

SMLOUVA O SDRUŽENÝCH SLUŽBÁCH DODÁVKY ZEMNÍHO PLYNU V ROCE 2023

ČÍSLO SMLOUVY ZÁKAZNÍKA:

ČÍSLO SMLOUVY OBCHODNÍKA: 418M133

SMLUVNÍ STRANY:

Teplárný Brno, a.s.

se sídlem: Okružní 25, 638 00 Brno

zapsaná u Krajského soudu v Brně oddíl B, vložka 786

zastoupená:

Ing. Petrem Fajmonem, MBA, členem představenstva a generálním ředitelem

IČ: 46347534

DIČ: CZ46347534

Bankovní spojení: KB Brno – město

Číslo účtu: 32 606 – 621/0100

(dále jen "Zákazník")

a

VNG Energie Czech s.r.o.

se sídlem: Opletalova 1284/37, Nové Město, 110 00 Praha 1

IČ: 25027590

DIČ: CZ25027590

zapsaná v obchodním rejstříku vedeném u Městského soudu v Praze, C 190949

peněžní ústav COMMERZBANK Aktiengesellschaft, pobočka Praha

číslo účtu: 10395851/6200

zastoupená:

Ing. Matejem Matulayem, jednatelem a

Alexandrem Lückem, jednatelem

(dále jen „Obchodník“)

- dále společně jen „smluvní strany“ -

uzavírají dle § 72 zákona č. 458/2000 Sb., o podmínkách podnikání a o výkonu státní správy v energetických odvětvích a o změně některých zákonů (**Energetický zákon**), v platném znění, tuto

Smlouvu o sružených službách dodávky zemního plynu

1. Předmět Smlouvy

- 1.1 Touto Smlouvou o sružených službách dodávky zemního plynu (dále jen „Smlouva“) se Obchodník zavazuje Zákazníkovi do Odběrných míst uvedených v Příloze této Smlouvy dodávat zemní plyn (dále jen „plyn“), převést vlastnické právo k plynu na Zákazníka a na vlastní jméno a na vlastní účet zajistit přepravu, distribuci a uskladnění plynu (tzv. „sružené služby“).



- 1.2 Zákazník se zavazuje plyn odebrat a přijmout do svého vlastnictví a zaplatit Obchodníkovi sjednanou cenu dodávky.
- 1.3 Obchodník je povinen převzít za Zákazníka odpovědnost za odchytku v režimu přenesené odpovědnosti za odchytku dle obecně závazných právních předpisů; Obchodník tuto povinnost nemá, pokud Zákazník nesplní svou povinnost dle čl. 7.10.3. Smlouvy. Porušení této povinnosti ze strany Zákazníka opravňuje Obchodníka k odstoupení od této Smlouvy dle čl. 7.9. Smlouvy a vede zároveň k zániku převzetí odpovědnosti za odchytku Obchodníkem.

2. Smluvní množství

2.1. Smluvní množství a denní maximální množství

- 2.1.1. Smluvní množství (CQ) je množství plynu požadované Zákazníkem, které Zákazník hodlá odebrat podle této Smlouvy v příslušném OM během smluvního období a které je Obchodník povinen pro Zákazníka zabezpečit.

Denní smluvní množství (DCQ) je souhrn denních rezervovaných kapacit na daném odběrném místě, respektive maximální množství plynu, které je Zákazník oprávněn odebrat podle této Smlouvy v příslušném OM v kterýkoli den během příslušného smluvního období.

- 2.1.2. CQ, DCQ a časový průběh dodávek plynu si smluvní strany dohodnou pro každé příslušné OM tak, jak bude uvedeno v Příloze č. 1 Smlouvy.
- 2.1.3. Obchodník vyhodnocuje smluvní množství souhrnně za všechna příslušná OM jako celkové smluvní množství (ACQ), kde se ACQ určí jako součet smluvních množství za jednotlivá OM. Způsob vyhodnocení ACQ za jednotlivá vyhodnocovací období je uveden Článku 2.1 Přílohy č. 2 této Smlouvy.

Pro účely této Smlouvy je ACQ na rok 2023 stanoveno ve výši **1 530 000 MWh** a vyhodnocovací období začíná 1.1.2023 v 6:00 hod a končí 1.1.2024 v 6:00 hod.

ACQ pro příslušné vyhodnocovací období představuje smluvní množství dohodnuté pro příslušné měsíce podle profilu dle Přílohy č. 2 této Smlouvy.

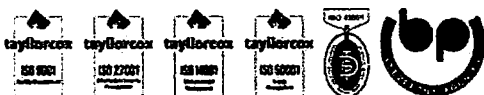
- 2.1.4. CQ dohodnutá v této Smlouvě jsou vyjádřena v obchodní jednotce MWh. DCQ dohodnutá v této Smlouvě jsou vyjádřena v objemové jednotce m³/den.

2.2. Specifikace CQ

Obchodník se Zákazníkem dohodli zejména pro účely plánování a vyhodnocení CQ ve smyslu článku 2.1, případně pro účely stanovení záloh, měsíční množství odběru plynu připadající na jednotlivé kalendářní měsíce. Měsíční množství jsou uvedena v Příloze č. 1 Smlouvy.

2.3. Místo nebo místa dodání

Místa dodání jsou příslušná odběrná místa, která stanoví Zákazník v Příloze č. 1 této Smlouvy a aktualizuje je nejpozději 13 pracovních dnů před započítáním smluvního období. V případě změny je pak upřesňuje operativně během smluvního období za podmínek dle bodu 7.1. Smlouvy.



2.4. Nominace, správa nominací

2.4.1 Zákazník je oprávněn u Obchodníka nominovat (v kWh) množství plynu, které má být v období dodávek dodáno na jednotlivá Odběrná místa. Nominace se provádí následovně:

a) Měsíční nominace

Zákazník sdělí Obchodníkovi potřebu plynu pro jednotlivé plynárenské dny následujícího plynárenského měsíce nejpozději do pěti (5) kalendářních dní před začátkem příslušného plynárenského měsíce.

b) Týdenní nominace

Zákazník sdělí Obchodníkovi potřebu plynu pro jednotlivé plynárenské dny následujícího týdne nejpozději do čtvrtka 11:00 hodin před počátkem příslušného týdne.

c) Denní nominace

Zákazník sdělí Obchodníkovi potřebu plynu pro následující plynárenský den nejpozději do 13:00 hodin předcházejícího plynárenského dne.

2.4.2 Nominace budou Obchodníkovi zasílány na elektronickou adresu uvedenou v příloze této Smlouvy. Obchodník může Zákazníkovi případně umožnit zadání dat prostřednictvím internetu; v takovém případě bude Zákazníkovi na žádost přiděleno uživatelské jméno a heslo.

2.4.3. Zákazník je oprávněn podávat renominace, a to nejméně jednu (1) hodinu před termínem pro renominaci uvedeném v Pravidlech trhu s plynem.

2.4.4. V případě, že se v domácí zóně jednoho provozovatele distribuční soustavy nachází více Odběrných míst Zákazníka, může Zákazník pro tato Odběrná místa podávat souhrnné nominace.

2.4.5. V případě, že Obchodník nemá k dispozici žádné nominace Zákazníka pro následující plynárenský den do 10:00 hodin probíhajícího dne, budou použity hodnoty týdenní nominace daného období. Pokud není k dispozici odpovídající týdenní nominace, platí za závazné hodnoty měsíční nominace za odpovídající období. Pokud není dána měsíční nominace, budou měsíční množství dodávky rozděleny podle plánu dodávky dle přílohy č. 2 této Smlouvy poměrně na plynárenské dny a platí jako denní nominace.

