

Základní informace

ČEZ Prodej připravil pro zákazníky z řad domácností a maloodběratelů nabídku produktů platnou od 1. 1. 2017. Ceník produktů obsahuje rovněž regulované pevné ceny za odebraný plyn a stálé měsíční platby za kapacitu stanovené cenovými rozhodnutími Energetického regulačního úřadu č. 6/2016 ze dne 25. 11. 2016 o cenách regulovaných služeb souvisejících s dodávkou plynu. Všechny ceny jsou uváděny v Kč a nezahrnují DPH (v závorkách jsou uvedeny orientační ceny včetně DPH).

Cena produktů ČEZ Prodej

Cenu produktů plynu tvoří dvě části:

- a) **Cena za odebraný plyn a ostatní služby dodávky,** která se skládá z následujících položek:
 - stálý měsíční plat (měsíční paušál v Kč)
 - cena za odebraný zemní plyn (uvedená v Kč za každou odebranou kWh)
- b) **Cena za distribuci,** kterou tvoří:
 - stálý měsíční plat za kapacitu (měsíční paušál v Kč)
 - pevná cena za odebraný zemní plyn, vč. ceny za služby operátora trhu dle platného cenového rozhodnutí Energetického regulačního úřadu (uvedená v Kč za každou odebranou kWh).

Daň ze zemního plynu

- **Kategorie domácnost**
dle § 8 čl. LXXII zákona č. 261/2007 Sb., je zemní plyn pro tuto kategorii od daně osvobozen.
- **Kategorie maloodběratel**
informace o podmínkách zdaňování zemního plynu a o sazbách daně získáte na www.cez.cz

Přehled distribučních území



PPD – Pražská Plynárenská Distribuce, a.s.

Zákaznická centra Skupiny ČEZ

Hradec Králové Riegrovo nám. 1493 | 501 03 Hradec Králové
Karlovy Vary Jateční 15 | 360 21 Karlovy Vary
Liberec Mrštíkova 444 | 460 01 Liberec
Olomouc Jeremenkova 1211/40B | 772 11 Olomouc
Ostrava Nádražní 32 | 702 00 Ostrava
Pardubice Arnošta z Pardubic 2082 | 531 17 Pardubice
Plzeň Guldenerova 17 | 326 00 Plzeň
Praha Sokolovská 662/136b | 186 00 Praha 8
Ústí nad Labem Panská 19 | 400 01 Ústí nad Labem

Další Zákaznická centra najdete v následujících městech: Česká Lípa, Česká Třebová, Děčín, Frýdek-Místek, Cheb, Chomutov, Karviná, Kladno, Kolín, Mladá Boleslav, Nový Jičín, Opava, Šumperk, Teplice, Trutnov.

- **provozní doba** po a st 8–17 | út, čt a pá 8–16

Smluvní partneri

Prostřednictvím Smluvních partnerů můžete řešit vybrané požadavky. Smluvní partneri vám také pomohou vyplnit žádosti a formuláře, zodpoví vaše dotazy, doporučí vám vhodnou sazbu a další. Adresy a provozní doby Smluvních partnerů najdete na www.cez.cz nebo volejte Zákaznickou linku.

Zákaznická linka ČEZ Prodej

371 100 100

Zasílací adresa

ČEZ Prodej, a.s.,
Guldenerova 2577/19, 326 00 Plzeň
fax 371 102 008 | e-mail cez@cez.cz | internet www.cez.cz

DOMÁCNOSTI A MALOODBĚRATELÉ

na distribučním území
E.ON Distribuce, a.s.

CENÍK PLYNU ČEZ PRODEJ

produkt **PRAKTIK**
ceník „B“ | účinnost od **1. 1. 2017**



ČEZ PRODEJ

Ceny „B“ plynu pro zákazníky z řad domácností a maloobděratelů | produkt PRAKTIK | platné od 1. 1. 2017

pro distribuční území E.ON Distribuce, a.s. | ceny uvedeny v Kč bez DPH (v závorkách orientační ceny s DPH)

