

# Smlouva o sdružených službách dodávky plynu (dále jen "Smlouva")



Číslo Smlouvy dodavatele: CPMSSS-501094 Produkt: SPOT ID: EXT020

## DODAVATEL

EP ENERGY TRADING, a.s. se sídlem Praha 1, Klimentská 1216/46, PSČ 110 02, zapsaná v obch. rejstříku vedeném Městským soudem v Praze, sp. zn. B 10233  
IČO: 27386643, DIČ: CZ27386643, www.epet.cz, info@epet.cz, zákaznická linka 255 707 099

## ZÁKAZNÍK - Název, identifikační údaje a sídlo společnosti

Název: Město Podbořany IČO 00265365 DIČ  
Ulice Mírová Č.p. 615 Č.o. Obec Podbořany PSČ 44101  
Zastoupení/a: Jméno a příjmení: Mgr. Radek Reindl Funkce: starosta  
Kontaktní údaje: Jméno a příjmení: Mgr. Radek Reindl Funkce: starosta  
Telefon E-mail Datová schránka:

## Předmět Smlouvy

Předmětem Smlouvy je závazek Dodavatele dodávat Zákazníkovi plyn a zajistit na vlastní jméno a účet Distribuční služby do odběrného místa Zákazníka uvedeného v Příloze č. 1 (dále jen „OM“) a závazek Zákazníka uhradit Dodavateli řádně a včas cenu za dodávku plynu a zajištění Distribučních služeb ve výši sjednané v této Smlouvě a cenu vybraných služeb dle Ceníku vybraných služeb, včetně souvisejících poplatků a daní. Podmínky dodávky plynu a zajištění Distribučních služeb a další vzájemná práva a povinnosti Smluvních stran jsou upraveny ve Smlouvě, v Obchodních podmínkách dodávky elektřiny/plynu – Malooběr č.2/2022 (dále jen „OP“) a v Ceníku vybraných služeb, které jsou nedílnou součástí Smlouvy.

## Specifikace odběrného místa

Specifikace OM je vymezena v Příloze č. 1 této Smlouvy.

## Platební podmínky

Zálohly Číslo účtu\*: kód banky:  
bankovní převod  inkaso   
Přeplatek Číslo účtu\*: kód banky:  
bankovní převod   
Způsob odeslání faktur a předpisů záloh:  elektronicky na e-mail Zákazníka  v papírové podobě běžnou poštou\* \*Zpoplatněno dle Ceníku vybraných služeb  
Nedoplatky se hradí převodem na účet dle pokynů uvedených na vyúčtování.

## Zahájení dodávky a doba trvání Smlouvy

Smlouva se uzavírá: Na 12 měsíců ode dne Skutečného zahájení dodávky s automatickou prolongací  
Smlouva nabývá platnosti a účinnosti dnem podpisu Smlouvy Zákazníkem. V případě automatického prodloužení se doba trvání smlouvy řídí čl.6 odst.6.3. OP. V automaticky prodlouženém období bude Dodavatel dodávat Zákazníkovi plyn za cenu dle standardního ceníku produktové řady SPOT varianty Plyn aktuálně platného v tomto období dodávky, nedohodnou-li se smluvní strany jinak.

## Cena

Cena za sdružené služby dodávky plynu (resp. Konečná cena dle OP) se skládá z celkové ceny za dodávku plynu, z celkové ceny za Distribuční služby a ostatních regulovaných plateb dle platné legislativy. Všechny ceny uvedené ve Smlouvě jsou bez DPH, daně z plynu a dalších případných daní a zákonných poplatků, které budou spolu s cenou za sdružené služby dodávky plynu vyúčtovány samostatně.  
Níže je podrobně popsán způsob výpočtu ceny za dodávku plynu. Jednotlivé položky, z nichž je složena Konečná cena, včetně vzorového příkladu výpočtu Konečné ceny, jsou přehledně uvedeny v příloženém Ceníku.

## Celková cena za dodávku plynu:

Celková cena za dodávku plynu se vypočítá jako součet jednotkové ceny za dodávku plynu a ceny za nákup na trhu a zákaznický servis vynásobený celkovou spotřebou plynu (MWh) v příslušném zúčtovacím období, ke kterému se přičte součin stálého měsíčního platu a počtu kalendářních měsíců v příslušném zúčtovacím období.