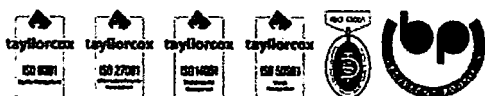
2.4.6. V případě, že skutečná spotřeba na všech Odběrných místech dohromady překročí nebo nedosáhne v jednom definovaném plynárenském dni dle odstavce 1 oznámenou potřebu o více než 30 %, je Obchodník v případě, že mu v důsledku toho vznikne povinnost k náhradě škody vůči příslušnému operátoru trhu s plynem (OTE, a.s.), oprávněn požadovat náhradu této škody po Zákazníkovi. V této souvislosti se za škodu považuje zejména jakákoliv platba požadovaná, resp. nárok uplatněný ze strany operátora trhu.

2.4.7. Množství plynu nominovaná Zákazníkem, která vedou k překročení smlouvené denní pevné rezervované kapacity dle této Smlouvy, platí jako nenominovaná.

2.4.8. Změny nominace v celkové výši do 400 MWh/d nemusí Zákazník oznamovat.

3. Cena, platební a fakturační podmínky

3.1. Zákazník je povinen zaplatit Obchodníkovi za dodávky plynu a související služby dohodnutou smluvní cenu. Zákazník je povinen zaplatit dohodnutou smluvní cenu za dodávku plynu a související služby do každého z příslušných OM. Způsob výpočtu ceny a podmínky jejího uplatnění jsou uvedeny v bodě 3 Smlouvy a v Příloze č. 2 Smlouvy.



3.2. Cena dodávky

3.2.1. Cena dodávky se skládá z následujících položek:

a) Cena plynu

Cena plynu v EUR/MWh se vypočítá dle přílohy č. 2 této Smlouvy.

a

b) Cena struktura (uskladnění)

Cena za strukturaci činí [redacted] CZK ročně

a

c) Cena přepravy

Cena přepravy činí [redacted] CZK ročně.

a

d) Cena distribuce

Cena za distribuci se řídí podle platného ceníku příslušných provozovatelů distribučních soustav a stanoví se na základě denních pevně rezervovaných kapacit dle této Smlouvy pro příslušná Odběrná místa a na základě skutečně odebraného množství plynu v MWh. V případě, že Zákazník neuvede skutečný charakter Odběrného místa, je Obchodník na základě skutečného stavu oprávněn určit zpětně skutečný charakter Odběrného místa a Zákazníkovi doúčtovat veškeré náklady a poplatky, které v souvislosti s nepravdivým údajem od Zákazníka vznikly.

3.2.2. Jestliže již cena dodávky, ve všech jejích složkách nebo její jednotlivé složky, není předmětem regulace stanovené cenovým rozhodnutím ERÚ, poté se uplatní ty složky ceny dodávky, které byly dle této Smlouvy platné k okamžiku, v němž přestala být cena dodávky, či její jednotlivá složka, předmětem regulace.

3.2.3. Všechny ceny uvedené v této Smlouvě jsou uvedeny jako netto (čisté) ceny a nezahnují DPH v zákonné výši ani ostatní povinné zákonné daně, odvody a poplatky, o něž budou navýšeny a Zákazník je povinen je zaplatit, nestanoví-li cenové rozhodnutí ERÚ jinak.

3.3. DPH, spotřební daně a ostatní poplatky se uplatní podle všeobecné závazných právních předpisů.

3.4. Zákazník nakoupí 1. část nakupovaného objemu na rok 2023 dle bodu 4 Cena komodity (část A) Samostatné dodávky 1. části objemu (pro roční produkt) uvedeného v Příloze č. 2 – CENY. V případě, že nejsou na uvedené adrese k dispozici ceny příslušných produktů, může Obchodník stanovit cenu dle vlastních informací. Množství, dodací období, produkt a cena bude stanovena akceptačním protokolem (=Objednávka/Potvrzení množství plynu) podepsaným Zákazníkem a Obchodníkem.

3.5. Zákazník nakoupí 2. část nakupovaného objemu na rok 2023 dle bodu 4 Cena komodity (část B) Samostatné dodávky 2. části objemu (pro krátkodobé produkty) uvedeného v Příloze č. 2 – CENY. V případě, že nejsou na uvedené adrese k dispozici ceny příslušných produktů, může Obchodník stanovit cenu dle vlastních informací. Množství, dodací období, produkt a cena bude stanovena akceptačním protokolem (=Objednávka/Potvrzení množství plynu) podepsaným Zákazníkem a Obchodníkem.

3.6. Cena za dodávku plynu se vypočítá jako vážený průměr cen jednotlivých nakoupených tranší v EUR. Výsledná hodnota je zaokrouhlena na 2 desetinná místa.

3.7. Podmínky pro fakturaci a provádění plateb budou stanoveny v Příloze č. 3 Smlouvy.



- 3.8. Zákazník nakoupí 1. část nakupovaného objemu plynu pro kalendářní rok 2023 formou nákupu ve tranších, kde každá tranše bude stanovená jako nákup na celý kalendářní rok 2023 s minimálním množstvím 1 MW/hod, pokud se smluvní strany nedohodnou jinak. Počet tranší je omezen na jednu tranši denně. Zákazník musí o nákup tranší požádat nejpozději do 15. 12. 2022 do 13:00 hod. Nákup lze realizovat pouze v pracovní dny v termínu od 10:00 hod. do 15:00 hod. v případě, že příslušný produkt je dostupný na www.powernext.com. V případě, že Zákazník nejpozději do 13:00 hodin dne 15. 12. 2022 nenakoupí 100 % smluvního množství ACQ₁, je Obchodník oprávněn dne 16.12.2022 zafixovat cenu pro chybějící množství na základě cenových podmínek pro 1. část nákupu. O každé tranši bude sepsán akceptační protokol, který bude podepsán Zákazníkem.
- 3.9. Zákazník nakoupí plyn dle měsíčních objemů 2. části nakupovaného objemu pro kalendářní rok 2023 formou nákupu zemního plynu na bázi produktů Quarter Ahead, Month Ahead a Day Ahead, kde každý nákup musí mít minimální množství 24 MWh/den a maximálním množstvím 1 440 MWh/den a celkové množství musí být rovnoměrně rozdělené do daného období dodávky (Base-Load). Nákup na bázi Quarter Ahead je definován fixním denním množstvím platným pro celé období daného čtvrtletí. Nákup na bázi Month Ahead je definován fixním denním množstvím platným pro celé období daného měsíce. Nákup na bázi Day Ahead je definován fixním množstvím platným pro daný den. O každé tranši bude sepsán akceptační protokol, který bude podepsán Zákazníkem.

4. Mlčenlivost

- 4.1. Smluvní strany považují ustanovení uvedená níže v tomto odstavci této Smlouvy za důvěrná, ve smyslu, jak jej upravují ustanovení § 504 a násl. občanského zákoníku v platném znění. Bez souhlasu druhé smluvní strany může smluvní strana poskytnout údaje z této Smlouvy pouze svým akcionářům, společníkům, vlastníkům, právním a daňovým poradcům, auditorům a v případech, kdy je tato smluvní strana povinna poskytnout tyto informace ze zákona. Ve všech ostatních případech je poskytnutí informací a údajů z této Smlouvy podmíněno výslovným písemným souhlasem druhé smluvní strany, který nebude bezdůvodně odpírán. Smluvní strana, která poskytne údaje a informace třetí osobě, je povinna zabezpečit jejich ochranu ve smyslu citovaných ustanovení občanského zákoníku.