CHARAKTER ODBĚRU	ROČNÍ ODBĚR V MÍSTĚ SPOTŘEBY [kWh/rok]	CENA DISTRIBUCE		CENA ZA ODEBRANÝ PLYN A OSTATNÍ SLUŽBY DODÁVKY		CELKOVÁ KONEČNÁ CENA	
		Pevná cena za odebraný plyn [Kč/kWh]	Stálý měsíční plat za kapacitu [Kč/měsíc]	Cena za odebraný plyn [Kč/kWh]	Stálý měsíční plat [Kč/měsíc]	Součet cen za odebraný plyn [Kč/kWh]	Součet stálých měsíčních plateb [Kč/měsíc]
		1	2	3	4	5	6
Vařím	do 1 890	0,52897	70,88	0,97277	0	1,501744 (1,81711)	70,88 (85,76)
Ohřívám vodu	nad 1 890 do 7 560	0,36612	96,53	0,80942	0	1,175544 (1,42241)	96,53 (116,80)
Topím	nad 7 560 do 15 000	0,32543	122,17	0,78170	0	1,107134 (1,33963)	122,17 (147,83)
Topím +	nad 15 000 do 20 000	0,30856	143,25	0,78170	0	1,090264 (1,31922)	143,25 (173,33)
	nad 20 000 do 25 000	0,30856	143,25	0,78170	0	1,090264 (1,31922)	143,25 (173,33)
	nad 25 000 do 30 000	0,27898	204,87	0,78170	0	1,060684 (1,28343)	204,87 (247,89)
	nad 30 000 do 35 000	0,27898	204,87	0,78170	0	1,060684 (1,28343)	204,87 (247,89)
	nad 35 000 do 40 000	0,27898	204,87	0,78170	0	1,060684 (1,28343)	204,87 (247,89)
	nad 40 000 do 45 000	0,27898	204,87	0,78170	0	1,060684 (1,28343)	204,87 (247,89)
	nad 45 000 do 50 000	0,25069	310,96	0,78170	0	1,032394 (1,24920)	310,96 (376,26)
	nad 50 000 do 55 000	0,25069	310,96	0,78170	0	1,032394 (1,24920)	310,96 (376,26)
		Pevná cena za odebraný plyn [Kč/kWh]	Pevná roční cena za kapacitu [Kč/m ³]	Cena za odebraný plyn [Kč/kWh]	Pevná roční cena za kapacitu [Kč/m ³]	Pevná cena za odebraný plyn [Kč/kWh]	Pevná roční cena za kapacitu [Kč/m ³]
Topím ++	nad 63 000 do 315 000	0,20744	142,90	0,77279	0	0,980234 (1,18608314)	142,90 (172,91)
	nad 315 000	0,20744	142,90	0,76487	0	0,972314 (1,17649994)	142,90 (172,91)

Poznámky a vysvětlivky

ceny jsou uvedeny bez daně ze zemního plynu (ekologické daně) | horní hranice ročního odběru pásma Topím++ je pro kategorii domácnost bez omezení | měsíční platbu za kapu citní složky ceny je nutno vypočítat dle postupu vpravo | sazba DPH je 21 % (aktuální dle platných právních předpisů, její výše se v souladu s těmito předpisy může měnit) | ceny s DPH jsou orientační, platné pouze pro domácnosti | kWh = kilo watt hodina (1 kWh = 0,001 MWh) | m³ = metr krychlový (1 m³ = 10,55 kWh)

Podmínky užití produktu PRAKTIK | plyn

Cena dodávky plynu je pro zákazníka stanovena v prvních dvanácti měsících od zahájení dodávky ceníkem „A“ Obchodníka. Po uplynutí 12 měsíců od zahájení dodávky se její cena pro zbývající dobu trvání smluvního vztahu dle Smlouvy řídí podle ceníku „B“ Obchodníka, pokud se Obchodník a Zákazník nedohodnou jinak.

Obchodník prohlašuje, že po dobu prvních 12 měsíců dodávky budou celkové ceny plynu minimálně o 5 % nižší, než ceny produktu Standard Plyn, nabízené dodavatelem E.ON Energie, a. s., a zároveň po zbývající dobu trvání smluvního vztahu budou ceny plynu nižší, než ceny produktu Standard Plyn, nabízené dodavatelem E.ON Energie, a. s.

Stanovení měsíční platby za kapacitní složky ceny (MP_{ps})

pro odběrné místo (OM) s ročním odběrem nad 63 000 kWh se měsíční platba za kapacitní složku ceny určí podle vzorce $MP_{ps} = (C_{ps} \times RK) / 12$ kde C_{ps} = součet cen za kapacitu dle ceníku

RK = denní přidělená pevná kapacita v daném OM v m³ určená podle vzorce $RK = RS / 115$, kde RS je roční odběr v daném OM v m³