

Ceník Dobrá Energie pro dodávky plynu

Platný pro distribuční území:
GasNet, s.r.o.

Kategorie:
DOMÁCNOST

Produkt:
FIX 36

Varianta:
**GARANT
5_2026**

Roční spotřeba plynu v odběrném místě (MWh/rok)	Vařím	Ohřívám	Topím – málo		Topím – hodně		
	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*
Cena za dodávku plynu od Dobrá Energie pro kalendářní roky 2026 + 2027 ****							
Cena za dodaný plyn (Kč/MWh)	999,00 1 208,79	999,00 1 208,79	999,00 1 208,79	999,00 1 208,79	999,00 1 208,79	999,00 1 208,79	1 049,00 1 269,29
Stálý měsíční plat (Kč/měsíc)	130,00 157,30	130,00 157,30	130,00 157,30	130,00 157,30	130,00 157,30	130,00 157,30	130,00 157,30
Cena za kapacitu (Kč/m ³ /rok)	-	-	-	-	-	-	-
Cena za dodávku plynu od Dobrá Energie pro kalendářní rok 2028 ****							
Cena za dodaný plyn (Kč/MWh)	929,00 1 124,09	929,00 1 124,09	929,00 1 124,09	929,00 1 124,09	929,00 1 124,09	929,00 1 124,09	959,00 1 160,39
Stálý měsíční plat (Kč/měsíc)	130,00 157,30	130,00 157,30	130,00 157,30	130,00 157,30	130,00 157,30	130,00 157,30	130,00 157,30
Cena za kapacitu (Kč/m ³ /rok)	-	-	-	-	-	-	-
Cena za dodávku plynu od Dobrá Energie pro kalendářní roky 2029 a 2030 ****							
Cena za dodaný plyn (Kč/MWh)	899,00 1 087,79	899,00 1 087,79	899,00 1 087,79	899,00 1 087,79	899,00 1 087,79	899,00 1 087,79	919,00 1 111,99
Stálý měsíční plat (Kč/měsíc)	130,00 157,30	130,00 157,30	130,00 157,30	130,00 157,30	130,00 157,30	130,00 157,30	130,00 157,30
Cena za kapacitu (Kč/m ³ /rok)	-	-	-	-	-	-	-
Platba za emise**	Jednotková cena emisí činí 0 Kč ve vztahu k dodávkám plynu realizovaným přede dnem, od něhož bude existovat právní povinnost vyřadit ve vztahu k dodanému plyn určité množství emisních povolenek (aktuální předpoklad je 1. 1. 2027). Ve vztahu k dodávkám plynu realizovaným ode dne, od něhož bude existovat právní povinnost vyřadit ve vztahu k dodanému plyn určité množství emisních povolenek (aktuální předpoklad je 1. 1. 2027) bude jednotková cena emisí vycházet z tržních cen emisní povolenky a bude určena podle vzorce níže. Jednotková cena emisí však za žádných okolností nepřevyší částku 689 Kč bez DPH/MWh.						

Ceník je účinný pro dodávku plynu v období od 18. 5. 2026

Ceny dle tohoto Ceníku jsou pro Zákazníka, jenž si sjednal výše uvedený produkt, účinné pro sdružené služby dodávky plynu po sjednané období dodávky, počínaje od data účinnosti tohoto Ceníku či ode dne Skutečného zahájení dodávky plynu po datu účinnosti tohoto Ceníku a konče do posledního dne sjednané doby určité ve Smlouvě předtím, než dojde k prolongaci. Obchodní složky ceny za dodaný zemní plyn za MWh (Cena za dodávku plynu od Dobré Energie) jsou platné ode dne Skutečného zahájení dodávky po dobu 36 měsíců a Dobrá Energie není oprávněna tuto složku ceny po tuto dobu měnit. Po skončení této sjednané doby (v případě, že se Smlouva automaticky prolonguje) se cena pro další období dodávky řídí dle ceníku platného pro produktovou řadu FIX, varianta Standard, který je zveřejněn na www.dobra-energie.eu. Ceny jsou uvedeny bez DPH, tučně jsou pak uvedeny ceny s DPH, které jsou pouze orientační a mohou se měnit v závislosti na změně zákonné sazby DPH. Aktuální sazba DPH je 21 %. Cena za Distribuční služby je cenou regulovanou a může být měněna v závislosti na vydání nového cenového výměru ERÚ i v průběhu doby účinnosti Ceníku.

