

CENÍK 2015

plyn pro domácnosti

HOME ZÁKLADNÍ PRODUKTOVÁ ŘADA

Produktová řada „ZÁKLADNÍ PRODUKTOVÁ ŘADA“

Podmínky produktu jsou:

1. Zákazník sjednává dodávku zemního plynu na dobu neurčitou nebo určitou dle výběru zákazníka, která se řídí platným ceníkem zveřejněným na www.bohemiaenergy.cz
2. Pokud je smlouva uzavřena na dobu určitou a zákazník ve lhůtě nejpozději 3 kalendářní měsíce před uplynutím doby, na kterou byla uzavřena, neoznámí písemně Dodavateli, že trvá na jejím ukončení, smlouva se automaticky prodlužuje o dobu, na kterou byla sjednána. Smlouvu uzavřenou na dobu neurčitou může kterýkoliv účastník smlouvy písemně vypovědět bez udání důvodu s tříměsíční výpovědní lhůtou, která počíná plynout prvním dnem kalendářního měsíce následujícím po měsíci, ve kterém byla doručena výpověď druhému účastníkovi.

Ceník poplatků platný od 1. 9. 2014 zahrnuje následující poplatky vztahující se na odběrné místo související s odběrem elektrické energie/zemního plynu uvedené v Kč vč. DPH, poplatky za upomínky nepodléhají účtování DPH:

Smluvní poplatek podle ustanovení čl. K, odst. 8, 9, 10 VOP týkající se předčasného ukončení Smlouvy činí pro domácnosti za každé odběrné místo 6 050 Kč. SMS upomínka a první upomínka není zpoplatněna. Každá další upomínka je zpoplatněna částkou 200 Kč. Poplatek za poslední výzvu před přerušením dodávky činí 400 Kč. Poplatek za přerušení dodávek (hladina NN) a poplatek za znovupřipojení (hladina NN) činí 907,50 Kč.

Poplatek za náklady spojené se zahájením procesu přerušení dodávky činí 807,07 Kč. Poplatek za náklady na marný výjezd technika činí 726 Kč, který je účtován již v případě vystavení pracovního příkazu technikovi. Poplatek distribuční společnosti související s vystavením mimořádné vyúčtovací faktury u zemního plynu činí dle platného ceníku v distribučním území RWE GasNet, s.r.o. 83,49 Kč, v distribučním území Pražská plynárenská Distribuce, a.s. činí 93,17 Kč. Poplatek za mimořádný odečet spotřeby zemního plynu provedený technikem distribuční společnosti dle platného ceníku distribuční společnosti činí v distribučním území RWE GasNet, s.r.o. 323,07 Kč, v distribučním území Pražská plynárenská Distribuce, a.s. činí 302,50 Kč. Vystavení mimořádné vyúčtovací faktury na základě požadavku zákazníka a nahlášeného samoodečtu k 31.12. není zpoplatněno. Vystavení opisu faktury/ daňového dokladu na žádost zákazníka není zpoplatněno. Poplatek za sjednání vystavení splátkového kalendáře činí 121/242 Kč. Poplatek za službu průkaz garance nižší ceny činí 25,41 Kč a je účtován měsíčně za každé odběrné místo pouze u produktových řad GARANCE. NN = nízké napětí (0,4-1kV), VN = vysoké napětí (1-52kV), VVN = velmi vysoké napětí (52-300kV).

V

dne

.....
podpis zákazníka



Distribuční území
RWE GasNet, s.r.o.



Zákaznické centrum

Na Poříčí 24-26, 110 00 Praha 1

Po-Čt 8:00 - 17:00 | Pá 8:00 - 13:30

Zákaznická linka **840 10 10 10**

Po-Pá 7:00 - 20:00 | So-Ne 9:00 - 17:30

kontakt@bohemiaenergy.cz | www.bohemiaenergy.cz

CENY PRODUKTOVÉ ŘADY ZÁKLADNÍ PRODUKTOVÁ ŘADA
DISTRIBUČNÍ ÚZEMÍ RWE GASNET, S.R.O.
CENY PRO DOMÁCNOSTI PLATNÉ OD 1. 1. 2015



