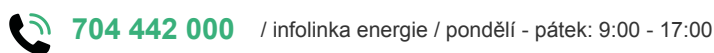


Účinnost distribučních a regulovaných cen od: 1.1.2026

TYP SPOTŘEBY	INTERVAL ROČNÍ SPOTŘEBY V MWh	CENA BEZ DPH V Kč/MWh	CENA VČ DPH V Kč/MWh	Stálý plat v Kč/měsíc bez DPH	Stálý plat v Kč/měsíc vč DPH
Vaření	do 1,89	1 490,00	1 802,90	199,00	240,79
Ohřev vody	od 1,89 do 7,56	1 490,00	1 802,90		
Topení	nad 7,56 do 15	1 490,00	1 802,90		
	nad 15 do 25	1 490,00	1 802,90		
	nad 25 do 45	1 490,00	1 802,90		
	nad 45 do 63	1 490,00	1 802,90		
TYP SPOTŘEBY	ROČNÍ SPOTŘEBA V MWh OD - DO			Stálý plat v Kč/měsíc bez DPH	Stálý plat v Kč/měsíc vč DPH
Vysoká spotřeba	od 63 do 630	1 490,00	1 802,90	199,00	240,79

Ceny jsou uváděny v českých korunách, tučně bez DPH. Ostatní ceny jsou včetně DPH 21%. Ceny s DPH jsou zaokrouhleny na dvě desetinná místa.



## Proč energie od Bidli?

**1**

Jsmo Vaším dodavatelem elektřiny a plynu. Našimi spokojenými zákazníky jsou tisíce domácností a firem po celé České republice. Výhodné ceny pomáhají našim klientům lépe optimalizovat své náklady. Naše společnost je součástí investiční skupiny BIDLI holding a.s.

**2**

Naší prioritou je férový a profesionální přístup ke každému našemu zákazníkovi. Nesoustředíme se jen na nízké ceny. Každý den pracujeme na zlepšování zákaznického servisu a nových službách pro naše klienty.

**3**

Nechceme, abyste museli kvůli změně dodavatele procházet složitým administrativním procesem, proto máme v Česku desítky vyškolených energetických specialistů, kteří se s Vámi ochotně setkají a vše za Vás vyřídí.

- Produkt vám garantuje fixní cenu zemního plynu (obchodní cenu zemního plynu) na dobu určitou na 36 měsíců od zahájení dodávky. Délka úvazku je sjednána ve Smlouvě o sdružených službách dodávky komodity.
  - Podmínkou pro uplatnění ceny dle tohoto ceníku platného v den podpisu smlouvy je, aby dodávka byla zahájena nejpozději do 24 měsíců ode dne podpisu druhé smluvní strany. Pokud bude možné zahájit dodávku až za více než 24 měsíců od podpisu smlouvy z důvodů ležících na straně zákazníka (např. délka smlouvy s původním dodavatelem, chybně poskytnuté údaje zákazníkem bránící změně dodavatele), bude uplatněna cena dle stejného Produktového ceníku platného v den zahájení dodávky.
  - Nejpozději 3 (tři) měsíce před koncem platnosti fixních cen vás budeme informovat na kontaktní e-mail nebo adresu uvedenou ve smlouvě. V této lhůtě si můžete pro následující období dodávky vybrat libovolný produkt z naší aktuální nabídky na [www.bidli.cz](http://www.bidli.cz).
  - Dodávku od nás máte zajištěnou i pokud si jiný produkt z jakéhokoliv důvodu nevyberete. V takovém případě vám budeme dalších 12 měsíců dodávat za ceny produktu Bidli Stabilita STANDARD 12 M platné 30 dní před koncem původně sjednaných fixních cen. Tento ceník bude uveřejněn na [www.bidli.cz](http://www.bidli.cz).
  - Cena za odebraný plyn může být navýšena o poplatek za zajištění bezpečnostního standardu dodávek plynu (BSD), a to pouze u odběrných míst chráněných zákazníků dle Nařízení EU č. 2017/1938. Poplatek činí 29 Kč bez DPH/MWh pro období od 1. 10. do 31. 3. Změna výše BSD bude oznámena nejpozději 30 dní před účinností a nezakládá právo na výpověď smlouvy.
  - Pokud se BSD nevztahuje na vaše odběrné místo, je výsledná cena plynu tvořena fixní obchodní cenou zemního plynu.
- Od 1. 1. 2028 Vám budou na základě nové zákonné povinnosti k obchodní ceně plynu a ceně za regulované služby účtovány náklady na pořízení emisní povolenky na plyn. Uvedená změna nezakládá právo na výpověď smlouvy. Podrobné informace naleznete na <https://www.bidli.cz/emisni-povolenky>. Tento ceník je nedílnou součástí Smlouvy o sdružených službách dodávky plynu a Obchodních podmínek BIDLI energie a.s., dostupných na [www.bidli.cz](http://www.bidli.cz).