Roční spotřeba plynu v odběrném místě (MWh/rok)	Vařím	Ohřívám	Topím - málo		Topím - hodně		
	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*

Cena za dodávku plynu od Dobrá Energie pro kalendářní roky 2026 + 2027 ****

Cena za dodaný plyn (Kč/MWh)	999,00 1 208,79	999,00 1 208,79	999,00 1 208,79	999,00 1 208,79	999,00 1 208,79	999,00 1 208,79	1 049,00 1 269,29
Stálý měsíční plat (Kč/měsíc)	130,00 157,30	130,00 157,30	130,00 157,30	130,00 157,30	130,00 157,30	130,00 157,30	130,00 157,30
Cena za kapacitu (Kč/m ³ /rok)	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -

Cena za dodávku plynu od Dobrá Energie pro kalendářní rok 2028 ****

Cena za dodaný plyn (Kč/MWh)	929,00 1 124,09	929,00 1 124,09	929,00 1 124,09	929,00 1 124,09	929,00 1 124,09	929,00 1 124,09	959,00 1 160,39
Stálý měsíční plat (Kč/měsíc)	130,00 157,30	130,00 157,30	130,00 157,30	130,00 157,30	130,00 157,30	130,00 157,30	130,00 157,30
Cena za kapacitu (Kč/m ³ /rok)	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -

Cena za dodávku plynu od Dobrá Energie pro kalendářní roky 2029 a 2030 ****

Cena za dodaný plyn (Kč/MWh)	899,00 1 087,79	899,00 1 087,79	899,00 1 087,79	899,00 1 087,79	899,00 1 087,79	899,00 1 087,79	919,00 1 111,99
Stálý měsíční plat (Kč/měsíc)	130,00 157,30	130,00 157,30	130,00 157,30	130,00 157,30	130,00 157,30	130,00 157,30	130,00 157,30
Cena za kapacitu (Kč/m ³ /rok)	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -

Jednotková cena emisí se stanoví jako vážený průměr tržních cen emisní povolenky v zúčtovacím období přepočtených na koruny české za použití kurzu dle ČNB, kde váhou je množství dodaného plynu v jednotlivé dny zúčtovacího období, to vše při použití konstanty 0,18 (nahrazující výpočet pomocí emisního faktoru a poměru výhřevnosti a spalného tepla zemního plynu dle české Národní inventarizační zprávy). Jednotková cena emisí však za žádných okolností nepřevyšuje částku 689 Kč bez DPH/MWh. Jednotková cena emisí se vypočte podle tohoto vzorce:

$$JCE = \frac{\sum_{(i=1)}^n C_{EEEXi} \times Kurz_i \times 0,18 \times VK_i}{\sum_{(i=1)}^n VK_i}, \text{ nejvýše však } 689 \text{ Kč bez DPH/MWh, kde}$$

JCE znamená jednotkovou cenu emisí, tedy cenu emisí v Kč bez DPH za 1 MWh plynu dodanou v úctovacím období (maximální hodnota JCE činí 689 Kč bez DPH za MWh);

i znamená určitý den zúčtovacího období (dodávky);

i=1 znamená první den zúčtovacího období (dodávky);

n znamená poslední den zúčtovacího období (dodávky);

C_{EEEXi} znamená závěrečnou cenu denního trhu s emisními povolenkami ETS2 (jedné emisní povolenky v systému ETS2, tj. ekvivalentu 1t CO₂) na trhu organizovaném European Energy Exchange AG pro příslušný den zúčtovacího období (dodávky), není-li dostupná, tak pro nejbližší předcházející den, pro který je cena dostupná, a pokud není dostupná ani ta, tak částku 75 EUR/tCO₂. Nevznikne-li trh s emisními povolenkami ETS2 organizovaný European Energy Exchange AG ani 3 měsíce ode dne, od něhož bude existovat zákonná povinnost ve vztahu k realizovaným dodávkám plynu vyřazovat emisní povolenky, je Dodavatel oprávněn jednostranně určit jiný trh rozhodný pro určení hodnoty C_{EEEXi} ;

Kurz_i znamená kurz CZK/EUR pro devizový trh platný pro daný den zúčtovacího období uveřejněný Českou národní bankou (publikuje ČNB na www.cnb.cz);

VK_i znamená váhový klíč pro daný den zúčtovacího období, přičemž:

(i) pro průběhové měření jde o množství plynu dodaného do odběrného místa v tento den; a

(ii) pro neprůběhové měření jde o spotřebu plynu v odběrném místě vypočtenou pro tento den podle přepočteného typového diagramu dodávek (publikuje OTE na <https://www.ote-cr.cz/cs/statistika/typove-diagramy-dodavek-plynu/prepoctene-dd>).