Za důvěrné informace je považováno zejména nastavení produktů, cenotvorné vzorce, ceny, výše přírážek, koeficientů, bankovní spojení, kontaktní osoby a jejich kontakty, specifikace odběrných míst.

- 4.2. Zákazník tímto uděluje souhlas Obchodníkovi, a naopak, s poskytnutím jeho identifikačních údajů pro potřeby zabezpečení služeb souvisejících s dodávkou plynu (zejména souvisejících s distribucí plynu), stejně jako pro marketingové účely s cílem zkvalitnění služeb spojených s dodávkou plynu.

5. Úpravy Smlouvy

- 5.1. Tato Smlouva může být měněna nebo doplňována pouze písemně. To platí i v případě vzdání se požadavku na písemnou formu. Vedlejší ústní dohody nejsou účinné. Prohlášení a sdělení činěná na základě této Smlouvy vyžadují vždy písemnou formu. Veškeré projevy vůle v souvislosti s touto Smlouvou vyžadují písemnou formu. To neplatí, pokud se smluvní strany ve Smlouvě výslovně dohodly jinak.
- 5.2. Je-li pro zachování lhůty podle této Smlouvy rozhodné doručení písemného oznámení a přesný okamžik doručení nelze zjistit nebo věrohodně doložit, platí, že oznámení bylo doručeno třetího dne po jeho prokazatelném odeslání druhé smluvní straně.
- 5.3. Zákazník uděluje podpisem této Smlouvy Obchodníkovi výslovný souhlas se zasíláním zpráv, informací, potvrzení o doručení zpráv, výzev a jiných sdělení ve věcech týkajících se Smlouvy a



jejího plnění prostřednictvím elektronických prostředků, zejména prostřednictvím elektronické pošty, na elektronický kontakt Zákazníka (zpravidla na jeho adresu elektronické pošty), pokud Zákazník má takovýto kontakt (adresu elektronické pošty) k dispozici. Tento souhlas se dále vztahuje i na zaslání obchodních sdělení v elektronické i v písemné podobě ve věci dodávek plynu a souvisejících služeb poskytovaných Obchodníkem Zákazníkovi.

- 5.4. Změnu obchodního jména, sídla, IČ, DIČ, právní formy, statutárních orgánů, adresy pro doručování, e-mailové adresy, čísla účtu, telefonních čísel, čísla faxu a jmen kontaktních osob není třeba provádět formou dodatku, postačí jednostranné písemné oznámení těchto skutečností doručené druhé smluvní straně podepsané oprávněnými zástupci smluvní strany. Smluvní strany se zavazují, že každou změnu údajů uvedených v předchozí větě oznámí druhé smluvní straně do 10 dní ode dne, kdy k dané změně došlo.
- 5.5. V případě požadavku Zákazníka na jiné rozdělení jednotlivých částí nákupu, než jak je uvedeno v čl. 3 této Smlouvy, se Obchodník zavazuje o této změně Smlouvy se Zákazníkem jednat. Dohodnou-li se obě smluvní strany na jiném rozdělení jednotlivých částí nákupu, uzavřou na základě této změny dodatek ke Smlouvě včetně cenového ujednání.

6. Trvání Smlouvy

- 6.1. Tato Smlouva nabývá platnosti dnem podpisu oprávněnými zástupci smluvních stran a účinnosti dnem zveřejnění smlouvy v registru smluv.
- 6.2. Smlouva se uzavírá na dobu určitou od 1.1.2023 do 31.12.2023.
- 6.3. Povinnost Obchodníka dodávat plyn podle této Smlouvy vzniká dnem 1.1.2023 nikoli však dříve, než PDS přidělí Obchodníkovi distribuční kapacitu pro příslušné OM. Povinnost Obchodníka dodávat plyn do nově připojeného OM nevzniká dřív, než bude OM napojeno na distribuční síť PDS.
- 6.4. Obchodník se zavazuje po uzavření této Smlouvy včas podat u Operátora trhu žádost o změnu dodavatele a u příslušného provozovatele distribuční soustavy žádost o rezervaci distribuční kapacity pro příslušná OM Zákazníka tak, aby byly splněny termíny pro standardní změnu dodavatele, stanovené platnou vyhláškou o Pravidlech trhu s plynem.

7. Ostatní smluvní ujednání

- 7.1. Zákazník je oprávněn po dobu platnosti Smlouvy měnit počet OM, do kterých dodává Obchodník dle této Smlouvy plyn, a to bez vlivu na sjednanou cenu. Obchodník je povinen na vyžádání Zákazníka zahájit dodávku do nových OM.
- 7.2. Obchodník tímto uděluje souhlas Zákazníkovi se souběžnou dodávkou zemního plynu od jiného dodavatele, který není odpovědný za odchylku, do odběrného místa. Další dodavatel v tomto případě uskutečňuje dodávku do odběrného místa Zákazníka předáním plynu dodavateli odpovědnému za odchylku v odběrném místě na virtuálním obchodním bodě na základě vzájemného písemného smluvního ujednání mezi dodavateli plynu a Zákazníkem.

7.3. Měření odebraného množství plynu

Měření skutečně odebraného množství plynu se řídí dle pravidel provozovatele distribuční soustavy odpovědného za dané Odběrné místo.

Pro účely této Smlouvy jsou rozhodné vlastnosti plynu a určení tlaku stejně jako další technické předpoklady pro dodávky plynu na Odběrném místě podle uveřejněných technických požadavků provozovatele přepravní / distribuční soustavy odpovědného za příslušné Odběrné místo.



7.4. Reklamace

- 7.4.1. Pokud kterákoliv ze smluvních stran zjistí chybu či nesrovnalost ve vyúčtování plateb, je povinna písemně vyzvat druhou smluvní stranu o odstranění závadného stavu a jeho nápravu, přičemž uvede rovněž důvod reklamace.

Reklamace musí obsahovat zejména:

- a) číslo reklamované faktury včetně variabilního symbolu,
- b) číslo a umístění Odběrného místa,
- c) číslo měřicího zařízení a stav měřiče ke dni podání reklamace,
- d) odůvodnění reklamace,
- e) další skutečnosti důležité pro podání reklamace, a
- f) označení reklamující smluvní strany a její podpis, příp. podpis jejího oprávněného zástupce.

- 7.4.2. Uplatnění reklamace opravňuje k odložení platby nebo odmítnutí platby pouze v případě zcela zjevné chyby.

7.5. Dodávka zajištěná jistotou

- 7.5.1. Obchodník nebo Zákazník je oprávněn požadovat složení jistoty druhou smluvní stranou kdykoliv, pokud dle okolností jednotlivého případu existuje důvod předpokládat, že druhá smluvní strana nedostojí řádně svým platebním povinnostem nebo jim nedostojí včas. O takový případ se jedná zejména tehdy, pokud jedna smluvní strana v dobré víře předpokládá, že u druhé smluvní strany došlo k podstatnému zhoršení jeho bonity a druhá strana současně nedoloží opak.