Účinnost distribučních a regulovaných cen od: 1.1.2026

Roční spotřeba (MWh/rok)		do 1,89	nad 1,89 do 7,56	nad 7,56 do 15	nad 15 do 25	nad 25 do 45	nad 45 do 63	nad 63 do 630		
<b>Charakter odběru</b>		<b>Klasik</b>	<b>Ohřev vody</b>	<b>Topení</b>				<b>Vysoká spotřeba</b>		
<b>Odebraný zemní plyn (Kč/MWh)</b>	bez DPH	<b>1 490,00</b>	<b>1 490,00</b>	<b>1 490,00</b>	<b>1 490,00</b>	<b>1 490,00</b>	<b>1 490,00</b>	<b>1 490,00</b>	A	
	vč. DPH	1 802,90	1 802,90	1 802,90	1 802,90	1 802,90	1 802,90	1 802,90	A	
		bez DPH				vč. DPH				
<b>Stálý plat (Kč/měsíc)</b>		<b>199,00</b>				<b>240,79</b>				B
Roční spotřeba (MWh/rok)		do 1,89	nad 1,89 do 7,56	nad 7,56 do 15	nad 15 do 25	nad 25 do 45	nad 45 do 63	nad 63 do 630		
<b>Cena regulovaných služeb</b>										
<b>Distribuovaný zemní plyn (Kč/MWh)</b>	bez DPH	<b>819,36</b>	<b>559,08</b>	<b>507,16</b>	<b>468,90</b>	<b>423,21</b>	<b>378,62</b>	<b>290,93</b>	D	
	vč. DPH	991,43	676,49	613,66	567,37	512,08	458,13	352,03	D	
								<b>Stálý plat (Kč/měsíc)</b>	<b>Rezervovaná kapacita (Kč/m3)</b>	
<b>Stálý plat (Kč/měsíc) / Rezervovaná kapacita (Kč/m3)</b>	bez DPH	<b>113,23</b>	<b>154,10</b>	<b>186,34</b>	<b>233,21</b>	<b>326,81</b>	<b>491,19</b>	<b>221,88</b>	E	
	vč. DPH	137,01	186,46	225,47	282,18	395,44	594,34	268,47	E	
					<b>Cena bez DPH</b>		<b>Cena vč. DPH</b>			
<b>Činnost operátora trhu OTE (Kč/MWh)</b>		<b>4,06</b>				<b>4,91</b>				F
<b>Daň z plynu (Kč/MWh)</b>		<b>30,60</b>				<b>37,03</b>				H
<b>CELKOVÁ CENA</b>										
<b>Zemní plyn (Kč/MWh)</b>		<b>A + D + F + H</b>								I
<b>Stále platby (Kč/měsíc)</b>		<b>B + E (prvních 6 sloupců) nebo B pro poslední sloupec</b>								J
<b>Rezervovaná kapacita (Kč/m3)</b>		<b>E (pro poslední sloupec)</b>								K

**VÝPOČET CELKOVÉ ROČNÍ CENY ZA PLYN**

Při spotřebě do 63 MWh

Cena za komoditu = roční spotřeba v MWh × součet ceny z řádků A + D + F + H dle příslušného intervalu spotřeby + stálé platby = 12 × (B + E)

Při spotřebě od 63 MWh do 630 MWh

Cena za komoditu = roční spotřeba v MWh × součet ceny z řádků A + D + F + H dle příslušného intervalu spotřeby + rezervovaná kapacita = roční spotřeba v m3/115 × K

Regulované ceny a distribuce

Ceny za distribuci a regulované služby se řídí platným Cenovým rozhodnutím Energetického regulačního úřadu a platným nařízením vlády. Dodavatel tyto ceny nemůže ovlivnit - jsou stejné pro všechny dodavatele. Při změně regulovaných cen budou od účinnosti změny automaticky účtovány aktualizované ceny.

Cena za činnosti operátora trhu činí 4,06 Kč/MWh (zúčtování 1,86 Kč/MWh + zvláštní poplatek ERÚ dle § 17d zák. č. 458/2000 Sb. ve výši 2,20 Kč/MWh).

Uvedené konečné ceny (s DPH i bez DPH) jsou orientační z důvodu možné změny budoucích regulovaných cen distribuce a sazeb DPH.

Přepočtené typové diagramy dodávky (TDD) pro plyn: ote-cr.cz

Daň ze zemního plynu

Zákazníci kategorie Domácnost jsou od daně ze zemního plynu osvobozeni dle § 8 čl. LXXII zák. č. 261/2007 Sb. Ceny v ceníku jsou uvedeny bez této daně. Pro ostatní odběratele bez povolení k nabytí plynu osvobozeného od daně činí daň ze zemního plynu ke dni 1. 1. 2026 30,60 Kč/MWh.

