazníků	Roční odběr v pásmu nad – do MWh/rok	Cena za odebraný plyn Kč/MWh	Cena za kapacitu Roční sazba platu za vypočtené denní maximum Kč/tis. m ³	Stálý měsíční plat za přistavenou kapacitu v Kč
Domácnost	nad 63	897,13	131 340,50	x
	nad 55 do 63	978,67	x	248,00
	nad 50 do 55	978,67	x	226,00
	nad 45 do 50	978,67	x	208,00
	nad 40 do 45	978,67	x	190,00

	nad 35 do 40	978,67	x	173,00
	nad 30 do 35	978,67	x	155,00
	nad 25 do 30	983,50	x	138,00
	nad 20 do 25	983,50	x	120,00
	nad 15 do 20	983,50	x	103,00
	nad 9,45 do 15	983,50	x	85,00
	nad 1,89 do 9,45	1 038,38	x	61,00
	do 1,89	1 234,07	x	38,00

STP		Maximální dvousložková cena (včetně DPH)		
Kategorie zákazníků	Roční odběr v pásmu nad – do MWh/rok	Cena za odebraný plyn Kč/MWh	Cena za kapacitu Roční sazba platu za vypočtené denní maximum Kč/tis. m ³	Stálý měsíční plat za přistavenou kapacitu v Kč
Domácnost	nad 63	892,90	128 452,60	x
	nad 55 do 63	975,63	x	236,00
	nad 50 do 55	975,63	x	191,00
	nad 45 do 50	975,63	x	177,00
	nad 40 do 45	975,63	x	164,00
	nad 35 do 40	975,63	x	150,00
	nad 30 do 35	975,63	x	137,00
	nad 25 do 30	980,35	x	124,00
	nad 20 do 25	980,35	x	111,00
	nad 15 do 20	980,35	x	99,00
	nad 9,45 do 15	980,35	x	85,00
	nad 1,89 do 9,45	1 057,11	x	64,00
do 1,89	1 350,85	x	43,00	

VČP		Maximální dvousložková cena (včetně DPH)		
Kategorie zákazníků	Roční odběr v pásmu nad – do MWh/rok	Cena za odebraný plyn Kč/MWh	Cena za kapacitu Roční sazba platu za vypočtené denní maximum Kč/tis. m ³	Stálý měsíční plat za přistavenou kapacitu v Kč
Domácnost	nad 63	863,39	116 864,50	x
	nad 55 do 63	932,44	x	199,00
	nad 50 do 55	932,44	x	183,00
	nad 45 do 50	932,44	x	170,00
	nad 40 do 45	932,44	x	157,00
	nad 35 do 40	932,44	x	144,00
	nad 30 do 35	932,44	x	130,00
	nad 25 do 30	934,78	x	117,00
	nad 20 do 25	934,78	x	103,00
	nad 15 do 20	934,78	x	90,00
	nad 9,45 do 15	934,78	x	76,00
	nad 1,89 do 9,45	971,45	x	60,00
do 1,89	1 124,97	x	37,00	

ZČP		Maximální dvousložková cena (včetně DPH)		
Kategorie zákazníků	Roční odběr v pásmu nad – do MWh/rok	Cena za odebraný plyn Kč/MWh	Cena za kapacitu Roční sazba platu za vypočtené denní maximum Kč/tis. m ³	Stálý měsíční plat za přistavenou kapacitu v Kč
Domácnost	nad 63	895,50	124 445,60	x
	nad 55 do 63	974,92	x	227,00
	nad 50 do 55	974,92	x	208,00
	nad 45 do 50	974,92	x	192,00
	nad 40 do 45	974,92	x	178,00
	nad 35 do 40	974,92	x	161,00
	nad 30 do 35	974,92	x	146,00
	nad 25 do 30	980,01	x	130,00
	nad 20 do 25	980,01	x	115,00
	nad 15 do 20	980,01	x	98,00
	nad 9,45 do 15	980,01	x	83,00
	nad 1,89 do 9,45	1 044,85	x	61,00
	do 1,89	1 278,75	x	37,00

2.2 Pro dodávky zemního plynu souběžným držitelům licence na distribuci plynu a obchod s plynem, jejichž zařízení není přímo připojeno k přepravní soustavě, v rozsahu dodávek chráněným zákazníkům vyšším než 630 MWh/rok platí ustanovení bodu 4.2 této části s tím, že v maximální ceně dodávky za komoditu a obchod se snižuje cena za odebraný plyn o 16,08 Kč/MWh. Souběžný držitel licence na distribuci a obchod s plynem, jehož zařízení není přímo připojeno k přepravní soustavě sdělí prodávajícímu nejpozději do 4 pracovních dnů, nejdéle však do sedmého kalendářního dne po skončení kalendářního měsíce, skutečné množství prodaného plynu chráněným zákazníkům za daný kalendářní měsíc.

2.3 Pro odběrná místa s ročním odběrem nad 63 MWh platí, že

měsíční plat za kapacitní složky ceny dodávky MP_{ch} se určí podle vzorce

$$MP_{ch} = (C_{ch} \times VK) / 12 \quad ,$$

kde

C_{ch} je maximální cena kapacitní složky ceny dodávky podle příslušné tabulky v bodu 2.1 této části,

VK je denní vypočtená kapacita v daném odběrném místě v tis. m³, určená podle vzorce

$$VK = RS / LF_r \quad ,$$

kde

RS je roční odběr v daném odběrném místě v tis. m³,

LF_r je faktor ročního využití denního maxima podle následující tabulky:

Roční odběr v pásmu nad – do MWh/rok	LF_r
nad 63 do 630	110

3. Ceny dodávky zemního plynu od obchodníka s plynem, který má u provozovatele přepravní soustavy rezervovanou kapacitu vyšší než 34 000 tis. m³/den, příslušným obchodníkům s plynem, kteří dodávají plyn oprávněným zákazníkům připojeným k regionálním distribučním soustavám a kteří mají podíl na dodávkách oprávněným zákazníkům v příslušné bilanční zóně ¹⁾ vyšší než 40 %, v rozsahu dodávek oprávněným zákazníkům

3.1 Pro zemní plyn dodávaný od obchodníka s plynem příslušným obchodníkům s plynem, kteří dodávají plyn oprávněným zákazníkům, jenž se stali oprávněnými zákazníky k 1. lednu 2005 a jejichž roční spotřeba vztažená na jedno odběrné místo překročila v roce 2003 hodnotu 15 mil. m³, připojeným k regionálním distribučním soustavám, v rozsahu dodávek těmto oprávněným zákazníkům platí tyto ceny a určené podmínky:

	Dvousložková cena	
	Komoditní složka Maximální cena za odebraný zemní plyn Kč/MWh	Kapacitní složka Pevná roční cena za denní rezervovanou pevnou kapacitu Kč/tis. m ³
JČP	626,37	63 828,30
JMP	626,37	63 828,30
PP	626,37	63 828,30
SČP	626,37	63 828,30
SMP	626,37	63 828,30
STP	626,37	63 828,30
VČP	626,37	63 828,30
ZČP	626,37	63 828,30

Maximální cena za odebraný plyn obsahuje kompenzaci nákladů spojených s opětovným zavedením regulace ve výši 16,08 Kč/MWh.

Přitom platí, že

měsíční plat za denní rezervovanou kapacitu se určí jako 1/12 součinu denní rezervované pevné kapacity v tis. m³ sjednané ve smlouvě na daný rok a pevné roční ceny za denní rezervovanou kapacitu v Kč/tis. m³.

3.2 Pro zemní plyn dodávaný od obchodníka s plynem příslušným obchodníkům s plynem, kteří dodávají plyn oprávněným zákazníkům, kteří nesplňují podmínku podle bodu 3.1 této části, připojeným k regionálním distribučním soustavám, v rozsahu dodávek těmto oprávněným zákazníkům platí tyto ceny a určené podmínky:

	Dvousložková cena	
	Komoditní složka Maximální cena za odebraný zemní plyn Kč/MWh	Kapacitní složka Pevná roční cena za denní rezervovanou pevnou kapacitu Kč/tis. m ³
JČP	642,53	63 828,30
JMP	642,53	63 828,30

¹⁾ § 3 odst. 3 vyhlášky č. 673/2004 Sb., kterou se stanoví pravidla pro organizování trhu s plynem

PP	642,53	63 828,30
SČP	642,53	63 828,30
SMP	642,53	63 828,30
STP	642,53	63 828,30
VČP	642,53	63 828,30
ZČP	642,53	63 828,30
ČMP	642,53	63 828,30

*) pouze pro dodávky na vymezeném území, kde je distribuční zařízení přímo připojeno k přepravní soustavě

Maximální cena za odebraný plyn obsahuje korekci ve výši 16,16 Kč/MWh a kompenzaci nákladů spojených s opětovným zavedením regulace ve výši 16,08 Kč/MWh.

Přitom platí, že

měsíční plat za denní rezervovanou kapacitu se určí jako 1/12 součinu denní rezervované pevné kapacity v tis. m³ sjednané ve smlouvě na daný rok a pevné roční ceny za denní rezervovanou kapacitu v Kč/tis. m³.

3.3 V případě, že dojde k překročení denní rezervované kapacity sjednané ve smlouvě o více než 2 %, je obchodníkem se zemním plynem, který má u provozovatele přepravní soustavy rezervovanou kapacitu vyšší než 34 000 tis. m³/den, účtována platba **P_{po}** za překročení denní rezervované pevné kapacity sjednané ve smlouvě, stanovená podle vzorce

$$P_{po} = (K_{rl} - K_{sl}) \times F_s \times C_r$$

kde

K_{rl} je skutečně dosažená denní kapacita daného obchodníka v tis. m³,

K_{sl} je denní rezervovaná pevná kapacita daného obchodníka sjednaná ve smlouvě v tis. m³,

F_s 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 _s	2	1	0,2

C_r je pevná roční cena za denní rezervovanou pevnou kapacitu podle bodů 3.1 a 3.2 této části.

Přitom platí, že

pokud daný obchodník překročí denní rezervovanou pevnou kapacitu v daném měsíci opakovaně, je platba za překročení denní rezervované pevné kapacity sjednané ve smlouvě účtována za daný měsíc pouze jedenkrát, ve výši určené podle vzorce pro výpočet **P_{po}**, kde za **K_{rl}** je dosazena nejvyšší skutečně dosažená denní kapacita daného obchodníka v daném měsíci.