Smluvní strany se dohodly na určení měsíční ceny za dodávku plynu, vypočtené na základě použitelné ceny pro záporné vyrovnávací množství (EUR/MWh) publikované operátorem trhu, společností OTE, a.s., IČO: 26 46 33 18, se sídlem: Praha 8, Karlín, Sokolovská 192/79, PSČ 186 00 (dále jen „OTE“) na adrese <https://www.ote-cr.cz/cs/statistika/odchyly-plyn/odchyly-ncbal> (dále jen „Cena OTE“), přičemž Zákazník výslovně prohlašuje, že si je vědom, že Cena OTE se stanoví „vlášt“ pro každý den a může být proměnlivá. Smluvní strany jsou si vědomy, že jednotková cena za dodávku plynu, vypočtená níže uvedeným způsobem, může být pro jednotlivá zúčtovací období odlišná a dohodly se, že její případné zvýšení mezi zúčtovacími obdobími není zvýšením ceny nebo změnou smluvních podmínek ve smyslu § 11a odst. 1 a odst 5 Energetického zákona, resp. § 1752 OZ a Zákazník nemá právo z tohoto důvodu odstoupit od Smlouvy.

Jednotková cena za dodávku plynu se vypočítá jako vážený průměr použitelné ceny pro záporné vyrovnávací množství publikovaných pro jednotlivé dny, jež jsou publikovány na webových stránkách OTE (<https://www.ote-cr.cz/cs/statistika/odchyly-plyn/odchyly-ncbal>) a denních spotřeb plynu Zákazníkem v daném zúčtovacím období, kterým může být měsíc nebo zpravidla 12 po sobě jdoucích měsíců, kdy váhou je spotřebované množství plynu. Ceny pro záporné vyrovnávací množství jsou v jednotlivých dnech, stanovené v EUR, se přepočítávají na CZK dle devizového kurzu vyhlášeného Českou národní bankou pro jednotlivé dny dodávky, přičemž případně-li den dodávky na nepracovní den, použije se pro tento den kurz vyhlášený pro poslední předchozí pracovní den.

Denní spotřeba plynu se u Zákazníka, který nemá průběhové měření, stanoví dle přepočteného typového diagramu dodávek plynu (dále jen „TDD“), třída 1DD je Zákazníkovi přiřazena dle přílohy č. 12 a 13 Pravidel trhu s plynem, u Zákazníka s průběhovým měřením se použije skutečně naměřená spotřeba plynu v jednotlivých dnech dodávky plynu v příslušném zúčtovacím období. Přepočtený TDD stanovuje OTE na základě normalizovaného TDD upraveného teplotními koeficienty, Přepočtený TDD se násobí v každém dni příslušným koeficientem zbytkového TDD daného PDS pro určení denních spotřeb plynu. Normalizovaný TDD, přepočtený TDD, teplotní koeficienty i koeficienty zbytkových diagramů jsou publikovány OTE na webových stránkách OTE <https://www.ote-cr.cz/cs/statistika/typove-diagramy-dodavek-plynu>. V případě, že by použitelné ceny pro záporné vyrovnávací množství byly pro konkrétní den záporné, použije se pro účely výpočtu jednotkové ceny za dodávku plynu pro tento konkrétní den hodnota rovnající se nule. Dodavatel se zavazuje sdělit Zákazníkovi na jeho žádost, jaký TDD má přiřazený.

Jednotková cena za dodávku plynu se stanovuje vždy samostatně pro příslušné zúčtovací období, zasahuje-li zúčtovací období do více kalendářních let, pak se jednotková cena stanoví zvlášť pro každý kalendářní rok spadající do zúčtovacího období.

Součástí celkové ceny za dodávku plynu jsou stálý měsíční plat a cena za nákup na trhu a zákaznický servis (Kč/MWh), jejichž výše jsou uvedeny v Ceníku

## Celková cena za Distribuční služby:

Celková cena za Distribuční služby bude účtována v závislosti na výši naměřených dat spotřeby poskytnutých PDS prostřednictvím informačního systému OTE ve výši regulovaných cen stanovených ERU v platném a účinném cenovém rozhodnutí.