Předpoklad podstatného zhoršení bonity je dán zejména tehdy, pokud

- druhá strana neuhradí splatnou fakturu i přes upomínku ve lhůtě deset (10) dní od obdržení upomínky nebo
- druhá strana na odůvodněnou žádost první strany ve lhůtě deseti (10) pracovních dnů neodpoví nebo objektivně nevyvrátí předpoklad zhoršení své bonity, ačkoliv jsou dány důvody odůvodňující závěr o zhoršení bonity, jako např. sdělení ohledně platebních problémů zveřejněné v médiích. Z objektivního hlediska je vždy k vyvrácení předpokladu zhoršení bonity dostatečné, pokud druhá strana doloží, že se jeho bonita nezhoršila.

- 7.5.2. Jistotu je třeba poskytnout ve výši protihodnoty ceny dvou měsíčních dodávek s nejvyšším objemem (včetně ceny sdružených služeb). Jistotu druhá strana poskytuje formou neodvolatelné a nepodmíněné bankovní záruky s platností na dobu neurčitou. Bankovní záruka musí obsahovat vzdání se práva podání námitek ze strany jejího poskytovatele. Vystavující banka musí během doby trvání bankovní záruky vykazovat rating nejméně A- (Standard & Poor's) nebo nejméně A3 (Moody's). Alternativně může být s předchozím písemným souhlasem první strany sjednána jiná srovnatelná jistota.

Tuto jistotu předloží druhá strana na vlastní náklady, a to do deseti pracovních dnů, počínaje dnem doručení výzvy první strany dle odst. 7.5.1., věty první tohoto článku.

První strana je oprávněna jistotu uplatnit, pokud se druhá strana dostane do prodlení s jakoukoliv platbou dle této Smlouvy a na základě další výzvy k úhradě obratem své prodlení neodstraní. Na tuto skutečnost je třeba ve výzvě k úhradě upozornit.

- 7.5.3 Obchodník se zavazuje, že v případě podstatného zhoršení bonity dle čl. 7.5.1 této smlouvy převezme závazky obchodníka vůči zákazníkovi do celkové výše 6 mil. EUR jeho akcionář/společník („mateřská společnost“).



Obchodník předá Zákazníkovi, do 90 dní od podpisu této Smlouvy, záruku mateřské společnosti v celkové výši 6 mil. EUR.

Záruka mateřské společnosti bude obsahovat následující základní ujednání:

Ručitel, (VNG AG, Braunstraße 7, 04158 Leipzig, Germany), poskytne záruku na všechny platební nároky Zákazníka (Teplárny Brno), které má vůči VNG Energie Czech s.r.o. Opletalova 1284/37, 110 00 Praha 1, Czech Republic na základě uzavřené Smlouvy o dodávkách plynu.

VNG jako Ručitel se tímto nezrušitelně zavazuje, že neprodleně vyplatí částku až do výše celkové částky výše záruky, která nepřesáhne uvedenou hodnotu.

Celková výše záruky je stanovena na 6 milióny EUR (6.000.000,00 EUR).

Zaplacení pohledávky zaručuje Ručitel do 10 kalendářních dní od uplatnění záruky písemnou formou zaslou dopisem nebo faxem.

Záruka nabude účinnosti dnem podpisu.

Záruka ztratí na platnosti i bez vrácení listiny jeden měsíc od skončení Smlouvy o dodávkách plynu, tedy dne 31. 1. 2024, avšak bez dopadu na platební závazky pocházejících z písemných žádostí o platbu, které Ručitel obdržel ve lhůtě do konce platnosti.

Postoupení pohledávek společnosti Zákazníka dle záruky je vyloučeno.

Případná změna nebo rozšíření záruky musí být provedena písemně.

Záruka se řídí německým právem. Místem plnění a soudním dvorem je Lipsko.

Záruka bude vyhotovena v anglickém (nebo německém) jazyce, s možností úředního překladu.

7.6. Porušení smluvní povinnosti

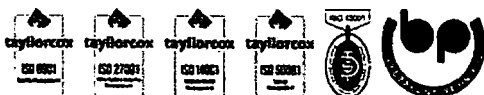
7.6.1. V případě, že některé ze smluvních stran zabrání v plnění smluvní povinnosti mimořádná nepředvídatelná a nepřekonatelná překážka vzniklá nezávisle na její vůli (dále jen „Překážka“) ve smyslu ust. § 2913 odst. 2 zákona č. 89/2012 Sb., Občanský zákoník, pak je tato smluvní strana od plnění smluvní povinnosti osvobozena.

7.6.2. Překážkami ve smyslu odstavce 1 jsou zejména:

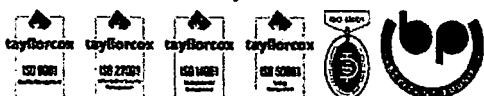
- a. stávky, výluky nebo jiné pro dané odvětví specifické spory,
- b. války, občanské a vojenské nepokoje, teroristické útoky, blokády, sankce jakéhokoliv druhu, povstání, demonstrace, epidemie, karanténní opatření,
- c. zásah bleskem, zemětřesení, požáry, nehody, havárie, záplavy.

7.6.3. Překážkami ve smyslu odstavce 1 na straně Obchodníka jsou zejména:

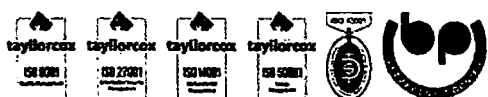
- a. stav nouze nebo předcházení jeho vzniku podle energetického zákona a jeho prováděcích předpisů,
- b. jakékoliv překážky bránící Obchodníkovi dodat plyn na straně provozovatele přepravní soustavy, provozovatelů distribuční soustavy a/nebo provozovatelů podzemních zásobníků plynu, které nevznikly z důvodu na straně Obchodníka a které nemohl Obchodník při vynaložení veškerého potřebného úsilí odvrátit,
- c. přerušení a/nebo omezení dodávek plynu ze strany provozovatele přepravní soustavy, provozovatelů distribučních soustav nebo provozovatelů podzemních zásobníků plynu, které nevznikly z důvodu na straně Obchodníka a které nemohl Obchodník při vynaložení veškerého potřebného úsilí odvrátit,