3.4 Kupující sdělí prodávajícímu nejpozději do 5 pracovních dnů, nejdéle však do osmého kalendářního dne po skončení kalendářního měsíce, skutečné množství prodaného plynu

oprávněným zákazníkům v členění podle bodů 3.1 a 3.2 této části za daný kalendářní měsíc.

4. Maximální ceny a podmínky dodávky zemního plynu od obchodníků s plynem, kteří mají podíl na dodávkách oprávněným zákazníkům v příslušné bilanční zóně ¹⁾ vyšší než 40 %, oprávněným zákazníkům, jejichž zařízení je připojeno k regionální distribuční soustavě a souběžným držitelům licence na distribuci plynu a obchod s plynem, jejichž zařízení není přímo připojeno k přepravní soustavě, v rozsahu dodávek oprávněným zákazníkům

4.1 Pro dodávky zemního plynu oprávněným zákazníkům, jenž se stali oprávněnými zákazníky k 1. lednu 2005 a jejichž roční spotřeba vztažená na jedno odběrné místo překročila v roce 2003 hodnotu 15 mil. m³, jejichž zařízení je připojeno k regionální distribuční soustavě, a souběžným držitelům licence na distribuci plynu a obchod s plynem, jejichž zařízení není přímo připojeno k přepravní soustavě, v rozsahu dodávek oprávněným zákazníkům, jenž se stali oprávněnými zákazníky k 1. lednu 2005 a jejichž roční spotřeba vztažená na jedno odběrné místo překročila v roce 2003 hodnotu 15 mil. m³ (dále jen „zákazníci“) od dále uvedených obchodníků s plynem platí maximální ceny dodávky složené z ceny za distribuci podle bodu 2.1.1 části I. a dále tyto maximální ceny ostatních služeb dodávky složené z pevné ceny přepravy a uskladňování v dodávce a maximální ceny komodity a obchodu v dodávce:

			Cena ostatních služeb dodávky			
			Pevná cena přepravy a uskladňování v dodávce		Maximální cena komodity a obchodu v dodávce	
	Kategorie	Roční odběr v pásmu nad – do MWh/rok	Kč/MWh	Kč/tis. m ³	Kč/MWh	Kč/tis. m ³
Charakter odběru Z						
JČP	Velkoodběratel	nad 157 500	10,77	44 044,60	638,06	x
JMP			11,62	47 665,20	638,26	x
PP			11,43	43 821,50	638,92	x
SČP			11,33	45 892,50	638,03	x
SMP			11,29	45 340,90	638,41	x
STP			13,01	45 273,40	638,38	x
VČP			11,13	45 630,70	637,92	x
ZČP			10,10	39 786,10	638,46	x
Charakter odběru L						
JČP	Velkoodběratel	nad 157 500	5,31	40 387,10	638,06	x
JMP			3,09	39 805,50	638,26	x
PP			4,36	39 181,40	638,92	x
SČP			3,67	38 080,10	638,03	x
SMP			4,01	39 856,00	638,41	x
STP			3,70	41 670,00	638,38	x
VČP			3,26	39 919,20	637,92	x
ZČP			4,04	35 981,70	638,46	x

Součet jednotlivých složek maximální ceny ostatních služeb dodávky je uveden v příloze č. 2.

4.1.1 Maximální ceny podle bodu 4.1 této části se nevztahují na dodávku plynu oprávněným zákazníkům, jejíž cena je ve smlouvě sjednána na principu cenového vzorce obvykle užívaného v plynárenství.

4.1.2 Pro odběrná místa zákazníků uvedených v bodě 4.1, kteří nejsou podle části I. bodu 2.1.4 zařazeni do odběrného pásma velkoodběru nad 157 500 MWh/rok, platí ceny podle bodu 4.2 této části snížené v maximální ceně komodity a obchodu v dodávce o 16,16 Kč/MWh.

4.2 Pro dodávky zemního plynu oprávněným zákazníkům, jejichž zařízení je připojeno k regionální distribuční soustavě a kteří nesplňují podmínku podle bodu 4.1 této části, a souběžným držitelům licence na distribuci plynu a obchod s plynem, jejichž zařízení není přímo připojeno k přepravní soustavě, v rozsahu dodávek oprávněným zákazníkům, kteří nesplňují podmínky podle bodu 4.1 této části, (dále jen „zákazníci“) od dále uvedených obchodníků s plynem platí maximální ceny dodávky složené z ceny za distribuci 2.1.1 části I. a dále tyto maximální ceny ostatních služeb dodávky složené z pevné ceny přepravy a uskladňování v dodávce a maximální ceny komodity a obchodu v dodávce:

JČP		Cena ostatních služeb dodávky			
		Pevná cena přepravy a uskladňování v dodávce		Maximální cena komodity a obchodu v dodávce	
Kategorie	Roční odběr v pásmu nad – do MWh/rok	Kč/MWh	Kč/tis. m ³	Kč/MWh	Kč/měsíc
Charakter odběru Z					
Velkoodběratel	nad 157 500	10,77	44 044,60	654,22	x
	nad 52 500 do 157 500	10,77	44 044,60	654,37	x
	nad 4 200 do 52 500	10,77	44 044,60	654,56	x
Střední odběratel	nad 630 do 4 200	10,77	44 044,60	654,79	x
Charakter odběru L					
Velkoodběratel	nad 157 500	5,31	40 387,10	654,22	x
	nad 52 500 do 157 500	5,31	40 387,10	654,37	x
	nad 4 200 do 52 500	5,31	40 387,10	654,56	x
Střední odběratel	nad 630 do 4 200	5,31	40 387,10	654,79	x
Maloodběratel	nad 63 do 630	10,77	44 044,60	655,18	x
	nad 55 do 63	48,90	x	657,50	7,00
	nad 50 do 55	48,90	x	657,50	7,00
	nad 45 do 50	48,90	x	657,50	7,00
	nad 40 do 45	48,90	x	657,50	7,00
	nad 35 do 40	48,90	x	657,50	7,00
	nad 30 do 35	48,90	x	657,50	7,00
	nad 25 do 30	48,90	x	660,08	7,00
	nad 20 do 25	48,90	x	660,08	7,00
	nad 15 do 20	48,90	x	660,08	7,00
	nad 9,45 do 15	48,90	x	660,08	7,00
	nad 1,89 do 9,45	48,90	x	675,12	5,00
	do 1,89	19,92	x	725,28	2,00

Součet jednotlivých složek maximální ceny ostatních služeb dodávky je uveden v příloze č. 3.

JMP		Cena ostatních služeb dodávky			
		Pevná cena přepravy a uskladňování v dodávce		Maximální cena komodity a obchodu v dodávce	
Kategorie	Roční odběr v pásmu nad – do MWh/rok	Kč/MWh	Kč/tis. m ³	Kč/MWh	Kč/měsíc
Charakter odběru Z					
Velkoodběratel	nad 157 500	11,62	47 665,20	654,42	x
	nad 52 500 do 157 500	11,62	47 665,20	654,62	x
	nad 4 200 do 52 500	11,62	47 665,20	654,87	x
Střední odběratel	nad 630 do 4 200	11,62	47 665,20	655,18	x
Charakter odběru L					
Velkoodběratel	nad 157 500	3,09	39 805,50	654,42	x
	nad 52 500 do 157 500	3,09	39 805,50	654,62	x
	nad 4 200 do 52 500	3,09	39 805,50	654,87	x
Střední odběratel	nad 630 do 4 200	3,09	39 805,50	655,18	x
Maloodběratel	nad 63 do 630	11,62	47 665,20	655,70	x
	nad 55 do 63	52,29	x	658,80	7,00
	nad 50 do 55	52,29	x	658,80	7,00
	nad 45 do 50	52,29	x	658,80	7,00
	nad 40 do 45	52,29	x	658,80	7,00
	nad 35 do 40	52,29	x	658,80	7,00
	nad 30 do 35	52,29	x	658,80	7,00
	nad 25 do 30	52,29	x	662,25	7,00
	nad 20 do 25	52,29	x	662,25	7,00
	nad 15 do 20	52,29	x	662,25	7,00
	nad 9,45 do 15	52,29	x	662,25	7,00
	nad 1,89 do 9,45	52,29	x	682,35	5,00
	do 1,89	21,87	x	749,35	2,00

Součet jednotlivých složek maximální ceny ostatních služeb dodávky je uveden v příloze č. 4.

PP		Cena ostatních služeb dodávky			
		Pevná cena přepravy a uskladňování v dodávce		Maximální cena komodity a obchodu v dodávce	
Kategorie	Roční odběr v pásmu nad – do MWh/rok	Kč/MWh	Kč/tis. m ³	Kč/MWh	Kč/měsíc
Charakter odběru Z					
Velkoodběratel	nad 157 500	11,43	43 821,50	655,08	x
	nad 52 500 do 157 500	11,43	43 821,50	655,44	x
	nad 4 200 do 52 500	11,43	43 821,50	655,89	x
Střední odběratel	nad 630 do 4 200	11,43	43 821,50	656,45	x
Charakter odběru L					
Velkoodběratel	nad 157 500	4,36	39 181,40	655,08	x
	nad 52 500 do 157 500	4,36	39 181,40	655,44	x
	nad 4 200 do 52 500	4,36	39 181,40	655,89	x
Střední odběratel	nad 630 do 4 200	4,36	39 181,40	656,45	x
Maloodběratel	nad 63 do 630	11,43	43 821,50	657,40	x
	nad 55 do 63	50,07	x	663,05	7,00

	nad 50 do 55	50,07	x	663,05	7,00
	nad 45 do 50	50,07	x	663,05	7,00
	nad 40 do 45	50,07	x	663,05	7,00
	nad 35 do 40	50,07	x	663,05	7,00
	nad 30 do 35	50,07	x	663,05	7,00
	nad 25 do 30	50,07	x	669,32	7,00
	nad 20 do 25	50,07	x	669,32	7,00
	nad 15 do 20	50,07	x	669,32	7,00
	nad 9,45 do 15	50,07	x	669,32	7,00
	nad 1,89 do 9,45	50,07	x	705,94	5,00
	do 1,89	20,81	x	828,01	2,00

Součet jednotlivých složek maximální ceny ostatních služeb dodávky je uveden v příloze č. 5.