Ve vzorci je použit koeficient 0,18, který přibližně odpovídá množství emisí CO₂ vyprodukovaného při spalení (dodávce) 1 MWh plynu (0,18 tuny). Za dodávku 1 MWh plynu je tedy Dodavatel povinen vyřadit přibližně 0,18 kusu emisní povolenky (1 kus emisní povolenky odpovídá 1 tuně emisí CO₂).

Platba za emise se určí jako součin jednotkové ceny emisí a množství plynu dodaného v zúčtovacím období.

Cena za Distribuční služby (je stanovena cenovým výměrem ERÚ - my ji neovlivníme)

Cena za distribuovaný plyn (Kč/MWh)	751,81 909,69	407,27 492,80	369,11 446,62	341,52 413,24	284,49 344,23	230,17 278,51	168,37 203,73
Stálý měsíční plat za přistavenou kapacitu (Kč/měsíc)	110,94 134,24	165,09 199,76	188,65 228,27	222,19 268,85	339,41 410,69	540,26 653,71	- -
Roční cena za rezervovanou pevnou distribuční kapacitu (Kč/m ³ /rok)	- -	- -	- -	- -	- -	- -	201,56 243,89
Cena za činnost operátora trhu - OTE a poplatek za činnost ERÚ (Kč/MWh) ***	4,36 5,28	4,36 5,28	4,36 5,28	4,36 5,28	4,36 5,28	4,36 5,28	4,36 5,28

Máte dotaz? +420 226 284 283

Dobrá Energie, s. r. o., Klimentská 46, 110 02 Praha 1

www.dobra-energie.eu



Celková cena pro kalednářní roky 2026 + 2027 ****							
Cena za dodávku a distribuci plynu (Kč/MWh) vč. poplatku za OTE a ERÚ	1 755,17 2 123,76	1 410,63 1 706,86	1 372,47 1 660,69	1 344,88 1 627,30	1 287,85 1 558,30	1 233,53 1 492,57	1 221,73 1 478,29
Stálý měsíční plat (Kč/měsíc)	240,94 291,54	295,09 357,06	318,65 385,57	352,19 426,15	469,41 567,99	670,26 811,01	130,00 157,30
Cena za kapacitu (Kč/m ³ /rok)	- -	- -	- -	- -	- -	- -	185,03 223,89
Maximální platba za emise** (Kč/MWh)	689,00 833,69	689,00 833,69	689,00 833,69	689,00 833,69	689,00 833,69	689,00 833,69	689,00 833,69
Celková cena pro kalednářní rok 2028 ****							
Cena za dodávku a distribuci plynu (Kč/MWh) vč. poplatku za OTE a ERÚ	1 685,17 2 039,06	1 340,63 1 622,16	1 302,47 1 575,99	1 274,88 1 542,60	1 217,85 1 473,60	1 163,53 1 407,87	1 131,73 1 369,39
Stálý měsíční plat (Kč/měsíc)	240,94 291,54	295,09 357,06	318,65 385,57	352,19 426,15	469,41 567,99	670,26 811,01	130,00 157,30
Cena za kapacitu (Kč/m ³ /rok)	- -	- -	- -	- -	- -	- -	185,03 223,89
Maximální platba za emise** (Kč/MWh)	689,00 833,69	689,00 833,69	689,00 833,69	689,00 833,69	689,00 833,69	689,00 833,69	689,00 833,69
Celková cena pro kalednářní roky 2029 a 2030 ****							
Cena za dodávku a distribuci plynu (Kč/MWh) vč. poplatku za OTE a ERÚ	1 655,17 2 002,76	1 310,63 1 585,86	1 272,47 1 539,69	1 244,88 1 506,30	1 187,85 1 437,30	1 133,53 1 371,57	1 091,73 1 320,99
Stálý měsíční plat (Kč/měsíc)	240,94 291,54	295,09 357,06	318,65 385,57	352,19 426,15	469,41 567,99	670,26 811,01	130,00 157,30
Cena za kapacitu (Kč/m ³ /rok)	- -	- -	- -	- -	- -	- -	185,03 223,89
Maximální platba za emise** (Kč/MWh)	689,00 833,69	689,00 833,69	689,00 833,69	689,00 833,69	689,00 833,69	689,00 833,69	689,00 833,69

CO BYSTE JEŠTĚ MĚLI VĚDĚT

Stanovení celkové měsíční ceny za kapacitu (MPPrC)

Pro odběrné místo s ročním odběrem nad 63 MWh se celková měsíční cena za kapacitu určí podle vzorce:

$MPPrC = (Crd \times RKC) / 12$, kde Crd = součet cen za kapacitu dle Ceníku, RKC = denní přidělená pevná kapacita v daném OM v m³ určená podle vzorce $RKC = RS/115$, kde RS je roční odběr plynu v daném OM v m³.