- 7.6.4. Smluvní strana dovolávající se vzniku Překážky plnění dle odstavce 1, je povinna neprodleně po jejím zjištění informovat druhou smluvní stranu o jejích příčinách, rozsahu a předpokládané době trvání.
- 7.7. Přerušení dodávky plynu
- 7.7.1. Obchodník je oprávněn přerušit dodávku plynu, pokud bude Zákazník opakovaně v prodlení se svým splatným závazkem či jeho částí, Zákazník obdržel upomínku a přerušení dodávky plynu bylo Zákazníkovi oznámeno ve lhůtě pěti (5) pracovních dnů předem.
- Obchodník může přerušení dodávky Zákazníkovi oznámit zároveň s upomínkou.
- 7.7.2. Obchodník je dále oprávněn přerušit dodávku plynu, pokud Zákazník v souladu s čl. 7.5. této Smlouvy nepředloží Obchodníkovi jistotu ve lhůtě stanovené v odst. 7.5.2. této Smlouvy, a pokud bylo přerušení dodávky Zákazníkovi oznámeno ve lhůtě pěti (5) pracovních dnů předem.
- 7.7.3. Obchodník dodávku plynu neprodleně obnoví, jakmile odpadnou důvody jejího přerušení. Zákazník je povinen nahradit Obchodníkovi škodu vzniklou přerušením dodávky.
- 7.8. Neoprávněný odběr plynu
- 7.8.1. Při neoprávněném odběru plynu ve smyslu § 74 Energetického Zákona, je Obchodník oprávněn požadovat vůči Zákazníkovi náhradu skutečně vzniklé škody a Zákazník je povinen ji Obchodníkovi zaplatit. Pokud výše vzniklé škody nelze objektivně doložit, vypočte se výše náhrady škody podle pravidel pro provozování přepravní soustavy a distribučních soustav v plynárenství a dle dalších příslušných právních předpisů.
- 7.8.2. Zákazník je kromě toho povinen dále nahradit Obchodníkovi náklady, které vynaložil na přerušení a znovuobnovení dodávky plynu (za něž nese odpovědnost Zákazník), a to včetně nákladů souvisejících s odpojením a případným obnoveným odpojením plynových zařízení od plynárenské soustavy, resp. jejich připojením do plynárenské soustavy.
- 7.9. Odstoupení z důvodů podstatného porušení Smlouvy
- 7.9.1. Při podstatném porušení Smlouvy jednou ze smluvních stran, má druhá smluvní strana právo od Smlouvy odstoupit. Odstoupení je účinné dnem doručení písemného oznámení o odstoupení druhé smluvní straně. Obchodník je povinen zaslat vždy před odstoupením od smlouvy písemnou výzvu Zákazníkovi k nápravě podstatného porušení smlouvy s lhůtou k nápravě minimálně pět (5) pracovních dnů.
- 7.9.2. O podstatné porušení Smlouvy se jedná zejména:
- a) pokud Zákazník opakovaně neoprávněně zasáhl do zařízení pro přepravu plynu (vč. tzv. čemých odběrů a odběrů ochozem) nebo do měřicího zařízení nebo opakovaně narušuje zajištění měřicího zařízení, resp. jeho částí proti nedovolené manipulaci (plombu) nebo
 - b) pokud Zákazník opakovaně neumožní Obchodníkovi nebo příslušnému provozovateli přístup k měřicímu zařízení, a to ani po výzvě, nebo
 - c) pokud Zákazník přes výzvu Obchodníka opakovaně poruší svou platební povinnost nebo povinnosti poskytnout jistotu nebo
 - d) pokud byl ze strany Zákazníka opakovaně závažně porušen řád provozovatele přepravní nebo distribuční soustavy nebo
 - e) pokud se Zákazník opakovaně dopustil neoprávněného odběru plynu ve smyslu ust. § 74 Energetického zákona.
 - f) pokud Obchodník neoprávněně přerušil dodávku plynu, aniž by nastaly skutečnosti dle čl. 7.7 této smlouvy



- 7.9.3. Nároky na náhradu škody a / nebo na zaplacení smluvní pokuty smluvní strany, která od Smlouvy podle čl. 7.9. této Smlouvy odstoupila pro její podstatné porušení druhou Smluvní stranou, zůstávají zachovány a odstoupením od Smlouvy nedotčeny.
- 7.10. Změna dodavatele plynu
- 7.10.1. Zákazník tímto souhlasí, aby Obchodník podal žádost o přidělení distribuční kapacity a uzavřel Smlouvy o distribuci vzhledem ke všem Odběrným místům u příslušných provozovatelů distribučních soustav.
- 7.10.2. Obchodník provede úkony vyžadované po něm Pravidly trhu za účelem provedení změny dodavatele. Zákazník se zavazuje poskytnout Obchodníkovi veškerou součinnost.
- 7.10.3. Zákazník se zavazuje, že po dobu trvání této Smlouvy neuzavře s jiným dodavatelem Smlouvu o sdružených dodávkách plynu pro Odběrná místa Zákazníka, a ani neučiní jiný úkon, v jehož důsledku by Obchodník nemohl plnit své povinnosti dle této Smlouvy. V případě porušení této povinnosti je Obchodník oprávněn od této Smlouvy odstoupit v souladu s čl. 7.9. této Smlouvy.
- 7.11. Salvátorská doložka
- 7.11.1. Pokud některé ustanovení této Smlouvy pozbyde účinnosti nebo platnosti, nemá tato okolnost vliv na platnost a účinnost zbylých ustanovení této Smlouvy, ledaže by tato ustanovení od sebe nebylo možno oddělit. Smluvní strany se v takovém případě zavazují nahradit neúčinné ustanovení takovým účinným ustanovením, které nejbližší odpovídá formě a účelu neplatného a neúčinného ustanovení.
- 7.11.2. V případě, že právní předpisy vydané po uzavření této Smlouvy znemožní Obchodníkovi plnit řádně jeho povinnosti dle Smlouvy, zavazují se smluvní strany uzavřít novou Smlouvu nebo dodatek ke Smlouvě, a to zejména v případě vydání nových právních předpisů a/nebo prováděcích předpisů (Pravidel trhu). Pro takové případy se Zákazník zavazuje do patnácti (15) dnů od doručení výzvy Obchodníka uzavřít dodatek ke Smlouvě a/nebo uzavřít novou Smlouvu tak, aby mohlo být řádně pokračováno v plnění účelu stávající Smlouvy, tj. v obchodním vztahu Obchodníka jako dodavatele a Zákazníka jakožto odběratele plynu.
- 7.12. Stanovení pevné denní rezervované kapacity
- 7.12.1. Zákazník objednává u Obchodníka pro každé Odběrné místo denní pevnou rezervovanou kapacitu. Ta je základem pro rezervování potřebných kapacit pro přepravu a distribuci plynu Obchodníkem u příslušných provozovatelů přepravní / distribuční soustavy. Zákazník je povinen Obchodníkovi včas předávat veškerá data, informace a podklady potřebné pro rezervování kapacity pro přepravu a distribuci a k zajištění přepravy a distribuce plynu podle této Smlouvy.
- 7.12.2. Dojde-li v Odběrném místě k překročení smluvené denní pevné rezervované kapacity, je Obchodník oprávněn vůči Zákazníkovi uplatnit nárok na náhradu škody. V této souvislosti se za škodu považuje zejména jakákoliv platba či nárok uplatněné provozovatelem přepravní nebo distribuční soustavy proti Obchodníkovi.
- 7.12.3. Denní pevná rezervovaná kapacita v m³/d, příp. v MWh/d vyplývá z Přílohy č. 1 k této Smlouvě. Odběrná, příp. měřicí místa s měřením typu C mají denní pevnou rezervovanou kapacitu určenou příslušným provozovatelem distribuční soustavy.



7.13. Definice pojmů

ERÚ: Energetický regulační úřad (ERÚ)

Plynárenský den: začíná v 06:00 hodin kalendářního dne a končí v 06:00 hodin příštího kalendářního dne.

Plynárenský měsíc: začíná v 06:00 hodin prvního kalendářního dne v měsíci a končí v 06:00 hodin prvního dne následujícího kalendářního měsíce.

Pracovní den: je každý den od pondělí do pátku s výjimkou státních a ostatních svátků v České republice dle § 1 a § 2 zákona o státních svátcích (zákon č. 245/2000 Sb.)

Pravidla trhu: Vyhláška č. 365/2009 Sb., o Pravidlech trhu s plynem, ve znění pozdějších předpisů

Operátor trhu s plynem: OTE, a.s. – držitel licence na činnost operátora trhu odpovědný za oblast českého trhu s plynem a elektřinou.