SČP		Cena ostatních služeb dodávky			
		Pevná cena přepravy a uskladňování v dodávce		Maximální cena komodity a obchodu v dodávce	
Kategorie	Roční odběr v pásmu nad – do MWh/rok	Kč/MWh	Kč/tis. m ³	Kč/MWh	Kč/měsíc
Charakter odběru Z					
Velkoodběratel	nad 157 500	11,33	45 892,50	654,19	x
	nad 52 500 do 157 500	11,33	45 892,50	654,33	x
	nad 4 200 do 52 500	11,33	45 892,50	654,50	x
Střední odběratel	nad 630 do 4 200	11,33	45 892,50	654,72	x
Charakter odběru L					
Velkoodběratel	nad 157 500	3,67	38 080,10	654,19	x
	nad 52 500 do 157 500	3,67	38 080,10	654,33	x
	nad 4 200 do 52 500	3,67	38 080,10	654,50	x
Střední odběratel	nad 630 do 4 200	3,67	38 080,10	654,72	x
Maloodběratel	nad 63 do 630	11,33	45 892,50	655,09	x
	nad 55 do 63	51,51	x	657,27	7,00
	nad 50 do 55	51,51	x	657,27	7,00
	nad 45 do 50	51,51	x	657,27	7,00
	nad 40 do 45	51,51	x	657,27	7,00
	nad 35 do 40	51,51	x	657,27	7,00
	nad 30 do 35	51,51	x	657,27	7,00
	nad 25 do 30	51,51	x	659,70	7,00
	nad 20 do 25	51,51	x	659,70	7,00
	nad 15 do 20	51,51	x	659,70	7,00
	nad 9,45 do 15	51,51	x	659,70	7,00
	nad 1,89 do 9,45	51,51	x	673,86	5,00
	do 1,89	20,21	x	721,07	2,00

Součet jednotlivých složek maximální ceny ostatních služeb dodávky je uveden v příloze č. 6.

SMP		Cena ostatních služeb dodávky	
		Pevná cena přepravy a uskladňování v dodávce	Maximální cena komodity a obchodu v dodávce

Kategorie	Roční odběr v pásmu nad – do MWh/rok	Kč/MWh	Kč/tis. m ³	Kč/MWh	Kč/měsíc
Charakter odběru Z					
Velkoodběratel	nad 157 500	11,29	45 340,90	654,57	x
	nad 52 500 do 157 500	11,29	45 340,90	654,80	x
	nad 4 200 do 52 500	11,29	45 340,90	655,09	x
Střední odběratel	nad 630 do 4 200	11,29	45 340,90	655,46	x
Charakter odběru L					
Velkoodběratel	nad 157 500	4,01	39 856,00	654,57	x
	nad 52 500 do 157 500	4,01	39 856,00	654,80	x
	nad 4 200 do 52 500	4,01	39 856,00	655,09	x
Střední odběratel	nad 630 do 4 200	4,01	39 856,00	655,46	x
Maloodběratel	nad 63 do 630	11,29	45 340,90	656,07	x
	nad 55 do 63	51,83	x	659,72	7,00
	nad 50 do 55	51,83	x	659,72	7,00
	nad 45 do 50	51,83	x	659,72	7,00
	nad 40 do 45	51,83	x	659,72	7,00
	nad 35 do 40	51,83	x	659,72	7,00
	nad 30 do 35	51,83	x	659,72	7,00
	nad 25 do 30	51,83	x	663,78	7,00
	nad 20 do 25	51,83	x	663,78	7,00
	nad 15 do 20	51,83	x	663,78	7,00
	nad 9,45 do 15	51,83	x	663,78	7,00
	nad 1,89 do 9,45	51,83	x	687,47	5,00
	do 1,89	21,02	x	766,43	2,00

Součet jednotlivých složek maximální ceny ostatních služeb dodávky je uveden v příloze č. 7.

STP		Cena ostatních služeb dodávky			
		Pevná cena přepravy a uskladňování v dodávce		Maximální ceny komodity a obchodu v dodávce	
Kategorie	Roční odběr v pásmu nad – do MWh/rok	Kč/MWh	Kč/tis. m ³	Kč/MWh	Kč/měsíc
Charakter odběru Z					
Velkoodběratel	nad 157 500	13,01	45 273,40	654,54	x
	nad 52 500 do 157 500	13,01	45 273,40	654,77	x
	nad 4 200 do 52 500	13,01	45 273,40	655,06	x
Střední odběratel	nad 630 do 4 200	13,01	45 273,40	655,42	x
Charakter odběru L					
Velkoodběratel	nad 157 500	3,70	41 670,00	654,54	x
	nad 52 500 do 157 500	3,70	41 670,00	654,77	x
	nad 4 200 do 52 500	3,70	41 670,00	655,06	x
Střední odběratel	nad 630 do 4 200	3,70	41 670,00	655,42	x
Maloodběratel	nad 63 do 630	13,01	45 273,40	656,01	x
	nad 55 do 63	52,99	x	659,58	7,00
	nad 50 do 55	52,99	x	659,58	7,00
	nad 45 do 50	52,99	x	659,58	7,00
	nad 40 do 45	52,99	x	659,58	7,00
	nad 35 do 40	52,99	x	659,58	7,00
	nad 30 do 35	52,99	x	659,58	7,00
nad 25 do 30	52,99	x	663,55	7,00	

	nad 20 do 25	52,99	x	663,55	7,00
	nad 15 do 20	52,99	x	663,55	7,00
	nad 9,45 do 15	52,99	x	663,55	7,00
	nad 1,89 do 9,45	52,99	x	686,69	5,00
	do 1,89	21,27	x	763,82	2,00

Součet jednotlivých složek maximální ceny ostatních služeb dodávky je uveden v příloze č. 8.

VČP		Cena ostatních služeb dodávky			
		Pevná cena přepravy a uskladňování v dodávce		Maximální cena komodity a obchodu v dodávce	
Kategorie	Roční odběr v pásmu nad – do MWh/rok	Kč/MWh	Kč/tis. m ³	Kč/MWh	Kč/měsíc
Charakter odběru Z					
Velkoodběratel	nad 157 500	11,13	45 630,70	654,08	x
	nad 52 500 do 157 500	11,13	45 630,70	654,20	x
	nad 4 200 do 52 500	11,13	45 630,70	654,34	x
Střední odběratel	nad 630 do 4 200	11,13	45 630,70	654,51	x
Charakter odběru L					
Velkoodběratel	nad 157 500	3,26	39 919,20	654,08	x
	nad 52 500 do 157 500	3,26	39 919,20	654,20	x
	nad 4 200 do 52 500	3,26	39 919,20	654,34	x
Střední odběratel	nad 630 do 4 200	3,26	39 919,20	654,51	x
Maloodběratel	nad 63 do 630	11,13	45 630,70	654,81	x
	nad 55 do 63	51,62	x	656,57	7,00
	nad 50 do 55	51,62	x	656,57	7,00
	nad 45 do 50	51,62	x	656,57	7,00
	nad 40 do 45	51,62	x	656,57	7,00
	nad 35 do 40	51,62	x	656,57	7,00
	nad 30 do 35	51,62	x	656,57	7,00
	nad 25 do 30	51,62	x	658,54	7,00
	nad 20 do 25	51,62	x	658,54	7,00
	nad 15 do 20	51,62	x	658,54	7,00
	nad 9,45 do 15	51,62	x	658,54	7,00
	nad 1,89 do 9,45	51,62	x	669,98	5,00
	do 1,89	21,17	x	708,14	2,00

Součet jednotlivých složek maximální ceny ostatních služeb dodávky je uveden v příloze č. 9.

ZČP		Cena ostatních služeb dodávky			
		Pevná cena přepravy a uskladňování v dodávce		Maximální cena komodity a obchodu v dodávce	
Kategorie	Roční odběr v pásmu nad – do MWh/rok	Kč/MWh	Kč/tis. m ³	Kč/MWh	Kč/měsíc
Charakter odběru Z					
Velkoodběratel	nad 157 500	10,10	39 786,10	654,62	x
	nad 52 500 do 157 500	10,10	39 786,10	654,86	x

	nad 4 200 do 52 500	10,10	39 786,10	655,17	x
Střední odběratel	nad 630 do 4 200	10,10	39 786,10	655,56	x
Charakter odběru L					
Velkoodběratel	nad 157 500	4,04	35 981,70	654,62	x
	nad 52 500 do 157 500	4,04	35 981,70	654,86	x
	nad 4 200 do 52 500	4,04	35 981,70	655,17	x
Střední odběratel	nad 630 do 4 200	4,04	35 981,70	655,56	x
Maloodběratel	nad 63 do 630	10,10	39 786,10	656,20	x
	nad 55 do 63	47,86	x	660,05	7,00
	nad 50 do 55	47,86	x	660,05	7,00
	nad 45 do 50	47,86	x	660,05	7,00
	nad 40 do 45	47,86	x	660,05	7,00
	nad 35 do 40	47,86	x	660,05	7,00
	nad 30 do 35	47,86	x	660,05	7,00
	nad 25 do 30	47,86	x	664,33	7,00
	nad 20 do 25	47,86	x	664,33	7,00
	nad 15 do 20	47,86	x	664,33	7,00
	nad 9,45 do 15	47,86	x	664,33	7,00
	nad 1,89 do 9,45	47,86	x	689,28	5,00
	do 1,89	19,14	x	772,48	2,00

Součet jednotlivých složek maximální ceny ostatních služeb dodávky je uveden v příloze č. 10.

4.2.1 Maximální ceny podle bodu 4.1.2 této části se nevztahují na dodávku plynu oprávněným zákazníkům, jejíž cena je ve smlouvě sjednána na principu cenového vzorce obvykle užívaného v plynárenství.

4.3 Za odběrné místo s charakterem odběru Z se považuje odběrné místo, ve kterém bylo v součtu za první a čtvrté čtvrtletí roku 2005 odebráno 60 % a více ročního odběru roku 2005.

4.4 Za odběrné místo s charakterem odběru L se považuje odběrné místo, ve kterém bylo v součtu za první a čtvrté čtvrtletí roku 2005 odebráno méně než 60 % ročního odběru roku 2005.

4.5 Odběrná místa zákazníků jsou zařazována do jednotlivých odběrných pásem podle bodů 2.1.2 až 2.1.6 části I. Stejná ustanovení se přiměřeně použijí při přeražení odběrného místa zákazníka s charakterem odběru Z do charakteru odběru L a naopak.

4.6 Pro odběrná místa

4.6.1 s měřením typu A a B kategorií velkoodběratel a střední odběratel platí, že

platba za kapacitní složku ceny přepravy a uskladňování v dodávce se určí jako 1/12 součinu denní rezervované pevné kapacity sjednané v roční smlouvě v tis. m³ a pevné ceny dodávky za přepravu a uskladňování v Kč/tis. m³ podle příslušné tabulky v bodu 4.1 nebo 4.2 této části.