**ROČNÍ ODBĚR
V ODBĚRNÉM MÍSTĚ**

kWh/rok	CENA DISTRIBUCE		CENA ZA ODEBRANÝ ZEMNÍ PLYN A OSTATNÍ SLUŽBY DODÁVKY		CELKOVÁ KONEČNÁ CENA	
	Cena za služby operátora trhu	Pevná cena za odebraný zemní plyn	Stálý měsíční plat	Cena za odebraný zemní plyn	Stálý měsíční plat	
	Kč/kWh	Kč/kWh	Kč/měsíc	Kč/kWh	Kč/měsíc	Kč/kWh
do 1 890	0,00216 (0,00261)	0,41061 (0,41694)	65,05 (76,71)	1,35985 (1,64342)	10,00 (72,10)	1,77262 (2,14487)
nad 1 890 do 7 560	0,00216 (0,00261)	0,23258 (0,28142)	93,09 (112,64)	1,08464 (1,32451)	30,00 (36,30)	1,32938 (1,60865)
nad 7 560 do 15 000	0,00216 (0,00261)	0,210989 (0,26372)	107,51 (130,09)	1,06221 (1,26527)	100,00 (72,10)	1,27408 (1,54161)
nad 15 000 do 20 000	0,00216 (0,00261)	0,19159 (0,23182)	130,14 (151,47)	1,06221 (1,26527)	100,00 (72,10)	1,25886 (1,51971)
nad 20 000 do 25 000	0,00216 (0,00261)	0,19159 (0,23182)	130,14 (151,47)	1,06221 (1,26527)	100,00 (72,10)	1,25886 (1,51971)
nad 25 000 do 30 000	0,00216 (0,00261)	0,16558 (0,20035)	184,33 (223,04)	1,06221 (1,26527)	100,00 (72,10)	1,22985 (1,48824)
nad 30 000 do 35 000	0,00216 (0,00261)	0,16558 (0,20035)	184,33 (223,04)	1,06221 (1,26527)	100,00 (72,10)	1,22985 (1,48824)
nad 35 000 do 40 000	0,00216 (0,00261)	0,16558 (0,20035)	184,33 (223,04)	1,06221 (1,26527)	100,00 (72,10)	1,22985 (1,48824)
nad 40 000 do 45 000	0,00216 (0,00261)	0,16558 (0,20035)	184,33 (223,04)	1,06221 (1,26527)	100,00 (72,10)	1,22985 (1,48824)
nad 45 000 do 50 000	0,00216 (0,00261)	0,13522 (0,16362)	298,16 (360,77)	1,06221 (1,26527)	100,00 (72,10)	1,19959 (1,45150)
nad 50 000 do 55 000	0,00216 (0,00261)	0,13522 (0,16362)	298,16 (360,77)	1,06221 (1,26527)	100,00 (72,10)	1,19959 (1,45150)
nad 55 000 do 63 000	0,00216 (0,00261)	0,13522 (0,16362)	298,16 (360,77)	1,06221 (1,26527)	100,00 (72,10)	1,19959 (1,45150)

**ROČNÍ ODBĚR
V ODBĚRNÉM MÍSTĚ**

kWh/rok	CENA DISTRIBUCE		CENA ZA ODEBRANÝ ZEMNÍ PLYN A OSTATNÍ SLUŽBY DODÁVKY		CELKOVÁ KONEČNÁ CENA	
	Cena za služby operátora trhu	Pevná cena za odebraný zemní plyn	Pevná roční cena za rezervovanou kapacitu	Cena za odebraný zemní plyn	Pevná roční cena za přistavenou kapacitu	
	Kč/kWh	Kč/kWh	Kč/m ³	Kč/kWh	Kč/m ³	Kč/kWh
nad 63 000 do 315 000	0,00216 (0,00261)	0,11539 (0,13962)	106,07516 (130,7094)	1,01674 (1,23026)	83,18532 (100,65424)	1,13429 (1,37249)
nad 315 000 do 630 000	0,00216 (0,00261)	0,11539 (0,13962)	106,07516 (130,7094)	1,01674 (1,23026)	83,18532 (100,65424)	1,13429 (1,37249)

V tomto ceníku najdete jak cenu za odebraný zemní plyn tak i regulované platby, jejichž výši stanovuje Energetický regulační úřad (ERÚ). Domácnosti jsou osvobozeny od daně ze zemního plynu. Všechny ceny jsou uváděny v Kč bez DPH (v závorce orientační ceny s DPH). Sazba DPH je 21 % (aktuální dle platných právních předpisů).

Měsíční platbu za kapacitní složky je zapotřebí vypočítat dle následujícího postupu: $MP = (C(RO/115)) / 12$, kde C = součet cen za přidělenou kapacitu, RO = roční odběr v daném místě spotřeby v m³. Pro přibližný přepočet objemu spotřebovaného zemního plynu na kWh je používána konstanta 10,5, kde 1 m³ = 10,5 kWh.