* pro odběratele kategorie Domácnost neomezeno

** Platba za emise zohledňuje povinnost Dobré Energie uplatnit za dané dodávky plynu odpovídající množství emisních povolenek, resp. ve smyslu právních předpisů EU tyto povolenky vyřadit, pokud zákazník nesplňuje podle příslušných právních předpisů podmínky pro jejich neuplatnění vůči jeho spotřebě plynu, a bude účtována ve vztahu k těm dodávkám plynu, ve vztahu k nimž bude tato povinnost existovat (tedy s předpokladem od 1. 1. 2027). Jednotková cena emisí uvedená v tabulce je cenou maximální; konkrétní výše ceny bude určena vzorcem popsáním v ceníku výše. Platba za emise je závislá na změnách ceny emisních povolenek zobchodovaných na trhu emisních povolenek a dále na vývoji kurzu koruny české vůči euru, a proto může být proměnlivá a může podléhat mimořádným výkyvům trhu. Platba za emise tak může být pro jednotlivá zúčtovací období i jednotlivé dny zúčtovacího období (dny dodávky) odlišná. Jednotková cena emisí však nikdy nemůže přesáhnout maximální limit této ceny uvedený v ceníku výše.

*** cena za činnost operátora trhu, zahrnuje cenu za činnosti OTE ve výši 2,16 Kč/MWh a poplatek na činnost ERÚ ve výši 2,20 Kč/MWh

**** Celková doba platnosti a účinnosti tohoto Ceníku pro smluvní vztah mezi Zákazníkem a Dobrá Energie se dělí na několik období s různými cenami za odebraný plyn a ostatní služby dodávky. Období jsou vymezena časovými úseky spadajícími do kalendářních roků, ve kterých dochází k dodávce plynu v rámci Základní doby trvání Smlouvy (bez prolongace). Přejedání mezi obdobími je předem stranami ujednáno a není změnou/snížením/zvýšením ceny v průběhu trvání Smlouvy ve smyslu energetického zákona a Obchodních podmínek.

Celková konečná cena s DPH je pouze orientační. Aktuální sazba DPH je 21 %.

Ceny kategorie Maloodběratel jsou uvedeny bez daně ze zemního plynu (tzv. ekologické daně), která bude k ceně připočtena v zákonem stanovené výši.

Pro přibližný přepočítání objemu spotřebovaného plynu na kWh se používá konstanta 10,55.

kWh = kilowatthodina (1 kWh = 0,001 MWh)

m³ = metr krychlový (1 m³ = 10,55 kWh)

Chyby v tisku jsou vyhrazeny.

Máte dotaz? **+420 226 284 283**

Dobrá Energie, s. r. o., Klimentská 46, 110 02 Praha 1

www.dobra-energie.eu





CENÍK VYBRANÝCH SLUŽEB

V souladu s obchodními podmínkami mohou být vybrané služby požadované Zákazníkem zpoplatněny částkou dle platného a účinného Ceníku vybraných služeb. Dodavatel může také zpoplatnit služby spojené s opravným vyúčtováním z důvodu chybně zadaných údajů zákazníkem.

Položka	Částka bez DPH
Poplatek za řádné vyúčtování dle smlouvy	zdarma
Poplatek za mimořádné vyúčtování elektřiny realizované na základě požadavku zákazníka*	41,32 Kč/odběrné místo
Poplatek za mimořádné vyúčtování plynu realizované na základě požadavku zákazníka*	41,32 Kč/odběrné místo
Odeslání vyúčtování elektronicky mailem na e-mailové adresy uvedené ve smlouvě při sjednané elektronické fakturaci	zdarma
Odeslání vyúčtování listovní službou na základě požadavku zákazníka	29 Kč/vyúčtování
Odeslání vyúčtování prostřednictvím poštovní datové zprávy do datové schránky zákazníka na základě požadavku zákazníka	29 Kč/vyúčtování nebo platební kalendář
Vrácení přeplatku na účet zákazníka	zdarma
Vrácení přeplatku poštovní poukázkou na základě požadavku zákazníka	50 Kč
Zřízení prvního přístupu na webový Zákaznický portál	zdarma
Opravné vyúčtování elektřiny a/nebo plynu z důvodu chybně zadaného samoodečtu nebo z důvodu chybně vyplněné Žádosti nebo Smlouvy zákazníkem	200 Kč/odběrné místo

* Nevztahuje se na mimořádné vyúčtování k 31.12., které je poskytováno zdarma.

K uvedenému částce bez DPH se připočte DPH ve výši určené obecně závazným právním předpisem.

Platnost a účinnost ceníku od 1. 1. 2022