Orientační přepočty

1 m3 = 0,01055 MWh (resp. 1 MWh = 94,79 m3 / 10,55 kWh za 1 m3) | 1 MWh = 1 000 kWh

Tučně uvedené ceny jsou bez DPH. Ostatní ceny jsou včetně DPH 21 % a jsou zaokrouhleny na 2 desetinná místa. Chyby tisku vyhrazeny.

### Co je emisní povolenka?

Dojde-li v ČR k zavedení systému EU ETS 2, a to nejdříve od **1. 1. 2028**, bude v rámci obchodní části ceny účtována vedle ceny za MWh a stálé platby i **cena emisní povolenky**, a to za každou odebranou MWh plynu. Než se tak stane, položka „cena emisní povolenky“ nebude ovlivňovat Vaši cenu plynu.

Při dodávce 1 MWh plynu dojde k uvolnění cca **0,18 tuny CO<sub>2</sub>**. Dodavatel proto musí nakoupit a vyřadit cca 0,18 kusu emisní povolenky za každou dodanou MWh plynu dle směrnice 2003/87/ES a zákona č. 383/2012 Sb.

### Jak si povolenky pořídíme?

- **Hromadný nákup** pro všechny zákazníky BIDLI energie
- **Postupný nákup** (pravidelně, typicky každých 14 dní)
- **Burza EEX** (spot EU ETS 2), záložně ICE EUA 2 Futures
- **Transparentní přeúčtování** – pouze skutečně vynaložený náklad

📄 Aktuální informace na [www.bidli.cz](http://www.bidli.cz)

### Vzorec pro výpočet jednotkové ceny emisní povolenky

$$C_{\text{ov}} = \frac{\sum (\text{cena\_burzy}^i \times \text{kurz}^i \times \text{TDD}^i \times \text{koef})}{\sum (\text{TDD}^i)}$$

$$\text{koef} = \frac{(3,6 \times \text{EF} \times \text{OF} \times \text{NCV/GCV})}{1000} = 0,18 \text{ t CO}_2/\text{MWh}$$

*Orientačně ke dni 1. 8. 2025:  $(3,6 \times 55,607 \times 1 \times 0,9) / 1000 = 0,18$*

### Vysvětlivky ke vzorci

**C<sub>ov</sub> [Kč/MWh]** – jednotková cena emisní povolenky bez DPH (zaokrouhlena na 2 des. místa). K ceně bude připočteno DPH.

**cena\_burzy<sup>i</sup> [EUR/t CO<sub>2</sub>]** – vypořádací cena EEX (spot EU ETS 2) v den dodávky. Pokud není k dispozici, použije se poslední předcházející obchodní den. Záložně: ICE EUA 2 Futures.

**kurz<sup>i</sup> [Kč/EUR]** – kurz CZK/EUR střed ČNB pro daný obchodní den.

**TDD<sup>i</sup>** – množství plynu dodaného v den i: u průběhového měření skutečné množství, u neprůběhového měření TDD dle OTE.

**koef [t CO<sub>2</sub>/MWh]** – množství emisní povolenky na 1 MWh plynu dle aktuální NIR (CHMI). Hodnoty k 1. 8. 2025: EF = 55,607; OF = 1; NCV/GCV = 0,9.

**m** – celkový počet dní dodávky v dílčí části fakturačního období.

### Modelový příklad – dopad na ceny a vyúčtování

#### Roční náklad za emisní povolenky (kurz 25 Kč/EUR):

Roční spotřeba	45 EUR/t	60 EUR/t	80 EUR/t
0,5 MWh (vaření)	~101 Kč	~135 Kč	~180 Kč
5 MWh (malý byt)	~1 013 Kč	~1 350 Kč	~1 800 Kč
10 MWh (vytápění)	~2 025 Kč	~2 700 Kč	~3 600 Kč
15 MWh (větší dům)	~3 038 Kč	~4 050 Kč	~5 400 Kč

#### Navýšení jednotkové ceny (kurz 25 Kč/EUR):

Cena EP EUR/t CO <sub>2</sub>	Navýšení Kč/MWh	Navýšení % *
30 EUR	~135	~10 %
45 EUR	~203	~15 %
60 EUR	~270	~20 %
80 EUR	~360	~27 %
100 EUR	~450	~34 %

\* Při obchodní ceně 1 340 Kč/MWh s DPH.

### Právní charakter ceny emisní povolenky

**Účtování ceny emisní povolenky není změnou ceny ani smluvních podmínek** a nezakládá právo na výpověď smlouvy. Jde o zákonný poplatek veřejnoprávní povahy dle § 11a odst. 5 energetického zákona – nástroj politiky ochrany klimatu, který není vázán na obchodní rozhodnutí BIDLI energie ani na užité vlastnosti dodávané komodity. Cena emisní povolenky je na sjednané ceně nezávislá a je vyúčtovávána jako zvláštní položka faktury.