Za účelem ověření správnosti vyúčtování a výpočtu celkové ceny za dodávku plynu dle této Smlouvy je Zákazník oprávněn vyžádat si od Dodavatele detailní podklady. Dodavatel zašle Zákazníkovi tyto podklady na kontaktní e-mailovou adresu uvedenou Zákazníkem. Doba od doručení žádosti Zákazníka o detailní podklady pro vyúčtování do odeslání těchto podkladů Dodavatelem Zákazníkovi se nepočítá do lhůty stanovené pro uplatnění reklamace vyúčtování sdružených služeb dodávky plynu.

## Poznámky a doplňující ujednání

# Smlouva o sdružených službách dodávky plynu (dále jen "Smlouva")



## Závěrečná ustanovení

Poruší-li Zákazník smluvní povinnost (i) nemít pro OM ve smyslu čl. 3 odst. 3.1. OP uzavřen jakýkoliv smluvní vztah s jiným dodavatelem, jehož předmětem je dodávka plynu do OM Zákazníka v období, které se byl částečně shoduje se Smluvním obdobím dle Smlouvy či (ii) povinnost poskytnout součinnost dle čl. 7. OP, je Zákazník povinen dle čl. 5 odst. 5.4. OP uhradit Dodavateli za každé OM Zákazníka, ve vztahu, ke kterému došlo k porušení povinnosti Zákazníka, smluvní pokutu ve výši součinu předpokládané roční spotřeby plynu Zákazníka v MWh v tomto OM uvedené ve Smlouvě a částky 300,- Kč, minimálně však ve výši 5.000,- Kč. Je-li Zákazník v prodlení s placením jakékoliv dlužné částky na základě Smlouvy, je povinen uhradit Dodavateli smluvní pokutu ve výši 0,05 % z dlužné částky za každý, i započalý den prodlení, a trvá-li takové prodlení déle než 3 pracovní dny, je Dodavatel oprávněn po Zákazníkovi požadovat smluvní pokutu ve výši 100,- Kč za každou písemnou, e-mailovou, SMS upomínku či datovou schránku dluhu. Zákazník svým podpisem stvrzuje, že byl seznámen s tím, že Smlouva obsahuje doložku, která odkazuje na OP, Ceník a Ceník vybraných služeb, které jsou mimo text Smlouvy a upravují další práva a povinnosti Smluvních stran při dodávce plynu, tyto dokumenty přečkal, porozuměl jim a bez výhrad je akceptuje. Dále Zákazník podpisem Smlouvy stvrzuje, že mu Dodavatel s dostatečným předstihem před uzavřením Smlouvy poskytl veškeré potřebné informace týkající se smluvního vztahu, včetně vzorového příkladu výpočtu konečné ceny a poučení o jeho právech vypovědět Smlouvu či od ní odstoupit podle § 11a Energetického zákona tak, aby jeho podpis vyjadřoval informovaný projev jeho vůle. Zákazník prohlašuje, že je oprávněn závazek pro příslušné OM uzavřít, veškeré jim uvedené údaje jsou pravdivé a úplné a je si vědom případných následků uvedení nepravdivých údajů.

Je-li Zákazník povinným subjektem dle § 2 odst. 1 ZRS, o čemž je povinen informovat Dodavatele při uzavření této Smlouvy či neprodleně poté, uzavírají Smluvní strany samostatnou dohodu o způsobu zveřejnění Smlouvy v registru smluv, která je oddělitelná od ostatních ujednání této Smlouvy (dále jen „Dohoda“). Zákazník se zavazuje v souladu a za podmínek ZRS zveřejnit Smlouvu, její změnu či ukončení, v registru smluv v zákonem stanovené lhůtě, vždy však nejméně 7 dnů před sjednaným datem zahájení dodávky (v případě uveřejnění Smlouvy), a provést dle ZRS i případné opravy. Tato Dohoda nabývá platnosti a účinnosti dnem podpisu této Smlouvy Zákazníkem. Smlouva pak nabývá účinnosti dnem jejího uveřejnění v registru smluv. Není-li Zákazník povinným subjektem dle § 2 odst. 1 ZRS, nabývá tato Smlouva platnosti a účinnosti dnem jejího podpisu Zákazníkem.