4.6.2 ostatní s měřením typu A a B a s měřením typu C platí, že

platba za kapacitní složku ceny přepravy a uskladňování v dodávce MP_{ps} se určí podle vzorce:

$$MP_{ps} = (C_{ps} \times RK) / 12 \quad ,$$

kde

C_{ps} je pevná cena přepravy a uskladňování v dodávce podle příslušné tabulky v bodu 4.1 nebo 4.2 této části,

RK je denní rezervovaná pevná kapacita v daném odběrném místě v tis. m³, určená postupem a) nebo b):

- a) pro odběrná místa s ročním odběrem do 630 MWh se denní rezervovaná pevná kapacita v daném odběrném místě určí podle vzorce

$$RK = RS / LF_r \quad ,$$

kde

RS je roční odběr v daném odběrném místě v tis. m³,

LF_r je faktor ročního využití denního maxima podle následující tabulky:

Roční odběr v pásmu nad – do MWh/rok	LF_r
nad 63 do 630	110

- b) pro odběrná místa s ročním odběrem nad 630 MWh se denní rezervovaná pevná kapacita v daném odběrném místě určí podle bodů i) až iii), kdy

- i) pro měsíc leden 2006 se denní rezervovaná pevná kapacita v daném odběrném místě v tis. m³ určí jako nejvyšší hodnota z denních kapacit DP_i vypočtených v daném odběrném místě za měsíce únor 2005 až leden 2006 podle vzorce

$$DP_i = \frac{SP_i}{23,5} \times \frac{31}{PD_i} \quad ,$$

kde

i je příslušný kalendářní měsíc,

SP_i je skutečně dosažený odběr v i-tém měsíci v tis. m³,

PD_i je počet kalendářních dnů v i-tém měsíci.

- ii) pro měsíc únor 2006 až prosinec 2006 se denní rezervovaná pevná kapacita v daném odběrném místě v tis. m³ určí jako nejvyšší hodnota z denních kapacit DP_i vypočtených v daném odběrném místě za měsíce březen 2005 až únor 2006 podle vzorce v bodě i),

- iii) pro odběrná místa, pro která není možné zjistit skutečně dosažený odběr v daném odběrném místě v březnu 2005 až únoru 2006 (například noví zákazníci), se denní rezervovaná pevná kapacita v daném odběrném místě v tis. m³ určí jako denní rezervovaná pevná kapacita sjednaná ve smlouvě.

- 4.7 Pokud jsou pro dodávky využívány rovněž měsíční rezervace distribuční kapacity, platba za přepravu a uskladňování se určí jako součin denní rezervované pevné kapacity

sjednané v měsíční smlouvě v tis. m³ a měsíční pevné ceny přepravy a uskladňování v dodávce C_{mps} v Kč/tis. m³, která je vypočtena podle níže uvedeného vzorce

$$C_{mps} = C_{ps} \times F_{mps} \quad ,$$

kde

C_{ps} je pevná cena přepravy a uskladňování v dodávce podle příslušné tabulky v bodu 4.1 nebo 4.2 této části,

F_{mps} je prostý součet faktorů F_k všech kalendářních měsíců v období platnosti měsíční smlouvy,

F_k je faktor kalendářního měsíce podle následující tabulky:

Kalendářní měsíc	Leden, Únor, Prosinec	Březen, Duben, Říjen, Listopad	Květen, Červen, Červenec, Srpen, Září
F_k	0,4	0,2	0,083

- 4.8 V případě, že dojde k překročení denní rezervované distribuční kapacity sjednané ve smlouvě (smlouvách) o více než 2 %, je obchodníkem účtována platba P_{ps} , stanovená podle vzorce

$$P_{ps} = (K_{rd} - K_{sd}) \times F_{ps} \times C_{ps} \quad ,$$

kde

K_{rd} je skutečně dosažená denní kapacita v daném odběrném místě v tis. m³,

K_{sd} je součet všech denních rezervovaných pevných nebo přerušitelných kapacit v daném odběrném místě sjednaných ve smlouvě (smlouvách) v tis. m³,

F_{ps} 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_{ps}	2	1	0,2

C_{ps} je pevná cena přepravy a uskladňování v dodávce podle příslušné tabulky v bodu 4.1 nebo 4.2 této části.

Přitom platí, že

pokud je v daném odběrném místě překročena denní rezervovaná pevná nebo přerušitelná kapacita sjednaná ve smlouvě (smlouvách) v daném měsíci opakovaně, je platba P_{ps} účtována za daný měsíc pouze jedenkrát ve výši určené podle vzorce pro výpočet P_{ps} , kde za K_{rd} je dosazena nejvyšší skutečně dosažená denní kapacita v daném odběrném místě v daném měsíci.

- 4.9 Souběžný držitel licence na distribuci a obchod s plynem, jehož zařízení není přímo připojeno k přepravní soustavě, sdělí prodávajícímu nejpozději do 4 pracovních dnů, nejdéle však do sedmého kalendářního dne po skončení kalendářního měsíce, skutečné množství prodaného plynu oprávněným zákazníkům za daný kalendářní měsíc.
- 4.10 Zákazník, v jehož odběrném místě dochází k velmi nízkému využití maximální sjednané kapacity, může hradit pevnou cenu přepravy a uskladňování v dodávce podle bodů 4.1 a 4.2 této části nebo ve formě jednosložkové ceny podle následující tabulky:

			Pevná cena přepravy a uskladňování v dodávce	
	Kategorie	Roční odběr v pásmu nad – do MWh/rok	Kč/MWh	Kč/tis. m ³
JČP	Střední odběratel a velkoodběratel	nad 630	709,82	x
JMP			768,14	x
PP			706,94	x
SČP			739,71	x
SMP			730,92	x
STP			731,57	x
VČP			735,36	x
ZČP			641,56	x

4.10.1 V případě, že je cena přepravy a uskladňování v dodávce v odběrném místě zákazníka hrazena formou jednosložkové ceny, nelze v témže odběrném místě použít jinou formu úhrady. Na tyto případy se nevztahuje platba P_{ps} z bodu 4.8 této části.

III. Ceny za distribuci zemního plynu provozovatelů lokálních distribučních soustav a ceny dodávky zemního plynu konečným zákazníkům připojeným k lokálním distribučním soustavám a souběžným držitelům licence na distribuci a obchod s plynem, jejichž zařízení je připojeno k lokální distribuční soustavě

1. Pevné ceny za distribuci zemního plynu

1.1 Ceny za distribuci zemního plynu jednotlivých provozovatelů lokálních distribučních soustav pro dodávku plynu oprávněným zákazníkům na území České republiky a pro provozovatele lokálních distribučních soustav přímo připojených k lokální distribuční soustavě jsou kumulativní, zahrnují ceny za distribuci zemního plynu dané lokální distribuční soustavou, ceny za distribuci zajišťovanou provozovatelem příslušné regionální distribuční soustavy, ke které je daná lokální distribuční soustava připojena, a případně ceny za distribuci zajišťovanou provozovateli všech lokálních distribučních soustav, které jsou mezi danou lokální distribuční soustavou a příslušnou regionální distribuční soustavou.

1.2 Pro distribuci zemního plynu pro dané odběrné místo připojené k lokální distribuční soustavě podle zvláštního právního předpisu²⁾ platí pevné kumulativní ceny za distribuci a určené podmínky podle části I. bodu 2 příslušného provozovatele regionální distribuční soustavy, ke které je daná lokální distribuční soustava připojena přímo, nebo zařízením jiné lokální distribuční soustavy.

1.3 Pro zemní plyn distribuovaný provozovatelem lokální distribuční soustavy podle bodu 1.3.1.1 této části pro dodávku plynu konečným zákazníkům, jejichž zařízení je připojeno k této lokální distribuční soustavě, platí tyto pevné ceny a podmínky:

1.3.1 Ceny platné pro roční smlouvy s pevnou distribuční kapacitou

1.3.1.1 Pro distribuci zemního plynu pro dané odběrné místo se sjednaným odběrem v odběrových pásmech uvedených v tabulce platí tyto pevné ceny a podmínky:

ČMP a.s. vymezené území Černošice		Dvousložková cena		
Kategorie zákazníků	Roční odběr 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				
Střední odběratel	nad 630 do 4 200	100,87	133 565,92	x
Maloodběratel a domácnost	nad 63 do 630	109,77	151 248,20	x
	nad 55 do 63	155,09	x	255,86
	nad 50 do 55	175,78	x	249,19
	nad 45 do 50	179,15	x	234,66
	nad 35 do 40	180,49	x	206,31
	nad 30 do 35	188,91	x	193,40
	nad 20 do 25	193,08	x	176,45

²⁾ §10 odst. 5 písm. a) vyhlášky č. 438/2001 Sb., kterou se stanoví obsah ekonomických údajů a postupy pro regulaci cen v energetice, ve znění pozdějších předpisů.

	nad 15 do 20	200,57	x	169,80
	nad 9,45 do 15	207,30	x	131,84
	nad 1,89 do 9,45	212,26	x	109,54

ČMP a.s. vymezené území Kosteletsko, Bratronicko, Poberouní		Dvousložková cena		
Kategorie zákazníků	Roční odběr 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	87,65	106 552,50	x
Střední odběratel	nad 630 do 4 200	105,17	107 943,96	x
Maloodběratel a domácnost	nad 63 do 630	132,90	111 441,69	x
	nad 55 do 63	159,00	x	394,80
	nad 50 do 55	159,00	x	334,86
	nad 45 do 50	159,00	x	299,33
	nad 40 do 45	159,00	x	263,40
	nad 35 do 40	159,00	x	248,34
	nad 30 do 35	159,00	x	219,56
	nad 25 do 30	159,00	x	182,58
	nad 20 do 25	159,00	x	154,96
	nad 15 do 20	159,00	x	121,93
nad 9,45 do 15	159,00	x	95,95	
nad 1,89 do 9,45 do 1,89	171,90 228,36	x x	83,50 35,49	