Base-Load: stejné denní množství pro každý den daného období

8. Závěrečná ustanovení

- 8.1. V případě ukončení Smlouvy, resp. v případě ukončení odběru na kterémkoli OM, se Zákazník zavazuje umožnit PDS provedení závěrečného odečtu, případně odebrání měřicího zařízení a provedení dalších opatření souvisejících s ukončením dodávky a dopravy plynu do příslušných OM.
- 8.2. Tato Smlouva se uzavírá a posuzuje v souladu s českým právním řádem, kterým se také řídí. Tato Smlouva se řídí ustanoveními zákona č. 89/2012 Sb., občanského zákoníku a energetického zákona v platném znění. Vztahy vzniklé při realizaci této Smlouvy mezi smluvními stranami, které tato Smlouva neupravuje, se budou řídit ustanoveními výše uvedených všeobecně závazných právních předpisů. V rozsahu, v jakém se ho to týká, se strany budou řídit platným řádem PDS, pokud tento nebude v rozporu s platnou právní úpravou.
- 8.3. Je-li nebo stane-li se některá část této Smlouvy neplatnou ve smyslu všeobecně závazných právních předpisů, ostatní části Smlouvy zůstanou platné. Stane-li se některé ustanovení Smlouvy neplatným nebo nevykonatelným, jsou smluvní strany povinny jej nahradit novým platným a vykonatelným ustanovením, které v maximální možné míře bude odpovídat záměrům smluvních stran, které byly sledovány původním ustanovením.
- 8.4. Tato Smlouva je sepsána ve dvou stejnopisech, každý s platností originálu, z nichž jeden obdrží Obchodník a druhý Zákazník.
- 8.5. Smluvní strany prohlašují, že si text této Smlouvy řádně přečetly, jejímu obsahu porozuměly a s obsahem této Smlouvy souhlasí. Tato Smlouva vyjadřuje svobodnou vůli smluvních stran a Smlouva nebyla uzavřena v tísní ani za nápadně nevýhodných podmínek, na důkaz čehož ji smluvní strany vlastnoručně podepsaly.
- 8.6. Smluvní strany jsou si vědomy, že tato smlouva bude zveřejněna v Registru smluv v souladu se zákonem č. 340/2015 Sb., o registru smluv a zákonem č. 106/1999 Sb., o svobodném přístupu k informacím, a to nejpozději do 30 dnů ode dne uzavření této smlouvy. Pokud je smluvní stranou subjekt povinný zveřejnit tuto smlouvu v Registru smluv, smluvní strany se dohodly, že tuto smlouvu do Registru smluv vloží Teplárny Brno. Za zveřejnění této smlouvy si nebudou smluvní strany nic platit ani nahrazovat či poskytovat. Smluvní strany souhlasně prohlašují, že platnost tohoto ujednání zůstává zachována i v případě zániku nebo neplatnosti této smlouvy.



9. Součástí Smlouvy

Následující přílohy jsou nedílnou součástí této Smlouvy:

Příloha č. 1 - SEZNAM ODBĚRNÝCH MÍST

Příloha č. 2 - CENY

Příloha č. 3 - PLATEBNÍ A FAKTURAČNÍ PODMÍNKY

Příloha č. 4 - KONTAKTY

ZÁKAZNÍK:

V Brně dne 28.6.2021

[Redacted signature area]

editel

OBCHODNÍK:

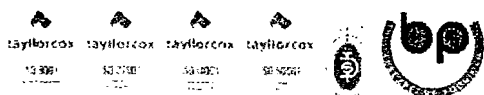
V dne

[Redacted signature area]

Marko Matanaj, jednatel

[Redacted signature area]

Alexander Lück, jednatel



[Redacted area]

Seznam odběrných míst - Tepelný výhled

Příloha č. 1 Smlouvy o smlouvy o sdružených službách dodávky plynu na r. 2023

Číslovy průběh dodávek plynu (v kWh) pro stanovení výše záloh

| Podle Bříd. OMI | Měry OMI | EC OMI | Kód Mě | Měrný typ | Domní množství (m ³) | 1 530 000 | 290 000 | 265 000 | 250 000 | 85 000 | 20 000 | 10 000 | 10 000 | 10 000 | 20 000 | 115 000 | 210 000 | 245 000 | Okružní stav | |
|--------------------|---------------------|-----------------|-----------------|--------------|--|-----------|---------|---------|---------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|---------|---------|---------|-----------------|--|
| 1 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 3 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 4 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 8 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 9 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 10 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 11 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 12 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 13 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 14 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 15 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 16 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 17 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 18 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 19 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 20 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 21 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 22 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 23 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 24 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 25 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 26 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 27 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 28 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 29 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 30 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 31 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 32 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 33 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 34 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 35 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 36 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 37 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 38 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 39 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 40 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 41 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 42 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 43 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 44 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 45 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 46 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 47 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 48 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 49 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 50 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 51 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 52 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 53 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 54 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 55 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 56 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 57 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 58 | Adipositas 21 Kč | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 59 | Hepatositida 304 Kč | ZZGSSXUUXUUYZ/A | ZZGSSXUUXUUYZ/A | 71154 | A | 276000 | 2758 | 526 | 527 | 453 | 105 | 0 | 45 | 0 | 51 | 0 | 405 | 505 | ne | |
| | | ZZGSSXUUXUUYZ/A | ZZGSSXUUXUUYZ/A | 71156 | A | 96400 | 1367 | 226 | 178 | 149 | 79 | 57 | 45 | 47 | 42 | 64 | 111 | 158 | 208 | |

| | |
|-----|--------|
| 60 | Velou |
| 61 | Větm |
| 62 | Vondr |
| 63 | Leitón |
| 64 | Opáik |
| 65 | Černé |
| 66 | Černé |
| 67 | Vondr |
| 68 | Heyro |
| 69 | Absol |
| 70 | Pastvi |
| 71 | Absol |
| 72 | Rezáč |
| 73 | Rezáč |
| 74 | Urbán |
| 75 | Habfir |
| 76 | Oibra |
| 77 | ul. Čo |
| 78 | ul. Čo |
| 79 | J.Jabů |
| 80 | Vrben |
| 81 | Soužk |
| 82 | Rezáč |
| 83 | Jasanc |
| 84 | Jasanc |
| 85 | Dubov |
| 86 | Dubov |
| 87 | Šfezo |
| 88 | Šefko |
| 89 | Sosno |
| 90 | Novor |
| 91 | Žitná |
| 92 | Bosko |
| 93 | Letová |
| 94 | Kunfi |
| 95 | Horác |
| 96 | Horác |
| 97 | JeZná |
| 98 | Polivk |
| 99 | Bosko |
| 100 | Renčo |
| 101 | Renčo |
| 102 | Renčo |
| 103 | Kremi |
| 104 | Šzáčto |
| 105 | Dědic |
| 106 | Jihom |
| 107 | Mikuk |
| 108 | Dědic |
| 109 | Prostě |
| 110 | Mikuk |
| 111 | Turges |
| 112 | Za ško |
| 113 | Hodor |
| 114 | Za mo |
| 115 | Pěkná |
| 116 | Šromc |
| 117 | Šromc |
| 118 | Janoš |
| 119 | Merha |
| 120 | Fryčaj |
| 121 | Lud. K |
| 122 | Mend |
| 123 | Lipová |
| 124 | Studá |
| 125 | Hroz |