### Za Dodavatele

Jméno a příjmení: Roman Šmíd  
Funkce: ředitel prodeje domácností a malooběru

podpis a razítko



### Za Zákazníka

Datum a místo: 13.07.2023 v Podbořany

Jméno a příjmení: Mgr. Radek Reindl

podpis:



Schváleno Radou města dne: 12.7.2023  
usnesením č.: 306/2023

**Smlouva o sdružených službách dodávky plynu (dále jen "Smlouva")****Příloha č. 1: Odběrná místa Zákazníka**

EIC	Adresa odběrného místa (ulice, č.p., obec, PSČ)	Stávající dodavatel	Vypovídá EPET	Smlouva se stávajícím dodavatelem na dobu	Výp. lhůta	Předpokl. roční spotřeba	Požadovaný termín zahájení dodávky	Počáteční výše zálohy	Fakturační cyklus
27ZG400Z031 0120N	Masarykovo náměstí, 803, Podbořany, 44101	ČEZ Prodej, a.s.	Ano	Neurčitou	3 měsíce	1.00	01.11.2023	200	měsíc
27ZG400Z029 87511	Tyršova, 943, Podbořany, 44101	VEMEX Energie a.s.	Ano	Určitou	Jiná	40,00	20.11.2023	6000	měsíc

## Identifikační údaje zmocnitelů (zákazníka)

Kategorie  Domácnost  Firma/Maloodběr

Jméno, příjmení, titul / Obchodní jméno: Město Podbořany

Datum narození / IČO: 00265365

## Adresa trvalého pobytu / sídla:

Ulice Mírová Č.p. 615 Č.o. Obec Podbořany PSČ 44101

## Zastoupený/a:

Jméno a příjmení Mgr. Radek Reindl Funkce starosta

## Identifikace odběrného místa

## Odběrná místa - elektřina

EAN

EAN

## Odběrná místa - zemní plyn

EIC 27ZG400Z0310120N

EIC 27ZG400Z02987511

## Způsobení zmocnění

zplnomocňuji tímto společnost **EP ENERGY TRADING, a.s.**, se sídlem Klimentská 1216/46, 110 02 Praha — Praha 1, IČO: 27386643, zapsanou v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze, sp. zn. B 10233, (dále jen „**zmocněnec**“), aby mě v plném rozsahu zastupovala při všech jednáních souvisejících s uzavřením, změnou a ukončením smluv, kterými se realizuje připojení, distribuce a dodávka či sdružené služby dodávky elektřiny a/nebo plynu do níže uvedených odběrných míst, a se změnou dodavatele elektřiny a/nebo plynu v těchto odběrných místech.

Zmocněnec je v této souvislosti oprávněn za zmocnitelů zejména, nikoli však pouze:

- (a) jakýmkoliv způsobem ukončit smluvní vztah s dodavatelem elektřiny a/nebo plynu, s nímž zmocnitel uzavřel smlouvu o dodávkách a/nebo sdružených službách dodávky elektřiny a/nebo plynu, a v této souvislosti učinit veškerá další související právní jednání, jako je například odvolání plných mocí udělených zmocnitelem týkajících se dodávky elektřiny a/ nebo plynu do odběrného místa/odběrných míst zmocnitelů či zpětvzetí výpovědi smlouvy o dodávkách a/nebo sdružených službách dodávky elektřiny a/nebo plynu či jiného právního jednání ukončujícího tuto smlouvu;
- (b) zastupovat zmocnitelů v plném rozsahu jeho práv dle platných právních předpisů vůči všem příslušným účastníkům trhu s elektřinou a/nebo plynem při vyžádání technických, obchodních a smluvních údajů o zmocnitelích a odběrných místech evidovaných na zmocnitelů, zejména, nikoliv však pouze při vyžádání kopie smlouvy o dodávce či sdružených službách dodávky elektřiny a/nebo plynu, údajů o délce smluvního vztahu zmocnitelů se stávajícím dodavatelem a sdělení nejbližšího termínu jeho možného ukončení, včetně práva tyto dokumenty, údaje a informace obdržet;
- (c) podat žádost o připojení zařízení zmocnitelů k distribuční soustavě, nebo o změnu příkonu, nebo distribuční sazby, včetně práva takovou žádost změnit či vzít zpět, a uzavřít, změnit či ukončit smlouvu o připojení zařízení zmocnitelů k distribuční soustavě;
- (d) zastupovat zmocnitelů při jakýchkoliv právních jednáních souvisejících se změnou dodavatele u operátora trhu, společnosti OTE, a.s., IČO: 26463318, Sokolovská 192/79, Karlín, 186 00 Praha 8, včetně podání vyjádření, že zmocnitel hodlá učinit změnu dodavatele a trvá na ní ve smyslu příslušné vyhlášky č. 408/2015 Sb., o Pravidlech trhu s elektřinou či vyhlášky č. 349/2015 Sb., o Pravidlech trhu s plynem;
- (e) jednat za zmocnitelů se zprostředkovateli v energetice, vykonávajícími zprostředkovatelskou činnost v energetických odvětvích ve smyslu §3 odst. 6,7 a 8 z. č. 458/2000 Sb.
- (f) zastupovat zmocnitelů: včetně činění právních jednání směřujících ke změně či ukončení smluv uzavřených se zprostředkovatelem či jednání týkající: se realizace smluvního vztahu mezi zmocnitelím a zprostředkovatelem, uplatňování jakýchkoliv práv zmocnitelů vůči zprostředkovateli či řešení jakýchkoliv nároků uplatněných zprostředkovatelem — vůči zmocnitelím (zejména jednání o smluvních pokutách uplatněných zprostředkovatelem vůči zmocnitelím); odvolání plných mocí udělených zmocnitelem zprostředkovateli, jakožto i informování zprostředkovatele o úkonech, které zmocnitel bez vědomí zprostředkovatele učinil;
- (g) jménem zmocnitelů, jakožto subjektu údajů, vůči dodavateli elektřiny a/nebo plynu či zprostředkovateli (i) uplatňovat práva subjektu údajů uvedených v čl. 15 až 21 Nařízení Evropského parlamentu a Rady (EU) 2016/679 ze dne 27. dubna 2016 o ochraně fyzických osob v souvislosti se zpracováním osobních údajů a o volném pohybu těchto údajů a o zrušení směrnice 96/46/ES (obecné nařízení o ochraně osobních údajů), kterými jsou zejména právo na přístup k osobním údajům, právo na opravu a výmaz osobních údajů, právo na omezení zpracování osobních údajů, právo na přenositelnost osobních údajů a právo vznést námitku, (ii) odvolat souhlas se zpracováním osobních údajů a (iii) přebírat v souvislosti s těmito uplatněnými právy subjektu údajů informace, písemnosti a listiny, které je Zprostředkovatel povinen na základě takto uplatněných práv poskytnout Zmocnitelím;
- (h) jednat v rozsahu této plné moci za zmocnitelů vždy přímo, včetně zejména přijímání korespondence na adrese zvolené zmocněncem.

Zmocněnec je oprávněn udělit plnou moc jiné osobě, aby jednala za zmocnitelů ve stejném rozsahu, v jakém je udělena tato plná moc. Tato plná moc se uděluje na dobu 12-ti měsíců.

Zmocněnec (**EP ENERGY TRADING, a.s.**) plnou moc přijímá

Jméno a příjmení: **Roman Šmíd**

Funkce: **Ředitel prodeje domácnosti a maloodběru**

podpis a razítko:

Za zmocnitelů (zákazníka)

Datum a místo: 13.07.2023 v Podbořany

Jméno a příjmení: Mgr. Radek Reindl

podpis

# Ceník dodávky zemního plynu



Platný pro distribuční území: GasNet

Kategorie: Maloodběr Produktová řada: SPOT Varianta: SPOT 12  
 01.03.2023 do odvolání

Ceník je platný a účinný pro Zákazníky od

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 změně cenového rozhodnutí ERÚ i v průběhu doby účinnosti Ceníku. Tento Ceník je prolongačním ceníkem SPOT varianta plyn, na který se prolounguje Smlouva po skončení produktu SPOT 12, produktu SPOT 24 nebo produktu SPOT 36.