ČMP a.s. vymezené území Litoměřicko		Dvousložková cena		
Kategorie zákazníků	Roční odběr 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	86,68	126 857,39	x
Střední odběratel	nad 630 do 4 200	94,87	142 510,42	x
Maloodběratel a domácnost	nad 63 do 630	102,75	143 475,44	x
	nad 55 do 63	121,96	x	293,32
	nad 50 do 55	132,96	x	282,78
	nad 40 do 45	173,96	x	275,72
	nad 35 do 40	189,96	x	262,64
	nad 30 do 35	195,96	x	226,88
	nad 25 do 30	201,96	x	216,58
	nad 20 do 25	213,48	x	193,87
	nad 15 do 20	233,96	x	178,09
	nad 9,45 do 15	244,48	x	164,88
nad 1,89 do 9,45	251,96	x	82,92	

ČMP a.s. vymezené území Podyjí		Dvousložková cena		
Kategorie zákazníků	Roční odběr 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				
Střední odběratel	nad 630 do 4 200	138,38	142 512,74	x
Maloodběratel a domácnost	nad 63 do 630	157,54	142 852,88	x
	nad 50 do 55	175,40	x	380,89
	nad 40 do 45	181,95	x	363,93
	nad 35 do 40	182,34	x	357,73
	nad 20 do 25	182,08	x	213,98
	nad 15 do 20	182,53	x	190,28
	nad 9,45 do 15	182,92	x	136,84

ČMP a.s. vymezené území Suchdolsko		Dvousložková cena		
Kategorie zákazníků	Roční odběr 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				
Střední odběratel	nad 630 do 4 200	97,31	156 919,36	x
Maloodběratel a domácnost	nad 63 do 630	121,23	161 848,99	x
	nad 55 do 63	124,76	x	374,68
	nad 50 do 55	141,21	x	327,22
	nad 45 do 50	162,07	x	305,48
	nad 35 do 40	197,30	x	277,22
	nad 30 do 35	202,30	x	242,25
	nad 25 do 30	247,13	x	221,85
	nad 20 do 25	251,77	x	215,84
	nad 15 do 20	266,42	x	200,65
	nad 9,45 do 15	269,39	x	175,47
	nad 1,89 do 9,45	282,67	x	162,34

ECK Generating, s.r.o.		Dvousložková cena		
Kategorie zákazníků	Roční odběr 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 157 500	50,10	62 570,64	x
	nad 52 500 do 157 500	54,36	70 595,13	x
	nad 4 200 do 52 500	94,61	73 172,42	x
Střední odběratel	nad 630 do 4 200	100,61	82 032,52	x
Maloodběratel a domácnost	nad 63 do 630	134,80	82 218,20	x
	nad 55 do 63	165,73	x	279,34
	nad 40 do 45	165,73	x	195,04

	nad 35 do 40	165,73	x	176,37
	nad 30 do 35	165,73	x	154,19
	nad 25 do 30	165,73	x	135,97
	nad 15 do 20	165,73	x	102,90
	nad 9,45 do 15	165,73	x	78,46
	nad 1,89 do 9,45	208,63	x	60,41
	do 1,89	411,33	x	34,76

Energetika Vítkovice, a.s.		Dvousložková cena		
Kategorie zákazníků	Roční odběr 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 157 500	28,39	48 901,49	x
	nad 52 500 do 157 500	40,23	54 225,90	x
	nad 4 200 do 52 500	67,45	62 631,79	x
Střední odběratel	nad 630 do 4 200	96,94	68 210,05	x
Maloozběratel a domácnost	nad 63 do 630	105,01	75 529,96	x
	nad 45 do 50	128,47	x	172,96
	nad 15 do 20	128,82	x	81,29
	nad 1,89 do 9,45	154,83	x	46,82

ENERGIE CZ s.r.o.		Dvousložková cena		
Kategorie zákazníků	Roční odběr 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				
Maloozběratel a domácnost	nad 63 do 630	156,10	91 731,59	x
	nad 55 do 63	187,22	x	322,99
	nad 30 do 35	187,22	x	178,54
	nad 9,45 do 15	187,22	x	89,03
	nad 1,89 do 9,45	244,21	x	61,89

MINERAL spol. s r.o.		Dvousložková cena		
Kategorie zákazníků	Roční odběr 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	73,07	79 220,81	x
Střední odběratel	nad 630 do 4 200	104,38	82 972,80	x
Maloozběratel a domácnost	nad 63 do 630	119,57	86 357,49	x
	nad 30 do 35	138,53	x	175,90
	nad 20 do 25	161,24	x	169,08

PSP Technické služby a.s.		Dvousložková cena		
Kategorie zákazníků	Roční odběr 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	78,78	87 543,08	x
Střední odběratel	nad 630 do 4 200	117,54	84 925,81	x
Maloodběratel a domácnost	nad 63 do 630	125,14	93 383,55	x
	nad 15 do 20	152,45	x	112,89
	nad 1,89 do 9,45	174,42	x	64,25

ŽDB a.s.		Dvousložková cena		
Kategorie zákazníků	Roční odběr 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 157 500	32,27	51 295,27	x
Střední odběratel	nad 630 do 4 200	108,63	68 368,46	x
Maloodběratel a domácnost	nad 63 do 630	116,66	75 881,53	x
	nad 35 do 40	142,56	x	170,00
	nad 20 do 25	142,56	x	110,71
	do 1,89	307,92	x	30,04

Přitom platí podmínky uvedené v části I. bodu 2.1.2 až 2.1.9 s tím, že odkazy na příslušné tabulky v části I. bodu 2.1.1 jsou nahrazeny odkazy na příslušné tabulky bodu 1.3.1.1 této části.

1.3.2 Ceny platné pro měsíční smlouvy s pevnou distribuční kapacitou

Cena za pevnou distribuční kapacitu sjednaná na základě měsíční smlouvy platí pouze pro odběrná místa s měřením typu A nebo B.

1.3.2.1 Pro distribuci zemního plynu pro dané odběrné místo se sjednaným odběrem nad 630 MWh/rok pro bezprostředně následující měsíce po dobu platnosti měsíční smlouvy platí pevné ceny a podmínky stanovené v části I. bodu 2.2.1 s tím, že odkazy na příslušné tabulky v části I. bodu 2.1.1 jsou nahrazeny odkazy na příslušné tabulky bodu 1.3.1.1 této části.

1.3.3 Ceny platné pro roční smlouvy s přerušitelnou distribuční kapacitou

Cena za přerušitelnou distribuční kapacitu sjednaná na základě roční smlouvy platí pouze pro odběrná místa s měřením typu A nebo B.

1.3.3.1 Pro distribuci zemního plynu pro dané odběrné místo se sjednaným odběrem nad 630 MWh/rok platí pevné ceny a podmínky stanovené v části I. bodu 2.3.1

s tím, že odkazy na příslušné tabulky v části I. bodu 2.1.1 jsou nahrazeny odkazy na příslušné tabulky bodu 1.3.1.1 této části.

1.3.4 Ceny platné pro měsíční smlouvy s přerušitelnou distribuční kapacitou

Cena za přerušitelnou distribuční kapacitu sjednaná na základě měsíční smlouvy platí pouze pro odběrná místa s měřením typu A nebo B.

1.3.4.1 Pro distribuci zemního plynu pro dané odběrné místo se sjednaným odběrem nad 630 MWh/rok pro bezprostředně následující měsíce po dobu platnosti měsíční smlouvy platí pevné ceny a podmínky stanovené v části I. bodu 2.4.1 s tím, že odkazy na příslušné tabulky v části I. bodu 2.1.1 jsou nahrazeny odkazy na příslušné tabulky bodu 1.3.1.1 této části a odkaz na bod 2.2.1 se nahrazuje odkazem na bod 1.3.2.1 této části.

1.3.5 V případě, že dojde k překročení denní rezervované distribuční kapacity sjednané ve smlouvě (smlouvách) o více než 2 %, je provozovatelem distribuční soustavy účtována platba P_{pdl} za překročení denní rezervované pevné nebo přerušitelné distribuční kapacity sjednané ve smlouvě (smlouvách), stanovená podle vzorce

$$P_{pdl} = (K_{rdl} - K_{sdl}) \times F_{odl} \times C_{rdl} \quad ,$$

kde

K_{rdl} je skutečně dosažená denní kapacita v daném odběrném místě v tis. m³,

K_{sdl} je součet všech denních rezervovaných pevných nebo přerušitelných kapacit v daném odběrném místě sjednaných ve smlouvě (smlouvách) v tis. m³,

F_{odl} 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_{odl}	3	1	0,2

C_{rdl} je pevná roční cena za denní rezervovanou pevnou kapacitu podle příslušné tabulky v bodu 1.3.1.1 této části.

Přitom platí, že

pokud je v daném odběrném místě překročena denní rezervovaná pevná nebo přerušitelná kapacita sjednaná ve smlouvě (smlouvách) v daném měsíci opakovaně, je platba za překročení denní rezervované pevné nebo přerušitelné distribuční kapacity účtována za daný měsíc pouze jedenkrát, ve výši určené podle vzorce pro výpočet P_{pd} , kde za K_{rd} je dosazena nejvyšší skutečně dosažená denní kapacita v daném odběrném místě v daném měsíci.

2. Maximální ceny dodávky zemního plynu

- 2.1 Pro dodávky zemního plynu chráněným zákazníkům připojeným k lokální distribuční soustavě a souběžným držitelům licence na distribuci a obchod s plynem, jejichž zařízení je připojeno k lokální distribuční soustavě, v rozsahu dodávek chráněným zákazníkům, platí podle zvláštního právního předpisu³⁾ maximální ceny a podmínky dodávky plynu chráněným zákazníkům, jejichž zařízení je připojeno k téže regionální distribuční soustavě jako daná lokální distribuční soustava přímo, nebo zařízením jiné lokální distribuční soustavy, podle části II. bodu 2.
- 2.2 Maximální ceny dodávky zemního plynu chráněným zákazníkům, jejichž zařízení je připojeno k lokální distribuční soustavě provozované provozovatelem uvedenými v bodu 1.3.1.1 této části, a souběžným držitelům licence na distribuci a obchod s plynem, jejichž zařízení je připojeno k lokální distribuční soustavě provozované provozovatelem uvedenými v bodu 1.3.1.1 této části, v rozsahu dodávek chráněným zákazníkům.
- 2.2.1 Pro dodávky zemního plynu chráněným zákazníkům, jejichž zařízení je připojeno k lokální distribuční soustavě provozované provozovatelem uvedenými v bodu 1.3.1.1 této části, a souběžným držitelům licence na distribuci a obchod s plynem, jejichž zařízení je připojeno k lokální distribuční soustavě provozované provozovatelem uvedenými v bodu 1.3.1.1 této části, v rozsahu dodávek chráněným zákazníkům, platí pro níže uvedeného obchodníka s plynem tyto maximální ceny a podmínky:

ČMP a.s. vymezené území Černošice		Maximální dvousložková cena (včetně DPH)		
Kategorie zákazníků	Roční odběr v pásmu nad – do MWh/rok	Cena za odebraný plyn Kč/MWh	Cena za kapacitu Roční sazba platu za vypočtené denní maximum Kč/tis. m ³	Stálý měsíční plat za přistavenou kapacitu v Kč
Domácnost	nad 63	898,30	232 132,94	x
	nad 55 do 63	957,33	x	559,97
	nad 50 do 55	964,10	x	440,91
	nad 45 do 50	986,85	x	405,87
	nad 40 do 45	1 020,48	x	371,99
	nad 35 do 40	1 030,09	x	305,93
	nad 30 do 35	1 033,27	x	286,33
	nad 25 do 30	1 043,76	x	271,84
	nad 20 do 25	1 064,44	x	230,63
	nad 15 do 20	1 073,35	x	209,59
	nad 9,45 do 15	1 081,36	x	186,62
	nad 1,89 do 9,45 do 1,89	1 136,79 1 258,04	x x	163,71 86,36

ČMP a.s. vymezené území Kosteletko, Bratronicko, Počeruby	Maximální dvousložková cena (včetně DPH)
---	--

³⁾ §10 odst. 6 písm. a) vyhlášky č. 438/2001 Sb.