| | |
|-----|------|
| 126 | Jov |
| 127 | Pek |
| 128 | Pek |
| 129 | Pek |
| 130 | Pek |
| 131 | Úd |
| 132 | Pof |
| 133 | Hus |
| 134 | Pel |
| 135 | Pek |
| 136 | Mir |
| 137 | Gor |
| 138 | Kal |
| 139 | Mir |
| 140 | Šm |
| 141 | Brá |
| 142 | Brá |
| 143 | Slov |
| 144 | Gro |
| 145 | Gro |
| 146 | Sibi |
| 147 | Sibi |
| 148 | Hús |
| 149 | Šta |
| 150 | Voj |
| 151 | Vyd |
| 152 | Bra |
| 153 | Duh |
| 154 | Zub |
| 155 | Me |
| 156 | Siv |
| 157 | Str |
| 158 | Str |
| 159 | Str |
| 160 | Sva |
| 161 | Vin |
| 162 | Fra |
| 163 | Nov |
| 164 | Kov |
| 165 | M.H |
| 166 | Kfe |
| 167 | Kfe |
| 168 | Sýp |
| 169 | ErB |
| 170 | Hel |
| 171 | Krk |
| 172 | Krk |
| 173 | Lez |
| 174 | Ma |
| 175 | Ma |
| 176 | Me |
| 177 | Me |
| 178 | Me |
| 179 | Tilr |
| 180 | Me |
| 181 | Dur |
| 182 | Ryd |
| 183 | Ryd |
| 184 | Ant |
| 185 | Dro |
| 186 | Jug |
| 187 | Me |
| 188 | Me |
| 189 | Me |
| 190 | Me |
| 191 | Pro |

| | |
|-----|-----|
| 53 | ano |
| 24 | ano |
| 25 | ano |
| 17 | ano |
| 76 | ano |
| 18 | ano |
| 27 | ano |
| 36 | no |
| 7 | ano |
| 14 | ano |
| 34 | ano |
| 30 | ano |
| 90 | ano |
| 44 | ano |
| 37 | ano |
| 24 | ano |
| 28 | ano |
| 26 | ano |
| 27 | ano |
| 27 | ano |
| 26 | ano |
| 105 | ano |
| 11 | ano |
| 6 | ano |
| 56 | ano |
| 25 | ano |
| 54 | ano |
| 26 | ano |
| 69 | ano |
| 167 | ano |
| 25 | ano |
| 24 | ano |
| 23 | ano |
| 24 | ano |
| 24 | ano |
| 24 | ano |
| 84 | ano |
| 32 | ano |
| 91 | ano |
| 60 | ano |
| 58 | ano |
| 32 | ano |
| 48 | ano |
| 12 | ano |
| 16 | ano |
| 57 | ano |
| 11 | no |
| 80 | ano |
| 96 | ano |
| 19 | no |
| 23 | no |
| 16 | ano |
| 18 | ano |
| 81 | no |
| 58 | no |
| 85 | ano |
| 0 | no |
| 62 | ano |
| 14 | ano |
| 14 | ano |
| 9 | ano |
| 14 | ano |
| 5 | ano |
| 40 | no |
| 3 | ano |
| 70 | ano |

| | |
|-----|-----|
| 258 | Tv |
| 259 | Pr |
| 260 | Pr |
| 261 | Fr |
| 262 | Kr |
| 263 | Hy |
| 264 | Vic |
| 265 | Ce |
| 266 | Ce |
| 267 | Pa |
| 268 | St |
| 269 | Za |
| 270 | Ch |
| 271 | Kra |
| 272 | Kra |
| 273 | Kra |
| 274 | Kra |
| 275 | Kra |
| 276 | Kra |
| 277 | Kra |
| 278 | Kra |
| 279 | Kra |
| 280 | Pa |
| 281 | Kol |
| 282 | Ne |
| 283 | Pod |
| 284 | Rud |
| 285 | Be |
| 286 | Vih |
| 287 | Kr |
| 288 | Sur |
| 289 | Met |
| 290 | Pod |
| 291 | Plo |
| 292 | Mo |
| 293 | Kar |
| 294 | Kar |
| 295 | Hou |
| 296 | Hou |
| 297 | Hou |
| 298 | Hou |
| 299 | Hou |
| 300 | Hou |
| 301 | Mo |
| 302 | Mo |
| 303 | Mo |
| 304 | Kub |
| 305 | Kub |
| 306 | Pop |
| 307 | Pop |
| 308 | Pop |
| 309 | Pop |
| 310 | Pop |
| 311 | Pop |
| 312 | Pop |
| 313 | Puc |
| 314 | Puc |
| 315 | Puc |
| 316 | Puc |
| 317 | Puc |
| 318 | Puc |
| 319 | Puc |
| 320 | Udo |
| 321 | Val |
| 322 | MS |

CENY
1. Struktura ceny

Cena je součtem ceny za dodávku plynu, ceny za služby operátora trhu a ceny za distribuci a bude kalkulována pro každý měsíc dodávky.

Všechny ceny jsou uvedeny jako netto (čisté) ceny a nezahrnují DPH v zákonné výši ani ostatní povinné zákonné daně, odvody a poplatky, o něž budou navýšeny a Zákazník je povinen je zaplatit, nestanoví-li cenové rozhodnutí ERÚ jinak.

1.1. Cena za dodávku plynu

Cena za dodávku plynu zahrnuje cenu za komoditu, (která je stanovena v souladu s výpočtem uvedeným v odstavci 4 této Přílohy), strukturování a přepravu. Celkové množství ACQ je složeno ze dvou částí nákupu, tj. 1. část nákupu (ACQ₁) a 2. část nákupu (ACQ₂).

1. část nákupu:

Měsíční objemy pro 1. část nakupovaného objemu:

| | měsíc / rok | 2023 |
|-------------------------|---|-------|
| | Objem zemního plynu pro 1. část nákupu (MWh). | leden |
| únor | | |
| březen | | |
| duben | | |
| květen | | |
| červen | | |
| červenec | | |
| srpen | | |
| září | | |
| říjen | | |
| listopad | | |
| prosinec | | |
| ROK (ACQ ₁) | | |

Každá tranše bude potvrzená prostřednictvím emailu oběma smluvními stranami.

Výsledná cena za dodávku plynu 1.části nakupovaného objemu se vypočítá jako vážený průměr cen jednotlivých tranší v EUR. Výsledná hodnota bude zaokrouhlena na 2 desetinná místa.

2. část nákupu:

Měsíční objemy jednotlivých produktů pro 2. část nakupovaného objemu:

| | rok | 2023 | | |
|---|------------------------------|---------------|------------------------|--|
| | měsíc | Quarter Ahead | Month Ahead +Day Ahead | |
| Objem zemního plynu pro 2. část nákupu (MWh). | leden | | | |
| | únor | | | |
| | březen | | | |
| | duben | | | |
| | květen | | | |
| | červen | | | |
| | červenec | | | |
| | srpen | | | |
| | září | | | |
| | říjen | | | |
| | listopad | | | |
| | prosinec | | | |
| | ROK (ACQ₂) | | | |

Cena za dodávku plynu pro 2. část se vypočítá jako vážený průměr cen jednotlivých tranší v EUR. Výsledná hodnota bude zaokrouhlena na 2 desetinná místa.

1.2. Objem nakupovaného produktu Day Ahead bude určován Zákazníkem tři dny před začátkem měsíce, ve kterém bude nákup denního produktu realizován, a dosáhne nejvýše 10 % z celkového smluvního objemu měsíčního a denního produktu pro daný měsíc.

1.3. **Cena za služby operátora trhu**

Cena za služby operátora trhu pro příslušné OM se stanoví ve smyslu platného cenového rozhodnutí Energetického regulačního úřadu.