Cena za dodávku plyn	+	Cena za Distribuční služby	=	Koncová cena plynu
Cena stanovená epet způsobem uvedeným ve Smlouvě, na základě cen vnitrodenního trhu se zemním plynem		Cena regulovaná ERÚ		Výsledná cena zemního plynu

Roční spotřeba plynu v odběrném místě (MWh/rok)	Verim		Ohřívání		Toplení - málo		Toplení - hodně	
	do 1 89	nad 1 89 do 7 96	nad 7 96 do 15	nad 15 do 25	nad 25 do 45	nad 45 do 63	nad 63 do 89	
Cena za dodávku plynu od epet								
Cena za dodaný plyn (Kč/MWh)	Jednotková cena za dodávku plynu se vypočítá jako vážený průměr ze všech součinů ceny pro záporné vyrovnávací množství stanovené pro jednotlivé dny, jež jsou publikovány na webových stránkách OTE ( <a href="https://www.ote-cr.cz/cs/statistika/odchyly-plyn/odchyly-ncbal">https://www.ote-cr.cz/cs/statistika/odchyly-plyn/odchyly-ncbal</a> ), a denních spotřeb plynu Zákazníkem v? daném zúčtovacím období, kdy váhou je spotřebované množství plynu. Vzorový příklad výpočtu naleznete na druhé straně tohoto Ceníku.							
Stálý měsíční plat (Kč/měsíc)	130,00							
Cena za nákup na trhu a zákaznický servis (Kč/MWh)	157,30							
	260,00							
	314,60							
Je stanovena cenovým rozhodnutím ERÚ (my ji neovlivníme)								
Cena za distribuovaný plyn (Kč/MWh)	463,81	251,94	229,34	210,58	177,64	143,69	105,79	
	561,21	304,85	277,5	254,8	214,94	173,86	128,01	
Stálý měsíční plat za přistavenou kapacitu (Kč/měsíc)	68,07	101,17	114,29	135,54	200,51	321,22	-	
	82,36	122,42	138,29	164	242,62	388,68	-	
Roční cena za denní rezervovanou pevnou distribuční kapacitu (Kč/m3/rok)	-	-	-	-	-	-	119,64	
	-	-	-	-	-	-	144,77	
Cena za činnost operátora trhu - OTE (Kč/MWh)*	2,04	2,04	2,04	2,04	2,04	2,04	2,04	
	2,47	2,47	2,47	2,47	2,47	2,47	2,47	

## Co byste ještě měli vědět

\*ceny kategorie Domácnost jsou uvedeny bez daně ze zemního plynu (tzv. ekologické daně), která bude k ceně připočtena v zákonem stanovené výši.

\*\*cena za činnost operátora trhu, zahrnuje cenu za činnosti OTE ve výši 0,49 Kč/MWh a poplatek na činnost ERÚ ve výši 1,34 Kč/MWh

Stanovení celkové měsíční ceny za kapacitu (MPrC)

Pro odběrné místo s ročním odběrem nad 63 MWh se celková měsíční cena za kapacitu určí podle vzorce:  $MPrC = (Crđ \times RKC) / 12$ , kde Crđ = 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 přibližný přepočtení 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)



Máte dotaz? +420 255 707 099

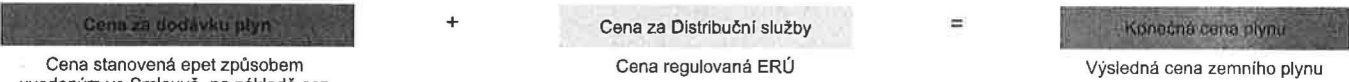
EP ENERGY TRADING, a.s., Klimentská 46, 110 02 Praha 1

# Ceník dodávky zemního plynu



Platný pro distribuční území: GasNet

Cena produktové řady SPOT se skládá z:



**Příklad výpočtu ceny pro Zákazníka, který za jeden rok odebral 1 MWh v období 1. 1. 2021 - 31. 12. 2021. Všechny ceny zahrnuté ve výpočtu obsahují DPH.**



Vzorec výpočtu Celkové ceny za dodávku plynu

(Jednotková cena za dodávku plynu \* spotřeba plynu ve fakturovaném období dodávky) + (Stálý měsíční plat \* počet měsíců dodávky) + (Cena za nákup na trhu a zákaznický servis \* spotřeba plynu ve fakturovaném období dodávky)

$$(1616,87 \text{ Kč} * 1 \text{ MWh}) + (157,3 \text{ Kč} * 12 \text{ měsíců}) + (314,6 \text{ Kč} * 1 \text{ MWh}) = 3819,07 \text{ Kč}$$

Vzorový výpočet jednotkové ceny za dodávku plynu: Pro zjednodušení a snazší pochopení výpočtu ceny za dodávku plynu zde uvádíme vzorový výpočet jednotkové ceny za dodávku elektřiny pro část měsíce, jehož hodnotu jsme pak dosadili do výše uvedeného vzorového příkladu. Při reálném vyúčtování dodávky elektřiny pak budeme jednotkovou cenu za dodávku plynu počítat zde ukázaným způsobem, ale do výpočtu budou zahrnuty veškeré údaje z celého fakturovaného období dodávky plynu.

Jednotková cena za dodávku plynu v Kč/MWh = (Součet Ceny za dodávku plynu (Kč)) / (Součet denních spotřeb plynu (MWh))

Součet ceny za dodávku plynu ve sloupci "Cena za dodávku plynu (Kč)": 8,04 + 8,25 + ...hodnoty dalších dní... + 13,89 + 18,89 = 329,394556

Součet spotřeb ve sloupci "Spotřeba (MWh)": 0,006090515 + 0,006339171 + ...hodnoty dalších dní... + 0,0066862 + 0,0068091 = 0,20372

Jednotková cena za dodávku plynu vypočtená váženým průměrem: 329,394556 / 0,20372 = 1616,87 Kč/MWh

Vzorec výpočtu Celkové ceny za Distribuční služby

(cena za distribuovaný plyn \* spotřeba plynu ve fakturovaném období dodávky) + (stálý měsíční plat za přistavenou kapacitu \* počet měsíců dodávky) + (cena za činnost operátora trhu - OTE \* spotřeba plynu ve fakturovaném období dodávky)

$$(561,21 \text{ Kč} * 1 \text{ MWh}) + (82,36 \text{ Kč} * 12 \text{ měsíců}) + (2,47 \text{ Kč} * 1 \text{ MWh}) = 1552,05 \text{ Kč}$$

Jak vznikne Vaše cena za dodávku plynu?

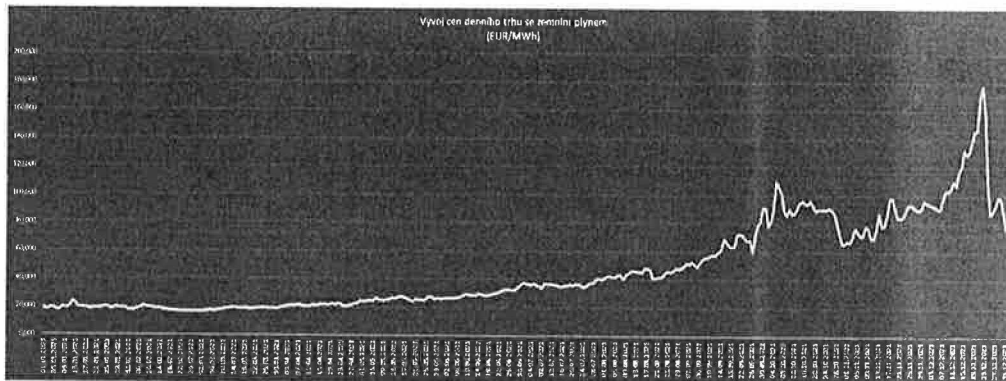
Ukázka vývoje ceny plynu v jednom měsíci