Kategorie zákazníků	Roční odběr v pásmu nad – do MWh/rok	Cena za odebraný plyn Kč/MWh	Cena za kapacitu Roční sazba platů za vypočtené denní maximum Kč/tis. m ³	Stálý měsíční plat za přistavenou kapacitu v Kč
Domácnost	nad 63	937,95	186 490,96	x
	nad 55 do 63	1 020,83	x	432,26
	nad 50 do 55	1 020,83	x	369,40
	nad 45 do 50	1 020,83	x	334,02
	nad 40 do 45	1 020,83	x	305,06
	nad 35 do 40	1 020,83	x	281,26
	nad 30 do 35	1 020,83	x	241,88
	nad 25 do 30	1 025,55	x	219,89
	nad 20 do 25	1 025,55	x	174,99
	nad 15 do 20	1 025,55	x	143,02
	nad 9,45 do 15	1 025,55	x	122,54
	nad 1,89 do 9,45 do 1,89	1 068,44 1 161,39	x x	90,01 45,13

ČMP a.s. vymezené území Litoměřicko		Maximální dvousložková cena (včetně DPH)		
Kategorie zákazníků	Roční odběr v pásmu nad – do MWh/rok	Cena za odebraný plyn Kč/MWh	Cena za kapacitu Roční sazba platů za vypočtené denní maximum Kč/tis. m ³	Stálý měsíční plat za přistavenou kapacitu v Kč
Domácnost	nad 63	898,98	225 347,84	x
	nad 55 do 63	984,14	x	275,92
	nad 50 do 55	1 009,13	x	271,45
	nad 45 do 50	1 040,07	x	260,75
	nad 40 do 45	1 046,02	x	246,76
	nad 35 do 40	1 065,06	x	244,01
	nad 30 do 35	1 072,20	x	224,79
	nad 25 do 30	1 082,24	x	203,66
	nad 20 do 25	1 089,38	x	187,61
	nad 15 do 20	1 108,42	x	183,15
	nad 9,45 do 15	1 138,17	x	169,19
	nad 1,89 do 9,45 do 1,89	1 158,59 1 204,89	x x	157,66 105,04

ČMP a.s. vymezené území Podyjí		Maximální dvousložková cena (včetně DPH)		
Kategorie zákazníků	Roční odběr v pásmu nad – do MWh/rok	Cena za odebraný plyn Kč/MWh	Cena za kapacitu Roční sazba platů za vypočtené denní maximum Kč/tis. m ³	Stálý měsíční plat za přistavenou kapacitu v Kč
Domácnost	nad 63	965,28	225 504,94	x
	nad 55 do 63	1 038,67	x	454,78
	nad 50 do 55	1 038,67	x	446,65
	nad 45 do 50	1 038,67	x	436,29
	nad 40 do 45	1 038,67	x	406,15
	nad 35 do 40	1 038,67	x	333,02

	nad 30 do 35	1 038,67	x	317,11
	nad 25 do 30	1 042,78	x	281,94
	nad 20 do 25	1 042,78	x	257,60
	nad 15 do 20	1 042,78	x	206,33
	nad 9,45 do 15	1 042,78	x	164,25
	nad 1,89 do 9,45	1 104,60	x	107,69
	do 1,89	1 335,94	x	44,69

ČMP a.s. vymezené území Suchdolsko		Maximální dvousložková cena (včetně DPH)		
Kategorie zákazníků	Roční odběr v pásmu nad – do MWh/rok	Cena za odebraný plyn Kč/MWh	Cena za kapacitu Roční sazba platu za vypočtené denní maximum Kč/tis. m ³	Stálý měsíční plat za přistavenou kapacitu v Kč
Domácnost	nad 55 do 63	972,74	x	519,46
	nad 50 do 55	986,36	x	501,75
	nad 45 do 50	999,42	x	496,75
	nad 40 do 45	1 005,39	x	475,57
	nad 35 do 40	1 023,36	x	360,84
	nad 30 do 35	1 079,29	x	314,20
	nad 25 do 30	1 082,16	x	287,25
	nad 20 do 25	1 082,92	x	277,25
	nad 15 do 20	1 082,50	x	268,27
	nad 9,45 do 15	1 082,60	x	247,69
	nad 1,89 do 9,45	1 100,83	x	243,11
do 1,89	1 188,01	x	137,62	

Přitom platí podmínky uvedené v části II. bodu 2.3.

2.3 Pro dodávky zemního plynu oprávněným zákazníkům, kteří se stali oprávněnými od 1. ledna 2005 a jejichž roční spotřeba vztažená na jedno odběrné místo překročila v roce 2003 hodnotu 15 mil. m³, připojeným k lokální distribuční soustavě a souběžným držitelům licence na distribuci a obchod s plynem, jejichž zařízení je připojeno k lokální distribuční soustavě, v rozsahu dodávek těmto oprávněným zákazníkům, platí podle zvláštního právního předpisu³⁾ maximální ceny a podmínky dodávky plynu těmto oprávněným zákazníkům, jejichž zařízení je připojeno k téže regionální distribuční soustavě jako daná lokální distribuční soustava přímo, nebo zařízením jiné lokální distribuční soustavy, podle části II. bodu 4.1, přičemž ceny za distribuci se použijí podle bodu 1 této části, a přiměřeně podle bodů 4.3 až 4.8.

2.4 Maximální ceny dodávky zemního plynu oprávněným zákazníkům, kteří se stali oprávněnými od 1. ledna 2005 a jejichž roční spotřeba vztažená na jedno odběrné místo překročila v roce 2003 hodnotu 15 mil. m³ a jejichž zařízení je připojeno k lokální distribuční soustavě provozované provozovatelem uvedenými v bodu 1.3.1.1 této části a souběžným držitelům licence na distribuci a obchod s plynem, jejichž zařízení je připojeno k lokální distribuční soustavě provozované provozovatelem uvedenými v bodu 1.3.1.1 této části, v rozsahu dodávek těmto oprávněným zákazníkům.

2.4.1 Pro dodávky zemního plynu oprávněným zákazníkům, kteří se stali oprávněnými od 1. ledna 2005 a jejichž roční spotřeba vztažená na jedno odběrné místo překročila v roce 2003 hodnotu 15 mil. m³ a jejichž zařízení je připojeno k lokální distribuční soustavě provozované provozovatelem uvedenými v bodu 1.3.1.1 této části a souběžným držitelům licence na distribuci a obchod s plynem, jejichž zařízení je připojeno k lokální distribuční soustavě provozované provozovatelem uvedenými v bodu 1.3.1.1 této části, v rozsahu dodávek těmto oprávněným zákazníkům, platí pro níže uvedeného obchodníka s plynem tyto maximální ceny a podmínky:

			Cena ostatních služeb dodávky			
			Pevná cena přepravy a uskladňování v dodávce		Maximální cena komodity a obchodu v dodávce	
	Kategorie	Roční odběr v pásmu nad – do MWh/rok	Kč/MWh	Kč/tis. m ³	Kč/MWh	Kč/tis. m ³
Charakter odběru Z						
ECK Generating, s.r.o.	Velkoodběratel	nad 157 500	13,01	45 273,40	642,05	x
Energetika Vítkovice, a.s.			11,29	45 340,90	638,41	x
ŽDB a.s.			11,29	45 340,90	639,84	x
Charakter odběru L						
ECK Generating, s.r.o.	Velkoodběratel	nad 157 500	3,70	41 670,00	642,05	x
Energetika Vítkovice, a.s.			4,01	39 856,00	638,41	x
ŽDB a.s.			4,01	39 856,00	639,84	x

Součet jednotlivých složek maximální ceny ostatních služeb dodávky je uveden v příloze č. 11.

2.4.2 Maximální ceny podle bodu 2.4.1 této části se nevztahují na dodávku plynu oprávněným zákazníkům, jejíž cena je ve smlouvě sjednána na principu cenového vzorce obvykle užívaného v plynárenství.

2.4.3 Pro odběrná místa zákazníků, která nebyla podle části I bodu 2.1.4 zařazena do odběrného pásma velkoodběru 157 500 MWh/rok, platí ceny podle bodu 2.4.1 této části snížené v maximální ceně komodity a obchodu v dodávce o 16,16 Kč/MWh.

2.5 Pro dodávky zemního plynu oprávněným zákazníkům připojeným k lokální distribuční soustavě, kteří nesplňují podmínku podle 2.4.1 této části, a souběžným držitelům licence na distribuci a obchod s plynem, jejichž zařízení je připojeno k lokální distribuční soustavě, v rozsahu dodávek těmto oprávněným zákazníkům, platí podle zvláštního právního předpisu³⁾ maximální ceny a podmínky dodávky plynu těmto

oprávněným zákazníkům, jejichž zařízení je připojeno k téže regionální distribuční soustavě jako daná lokální distribuční soustava přímo, nebo zařízením jiné lokální distribuční soustavy, podle části II. bodu 4.2, přičemž ceny za distribuci se použijí podle bodu 1 této části, a přiměřeně podle bodů 4.3 až 4.8.