"Operátor trhu organizuje vnitrodenní trh se zemním plynem, kde mohou obchodníci nakoupit nebo prodat zemní plyn na následující den. Cena je tak stanovena na základě nabídek a poptávek a odráží tak věrně aktuální situaci na trhu – pokud je přebytek zemního plynu (např. nižší spotřeba z důvodu teplého počasí, naplněné zásobníky), je cena zemního plynu v daný den nižší, pokud je naopak zemního plynu nedostatek (např. je zvýšená spotřeba z důvodu studeného počasí, chybí dostatek zemního plynu v zásobnících, omezená těžba nebo přeprava), je cena zemního plynu vyšší. Vaše cena je jako vážený průměr ze všech součinů ceny pro záporné vyrovnávací množství stanovené pro jednotlivé dny, jež jsou publikovány na webových stránkách OTE a Vaši denní spotřeby plynu. K takto stanovené ceně jsou připočteny náklady za nákup plynu na trhu a zákaznický servis a dále stálý měsíční plat za odběrné místo. Ceny na vnitrodenním trhu jsou proměnlivé, v grafu jsou denní ceny za období 1 roku. V tabulce nahoře uvidíte příklad výpočtu pro část měsíce a vývoje denních cen v rámci měsíce.

Datum	Cena pro záporné denní vyrovnávací množství (EUR/MWh)	Kurz ČNB (Kč/EUR)	Cena pro záporné denní vyrovnávací množství (Kč/MWh)	Spotřeba (MWh)	Cena za zemní plyn (Kč)*
01.09.2021	53,01	25,41	1346,58	0,0060905	8,20
02.09.2021	52,32	25,38	1327,88	0,0061392	8,42
03.09.2021	53,36	25,42	1356,41	0,0075513	10,24
04.09.2021	52,38	25,42	1331,50	0,0068079	9,06
05.09.2021	50,11	25,42	1273,80	0,0062083	7,91
06.09.2021	53,68	25,40	1363,47	0,0068048	9,28
07.09.2021	55,89	25,42	1420,72	0,0062363	8,86
08.09.2021	57,01	25,40	1447,77	0,0081950	8,91
09.09.2021	56,97	25,40	1447,04	0,0062518	9,05
10.09.2021	58,19	25,29	1476,68	0,0064877	9,58
11.09.2021	58,91	25,29	1489,83	0,0065021	9,69
12.09.2021	58,70	25,29	1484,52	0,0062523	9,28
13.09.2021	61,30	25,35	1553,96	0,0062424	9,40
14.09.2021	66,60	25,39	1690,97	0,0061610	10,42
15.09.2021	76,00	25,37	1934,12	0,0064938	12,50
16.09.2021	68,31	25,28	1726,88	0,0061229	10,58
17.09.2021	65,57	25,30	1658,59	0,0058087	9,63
18.09.2021	64,88	25,30	1641,14	0,0065541	10,76
19.09.2021	64,79	25,30	1638,86	0,0069687	11,42
20.09.2021	74,42	25,43	1892,50	0,0077171	14,60
21.09.2021	74,17	25,41	1884,29	0,0075356	14,20
22.09.2021	73,55	25,38	1866,70	0,0081731	15,26
23.09.2021	70,74	25,36	1793,61	0,0082465	14,79
24.09.2021	69,33	25,41	1751,68	0,0082081	14,46
25.09.2021	69,52	25,41	1766,50	0,0078508	13,69
26.09.2021	61,20	25,41	1555,09	0,0072642	11,30
27.09.2021	75,50	25,45	1921,10	0,0069283	13,31
28.09.2021	83,00	25,45	2111,94	0,0062415	13,18
29.09.2021	83,44	25,46	2123,97	0,0066862	14,20
30.09.2021	94,67	25,50	2413,61	0,0068991	16,43

\*bez nákladů za obchodování a servis a bez stálého měsíčního platu

Graf vývoje použitelné ceny pro záporné denní vyrovnávací množství z OTE v roce 2022



Máte dotaz? +420 255 707 099

EP ENERGY TRADING, a.s., Klimentská 46, 110 02 Praha 1