2.6 Maximální ceny dodávky zemního plynu oprávněným zákazníkům, kteří nesplňují podmínku podle 2.4.1 této části a jejichž zařízení je připojeno k lokální distribuční soustavě provozované provozovatelem uvedenými v bodu 1.3.1.1 této části a souběžným držitelům licence na distribuci a obchod s plynem, jejichž zařízení je připojeno k lokální distribuční soustavě provozované provozovatelem uvedenými v bodu 1.3.1.1 této části, v rozsahu dodávek těmto oprávněným zákazníkům.

2.6.1 Pro dodávky zemního plynu oprávněným zákazníkům, kteří nesplňují podmínku podle 2.4.1 této části a jejichž zařízení je připojeno k lokální distribuční soustavě provozované provozovatelem uvedenými v bodu 1.3.1.1 této části a souběžným držitelům licence na distribuci a obchod s plynem, jejichž zařízení je připojeno k lokální distribuční soustavě provozované provozovatelem uvedenými v bodu 1.3.1.1 této části, v rozsahu dodávek těmto oprávněným zákazníkům, platí pro níže uvedeného obchodníka s plynem tyto maximální ceny a podmínky:

ČMP a.s. vymezené území Černošice		Cena ostatních služeb dodávky			
		Pevná cena přepravy a uskladňování v dodávce		Maximální cena komodity a obchodu v dodávce	
Kategorie	Roční odběr v pásmu nad – do MWh/rok	Kč/MWh	Kč/tis. m ³	Kč/MWh	Kč/měsíc
Charakter odběru Z					
Střední odběratel	nad 630 do 4 200	11,43	43 821,50	658,80	X
Charakter odběru L					
Střední odběratel	nad 630 do 4 200	4,36	39 181,40	658,80	x
Maloodběratel	nad 63 do 630	11,43	43 821,50	659,75	x
	nad 55 do 63	50,07	x	665,40	7,00
	nad 50 do 55	50,07	x	665,40	7,00
	nad 40 do 45	50,07	x	665,40	7,00
	nad 35 do 40	50,07	x	665,40	7,00
	nad 30 do 35	50,07	x	665,40	7,00
	nad 20 do 25	50,07	x	671,67	7,00
	nad 15 do 20	50,07	x	671,67	7,00
	nad 9,45 do 15	50,07	x	671,67	7,00
	nad 1,89 do 9,45	50,07	x	708,29	5,00

Součet jednotlivých složek maximální ceny ostatních služeb dodávky je uveden v příloze č. 12.

ČMP a.s. vymezené území Kostecko, Bratronicko, Poberouní		Cena ostatních služeb dodávky	
		Pevná cena přepravy a uskladňování v dodávce	Maximální cena komodity a obchodu v dodávce

Kategorie	Roční odběr v pásmu nad – do MWh/rok	Kč/MWh	Kč/tis. m ³	Kč/MWh	Kč/měsíc
Charakter odběru Z					
Velkoodběratel	nad 4 200 do 52 500	13,01	45 273,40	657,41	x
Střední odběratel	nad 630 do 4 200	13,01	45 273,40	657,77	x
Charakter odběru L					
Velkoodběratel	nad 4 200 do 52 500	3,70	41 670,00	657,41	x
Střední odběratel	nad 630 do 4 200	3,70	41 670,00	657,77	x
Maloodběratel	nad 63 do 630	13,01	45 273,40	658,36	x
	nad 55 do 63	52,99	x	661,93	7,00
	nad 50 do 55	52,99	x	661,93	7,00
	nad 45 do 50	52,99	x	661,93	7,00
	nad 40 do 45	52,99	x	661,93	7,00
	nad 35 do 40	52,99	x	661,93	7,00
	nad 30 do 35	52,99	x	661,93	7,00
	nad 25 do 30	52,99	x	665,90	7,00
	nad 20 do 25	52,99	x	665,90	7,00
	nad 15 do 20	52,99	x	665,90	7,00
	nad 9,45 do 15	52,99	x	665,90	7,00
	nad 1,89 do 9,45	52,99	x	689,04	5,00
	do 1,89	21,27	x	766,17	2,00

Součet jednotlivých složek maximální ceny ostatních služeb dodávky je uveden v příloze č. 13.

ČMP a.s. vymezené území Litoměřicko		Cena ostatních služeb dodávky			
		Pevná cena přepravy a uskladňování v dodávce		Maximální cena komodity a obchodu v dodávce	
Kategorie	Roční odběr v pásmu nad – do MWh/rok	Kč/MWh	Kč/tis. m ³	Kč/MWh	Kč/měsíc
Charakter odběru Z					
Velkoodběratel	nad 4 200 do 52 500	11,33	45 892,50	656,85	x
Střední odběratel	nad 630 do 4 200	11,33	45 892,50	657,07	x
Charakter odběru L					
Velkoodběratel	nad 4 200 do 52 500	3,67	38 080,10	656,85	x
Střední odběratel	nad 630 do 4 200	3,67	38 080,10	657,07	x
Maloodběratel	nad 63 do 630	11,33	45 892,50	657,44	x
	nad 55 do 63	51,51	x	659,62	7,00
	nad 50 do 55	51,51	x	659,62	7,00
	nad 40 do 45	51,51	x	659,62	7,00
	nad 35 do 40	51,51	x	659,62	7,00
	nad 30 do 35	51,51	x	659,62	7,00
	nad 25 do 30	51,51	x	662,05	7,00
	nad 20 do 25	51,51	x	662,05	7,00
	nad 15 do 20	51,51	x	662,05	7,00
	nad 9,45 do 15	51,51	x	662,05	7,00
	nad 1,89 do 9,45	51,51	x	676,21	5,00

Součet jednotlivých složek maximální ceny ostatních služeb dodávky je uveden v příloze č. 14.

ČMP a.s. vymezené území Podyjí		Cena ostatních služeb dodávky			
		Pevná cena přepravy a uskladňování v dodávce		Maximální cena komodity a obchodu v dodávce	
Kategorie	Roční odběr v pásmu nad – do MWh/rok	Kč/MWh	Kč/tis. m ³	Kč/MWh	Kč/měsíc
Charakter odběru Z					
Střední odběratel	nad 630 do 4 200	11,62	47 665,20	657,53	x
Charakter odběru L					
Střední odběratel	nad 630 do 4 200	3,09	39 805,50	657,53	x
Maloodběratel	nad 63 do 630	11,62	47 665,20	658,05	x
	nad 50 do 55	52,29	x	661,15	7,00
	nad 40 do 45	52,29	x	661,15	7,00
	nad 35 do 40	52,29	x	661,15	7,00
	nad 20 do 25	52,29	x	664,60	7,00
	nad 15 do 20	52,29	x	664,60	7,00
	nad 9,45 do 15	52,29	x	664,60	7,00

Součet jednotlivých složek maximální ceny ostatních služeb dodávky je uveden v příloze č. 15.

ČMP a.s. vymezené území Suchdolsko		Cena ostatních služeb dodávky			
		Pevná cena přepravy a uskladňování v dodávce		Maximální cena komodity a obchodu v dodávce	
Kategorie	Roční odběr v pásmu nad – do MWh/rok	Kč/MWh	Kč/tis. m ³	Kč/MWh	Kč/měsíc
Charakter odběru Z					
Střední odběratel	nad 630 do 4 200	10,77	44 044,60	657,14	x
Charakter odběru L					
Střední odběratel	nad 630 do 4 200	5,31	40 387,10	657,14	x
Maloodběratel	nad 63 do 630	10,77	44 044,60	657,53	x
	nad 55 do 63	48,90	x	659,85	7,00
	nad 50 do 55	48,90	x	659,85	7,00
	nad 45 do 50	48,90	x	659,85	7,00
	nad 40 do 45	48,90	x	659,85	7,00
	nad 35 do 40	48,90	x	659,85	7,00
	nad 30 do 35	48,90	x	659,85	7,00
	nad 25 do 30	48,90	x	662,43	7,00
	nad 20 do 25	48,90	x	662,43	7,00
	nad 15 do 20	48,90	x	662,43	7,00
	nad 9,45 do 15	48,90	x	662,43	7,00
	nad 1,89 do 9,45	48,90	x	677,47	5,00

Součet jednotlivých složek maximální ceny ostatních služeb dodávky je uveden v příloze č. 16.

ECK Generating, s.r.o.		Cena ostatních služeb dodávky			
		Pevná cena přepravy a uskladňování v dodávce		Maximální cena komodity a obchodu v dodávce	
Kategorie	Roční odběr v pásmu nad – do MWh/rok	Kč/MWh	Kč/tis. m ³	Kč/MWh	Kč/měsíc
Charakter odběru Z					
Velkoodběratel	nad 157 500	13,01	45 273,40	658,21	x
	nad 52 500 do 157 500	13,01	45 273,40	658,44	x
	nad 4 200 do 52 500	13,01	45 273,40	658,73	x
Střední odběratel	nad 630 do 4 200	13,01	45 273,40	659,09	x
Charakter odběru L					
Velkoodběratel	nad 157 500	3,70	41 670,00	658,21	x
	nad 52 500 do 157 500	3,70	41 670,00	658,44	x
	nad 4 200 do 52 500	3,70	41 670,00	658,73	x
Střední odběratel	nad 630 do 4 200	3,70	41 670,00	659,09	x
Maloodběratel	nad 63 do 630	13,01	45 273,40	659,68	x
	nad 55 do 63	52,99	x	663,25	7,00
	nad 40 do 45	52,99	x	663,25	7,00
	nad 35 do 40	52,99	x	663,25	7,00
	nad 30 do 35	52,99	x	663,25	7,00
	nad 25 do 30	52,99	x	667,22	7,00
	nad 15 do 20	52,99	x	667,22	7,00
	nad 9,45 do 15	52,99	x	667,22	7,00
	nad 1,89 do 9,45	52,99	x	690,36	5,00
do 1,89	21,27	x	767,49	2,00	

Součet jednotlivých složek maximální ceny ostatních služeb dodávky je uveden v příloze č. 17.

Energetika Vítkovice, a.s.		Cena ostatních služeb dodávky			
		Pevná cena přepravy a uskladňování v dodávce		Maximální cena komodity a obchodu v dodávce	
Kategorie	Roční odběr v pásmu nad – do MWh/rok	Kč/MWh	Kč/tis. m ³	Kč/MWh	Kč/měsíc
Charakter odběru Z					
Velkoodběratel	nad 157 500	11,29	45 340,90	644,57	x
	nad 52 500 do 157 500	11,29	45 340,90	654,80	x
	nad 4 200 do 52 500	11,29	45 340,90	655,09	x
Střední odběratel	nad 630 do 4 200	11,29	45 340,90	655,46	x
Charakter odběru L					
Velkoodběratel	nad 157 500	4,01	39 856,00	644,57	x
	nad 52 500 do 157 500	4,01	39 856,00	654,80	x
	nad 4 200 do 52 500	4,01	39 856,00	655,09	x
Střední odběratel	nad 630 do 4 200	4,01	39 856,00	655,46	x
Maloodběratel	nad 63 do 630	11,29	45 340,90	656,07	x
	nad 45 do 50	51,83	x	659,72	7,00
	nad 15 do 20	51,83	x	663,78	7,00
	nad 1,89 do 9,45	51,83	x	687,47	5,00

Součet jednotlivých složek maximální ceny ostatních služeb dodávky je uveden v příloze č. 18.

ENERGIE CZ s.r.o.		Cena ostatních služeb dodávky			
		Pevná cena přepravy a uskladňování v dodávce		Maximální cena komodity a obchodu v dodávce	
Kategorie	Roční odběr v pásmu nad – do MWh/rok	Kč/MWh	Kč/tis. m ³	Kč/MWh	Kč/měsíc
Maloodběratel	nad 63 do 630	13,01	45 273,40	656,01	x
	nad 55 do 63	52,99	x	659,58	7,00
	nad 30 do 35	52,99	x	659,58	7,00
	nad 9,45 do 15	52,99	x	663,55	7,00
	nad 1,89 do 9,45	52,99	x	686,69	5,00

Součet jednotlivých složek maximální ceny ostatních služeb dodávky je uveden v příloze č. 19.

MINERAL spol. s r.o.		Cena ostatních služeb dodávky			
		Pevná cena přepravy a uskladňování v dodávce		Maximální cena komodity a obchodu v dodávce	
Kategorie	Roční odběr v pásmu nad – do MWh/rok	Kč/MWh	Kč/tis. m ³	Kč/MWh	Kč/měsíc
Charakter odběru Z					
Velkoodběratel	nad 4 200 do 52 500	11,29	45 340,90	655,09	x
Střední odběratel	nad 630 do 4 200	11,29	45 340,90	655,46	x
Charakter odběru L					
Velkoodběratel	nad 4 200 do 52 500	4,01	39 856,00	655,09	x
Střední odběratel	nad 630 do 4 200	4,01	39 856,00	655,46	x
Maloodběratel	nad 63 do 630	11,29	45 340,90	656,07	x
	nad 30 do 35	51,83	x	659,72	7,00
	nad 20 do 25	51,83	x	663,78	7,00

Součet jednotlivých složek maximální ceny ostatních služeb dodávky je uveden v příloze č. 20.

PSP technické služby a.s.		Cena ostatních služeb dodávky			
		Pevná cena přepravy a uskladňování v dodávce		Maximální cena komodity a obchodu v dodávce	
Kategorie	Roční odběr v pásmu nad – do MWh/rok	Kč/MWh	Kč/tis. m ³	Kč/MWh	Kč/měsíc
Charakter odběru Z					
Velkoodběratel	nad 4 200 do 52 500	11,29	45 340,90	655,09	x
Střední odběratel	nad 630 do 4 200	11,29	45 340,90	655,46	x

Charakter odběru L					
Velkoodběratel	nad 4 200 do 52 500	4,01	39 856,00	655,09	x
Střední odběratel	nad 630 do 4 200	4,01	39 856,00	655,46	x
Maloodběratel	nad 63 do 630	11,29	45 340,90	656,07	x
	nad 15 do 20	51,83	x	663,78	7,00
	nad 1,89 do 9,45	51,83	x	687,47	5,00

Součet jednotlivých složek maximální ceny ostatních služeb dodávky je uveden v příloze č. 21.

ŽDB a.s.		Cena ostatních služeb dodávky			
		Pevná cena přepravy a uskladňování v dodávce		Maximální cena komodity a obchodu v dodávce	
Kategorie	Roční odběr v pásmu nad – do MWh/rok	Kč/MWh	Kč/tis. m ³	Kč/MWh	Kč/měsíc
Charakter odběru Z					
Velkoodběratel	nad 157 500	11,29	45 340,90	646,00	x
Střední odběratel	nad 630 do 4 200	11,29	45 340,90	656,89	x
Charakter odběru L					
Velkoodběratel	nad 157 500	4,01	39 856,00	646,00	x
Střední odběratel	nad 630 do 4 200	4,01	39 856,00	656,89	x
Maloodběratel	nad 63 do 630	11,29	45 340,90	657,50	x
	nad 35 do 40	51,83	x	661,15	7,00
	nad 20 do 25 do 1,89	51,83 21,02	x x	665,21 767,86	7,00 2,00

Součet jednotlivých složek maximální ceny ostatních služeb dodávky je uveden v příloze č. 22.

2.6.2 Maximální ceny podle bodu 2.6.1 této části se nevztahují na dodávku plynu oprávněným zákazníkům, jejíž cena je ve smlouvě sjednána na principu cenového vzorce obvykle užívaného v plynárenství.

IV. Cena dodávky poslední instance

Pro dodávku poslední instance platí ceny a podmínky podle ustanovení části II. bodu 4 a části III. bodu 2.

V. Věcně usměrňované ceny

Věcně usměrňované ceny podle zvláštního právního předpisu⁴⁾ se uplatňují u ostatních plynů dodávaných konečným zákazníkům, kromě zemního plynu, podle 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.

Do ceny dodávky lze promítnout pouze ekonomicky oprávněné náklady pořízení, zpracování a oběhu zboží doložené v účetnictví, přiměřený zisk⁵⁾, daň a popřípadě clo podle zvláštních právních předpisů, není-li dále stanoveno jinak. Za ekonomicky oprávněné náklady se nepovažují obvykle položky uvedené v příloze č. 1.

⁴⁾ Zákon č. 526/1990 Sb., o cenách, ve znění pozdějších předpisů

⁵⁾ Vyhláška č. 580/1990 Sb., kterou se provádí zákon č. 526/1990 Sb., o cenách, ve znění pozdějších předpisů

VI. Závěrečná ustanovení

1. Při přepočtu množství dodaného zemního plynu na MWh se postupuje podle zvláštního právního předpisu⁶⁾.
2. Úředně stanovenými cenami uvedenými v cenovém rozhodnutí se rozumí ceny bez DPH pokud není stanoveno jinak.
3. Pokud je zemní plyn použit v případech, kdy vzniká povinnost platby spotřební daně podle zákona č. 353/2003 Sb., o spotřebních daních, lze cenu zemního plynu navýšit o příslušnou spotřební daň.
4. Při přechodu ze zimního na letní čas je hodnota sjednané kapacity rovna 23/24 hodnoty kapacity sjednané ve smlouvě. Při přechodu z letního na zimní čas je hodnota sjednané kapacity rovna 25/24 hodnoty kapacity sjednané ve smlouvě.
5. Při výpočtu hodnot plateb a cen se zaokrouhluje pouze konečná platba a konečná cena na dvě platná desetinná místa.

VII. Zrušující ustanovení

Cenové rozhodnutí ERÚ č. 5/2005 ze dne 26. srpna 2005, o cenách plynů, (Energetický regulační věstník, částka 10/2005) se zrušuje.

VIII. Účinnost

Cenové rozhodnutí nabývá účinnosti dnem 1. ledna 2006.

Předseda Energetického regulačního úřadu

Ing. Josef Fiřt

⁶⁾ Vyhláška č. 251/2001 Sb., kterou se stanoví Pravidla provozu přepravní soustavy a distribučních soustav v plynárenství

Příloha č. 1
cenového rozhodnutí č. 12/2005

- (1) Za ekonomicky oprávněné náklady se nepovažují obvykle:
- a) penále, poplatky z prodlení a peněžní náhrady škod související s investiční výstavbou,
 - b) zaviněná manka,
 - c) škody na majetku a náklady spojené s jejich odstraňováním (kromě škod způsobených živelnými pohromami) včetně snížení cen nevyužitelných zásob a fyzické likvidace zásob, náhrady škod a odškodnění,
 - d) veškeré odměny členů statutárních orgánů a dalších orgánů právnických osob,
 - e) pokuty a penále, popř. jiná plnění za nedodržení povinností podle smluv a předpisů (včetně ekologických),
 - f) nevyužité provozní náklady spojené s přípravou a zabezpečením investiční výstavby,
 - g) náklady na zastavenou přípravu a záběh výroby a na zastavený výzkum a vývoj,
 - h) přirážky k poplatkům placeným za znečištění ovzduší, popř. další platby sankční povahy (např. za škody způsobené na zemědělských půdách),
 - i) odpisy promlčených a nedobytných pohledávek,
 - j) platby za promlčené dluhy,
 - k) opakovaně zahrnované náklady, které již byly uhrazeny,
 - l) zvýšení cen vstupů, které ještě neprošly procesem zpracování,
 - m) odpisy vyšší než odpovídá skutečně uplatněným odpisům podle zvláštního právního předpisu⁷⁾,
 - n) důchodové připojištění zaměstnanců hrazené zaměstnavatelem nad limit stanovený zvláštním právním předpisem⁸⁾,
 - o) odpisy majetku nabytého bezúplatným převodem s výjimkou majetku převedeného podle zvláštního právního předpisu⁹⁾,
 - p) výdaje na reprezentaci,
 - r) cestovné vyplácené nad rámec zvláštního právního předpisu¹⁰⁾,
 - s) finanční vyrovnání (např. odstupné) nad rámec povinností stanovené zvláštním právním předpisem¹¹⁾,
 - t) platby pojistného za pojištění škod způsobených statutárními orgány právnických osob,
 - u) příspěvky na závodní stravování v cizích zařízeních nad 55 % ceny jídel.

⁷⁾ Zákon č. 563/1991 Sb., o účetnictví, ve znění pozdějších předpisů

⁸⁾ § 6 odst. 9 písm. w) zákona č. 586/1992 Sb., o daních z příjmů, ve znění pozdějších předpisů

⁹⁾ Zákon č. 92/1991 Sb., o podmínkách převodu majetku státu na jiné osoby, ve znění pozdějších předpisů

¹⁰⁾ Zákon č. 119/1992 Sb., o cestovních náhradách, ve znění pozdějších předpisů

¹¹⁾ Zákon č. 65/1965 Sb., zákoník práce, ve znění pozdějších předpisů