1.3. **Cena za distribuci**

Cena za distribuci pro příslušné OM se stanoví ve smyslu platného cenového rozhodnutí Energetického regulačního úřadu.

2. **Vyhodnocení množství**

2.1. Obchodník je oprávněn provést vyhodnocení ACQ po skončení každého vyhodnocovacího období. Vyhodnocení znamená porovnání skutečně odebraného množství energie v plynu oproti dohodnutému celkovému ročnímu množství (ACQ).

ACQ se dělí na ACQ₁ náležící k 1. části nakupovaného objemu a ACQ₂ náležící k 2. části nakupovaného objemu.

ACQ₁ pro rok 2023 je stanoveno ve výši [redacted] MWh a vyhodnocovací období pro ACQ₁ je celé období dodávky (kalendářní rok 2023). Toleranční odchylka odběru je [redacted] ACQ₁. ACQ₂ je stanoveno ve výši [redacted] MWh. ACQ₂ se skládá z kvartálních, měsíčních a denních [redacted]. Vyhodnocení ACQ₂ probíhá na denní bázi (plynárenský den) s tím, že do daného vyhodnocovacího období se započítává všechno množství nakoupené dle podmínek 2. části nákupu náležící do daného vyhodnocovacího období.

Toleranční odchylka odběru z realizovaného nákupu dle 2. části nákupu je [REDACTED] pro jednotlivý den dodávky.

Z pohledu fakturace a vyhodnocení množství se ze skutečně odebraného množství plynu v daném měsíci dodávky považuje za odebráno nejdříve množství náležející k ACQ₂ a množství plynu odebrané nad množství ACQ₂ se oceňuje a vyhodnocuje dle podmínek pro množství ACQ₁. Měsíční množství náležející k ACQ₂ se přidělují jednotlivým odběrným místům postupně, ve výši až do skutečné spotřeby odběrného místa v dotčeném měsíci, dle pořadí v seznamu odběrných míst uvedených v Příloze č. 1 Smlouvy (případně aktualizované dodatkem ke Smlouvě).

- 2.2. Pokud Zákazník odebere méně plynu než množství dohodnuté dle ACQ₂, pro jednotlivé měsíce, postupuje se dle odstavce 4.10. uvedeného v bodě B) samostatné dodávky 2.části objemu (pro krátkodobé produkty) této Přílohy.
- 2.3. Pokud Zákazník v kterémkoli dni na jakémkoli OM odebere množství plynu přesahující DCQ uvedené pro příslušné OM ve Smlouvě, zaplatí Zákazník za objem překročení na výstupním bodě nad příslušný limit sazbu ve smyslu platného Cenového rozhodnutí ERÚ, kterou by byl povinen zaplatit, pokud by měl na toto období uzavřenou samostatnou Smlouvu o distribuci plynu do příslušného OM.

Pokud Zákazník v kterémkoli dni odebere množství plynu přesahující součet DCQ všech OM Zákazníka dle Smlouvy, zaplatí Zákazník za objem překročení na výstupním bodě nad příslušný limit sazbu ve smyslu platného Cenového rozhodnutí ERÚ, kterou by byl povinen zaplatit, pokud by měl na toto období uzavřenou samostatnou Smlouvu o přepravě plynu do příslušných OM.

3. Uplatnění složek cen

- 3.1. V případě předčasného ukončení Smlouvy je Obchodník oprávněn fakturovat platbu za distribuci pro každé příslušné OM až do doby, pokud platby za distribuci nepřejdou na nového dodavatele plynu anebo Zákazníka.
- 3.2. Obchodník a Zákazník se dohodli na platbách za obchodní složku ceny (komodita) v měně EUR. Cena za distribuci (včetně ceny za rezervovanou kapacitu i její překročení) a ostatní složky ceny (např. platba za služby OTE) bude placena v měně CZK.

4. Cena komodity

A) Samostatné dodávky 1. části objemu (pro roční produkt)

ACQ₁ pro rok 2023 je stanoveno ve výši [REDACTED] Wh a vyhodnocovací období pro ACQ₁ je celé období dodávky (kalendářní rok 2023). Toleranční odchylka odběru je [REDACTED] Q₁.

Výpočet ceny komodity

4.1 Cena komodity (Energy Charge, dále EC)

Cena komodity v EUR/MWh aplikovaná měsíčně bude kalkulována následovně:

FEC = pevná cena, která bude stanovena dle pravidel uvedených v odst. 4.2.

FECshortfall = pevná cena, která bude stanovena dle pravidel uvedených v odst. 4.3.

a, b = součet všech procentně vyjádřených podílů množství, která budou účtována dle odst. 4.2 a 4.3, přičemž platí: $a + b = 100\%$,

V dodacím období od 1.4.2023, 6:00 do 1.10.2023, 6:00 obdrží Zákazník slevu ve výši [REDACTED] EUR/MWh z ceny komodity za skutečně spotřebované množství na všech odběrných místech Zákazníka, kde Obchodník dodává plyn na základě Smlouvy uzavřené dle této nabídky a tohoto bodu nabídky.

V období od 1.1.2023, 6:00 do 1.4.2023, 6:00 a v období od 1.10.2023, 6:00 do 1.1.2024, 6:00 obdrží Zákazník slevu ve výši [REDACTED] EUR/MWh z ceny komodity za skutečně spotřebované množství na všech odběrných místech Zákazníka, která nejsou zařazena na seznamu chráněných zákazníků a nezajišťuje se pro tato odběrná místa bezpečnostní standard dodávky dle příslušné vyhlášky (Vyhláška o stavu nouze v plynárenství a o způsobu zajištění bezpečnostního standardu dodávky plynu), a kde Obchodník dodává plyn na základě Smlouvy uzavřené dle této nabídky a tohoto bodu nabídky.

4.2. Pevná cena (FEC)

Zákazník je oprávněn uskutečnit nákupní transakci produktů „NCG Gas Future“, „Kalendářní rok“ pro rok dodání 2023 na základě ceny „Settlement Price“, „Best Ask“ nebo „OTC“, kterýkoliv obchodní den do 15:00 SEČ, nejpozději však do 13:00 hodin dne 15. 12. 2022. Nejdříve však 10 pracovních dní po uzavření smlouvy. Za obchodní den se nepovažuje den státního svátku v ČR nebo v SRN, nebo bankovní svátek v UK, nebo dny, kdy podle kalendáře energetické burzy EEX pro obchodování se zemním plynem (k dispozici na www.powernext.com/documentation) nedochází k obchodování s plynem. Dny 24. prosince a 31. prosince nejsou obchodní dny.

Zákazník bude každý obchodní den Obchodníkem nejméně jedenkrát (v případě dohody i vícekrát) informován o smluvních cenách produktů uvedených v této Smlouvě, které jsou daný den obchodovány, a to prostřednictvím emailové komunikace (případně webového rozhraní obchodníka).

Zákazník může nakoupit množství dle pevné ceny od 1 % do 100% plánovaného množství pro příslušné dodací období.

Zákazník sdělí požadavek se specifikací produktu, vybrané cenové varianty (dle bodů 4.2.1. – 4.2.3.) a množství (v MWh) pro požadovanou dobu dodávky.

Zákazník může nakoupit v jednom obchodním dni jeden produkt.

Nákupní transakce je uskutečněna potvrzením ze strany Obchodníka.

4.2.1. Pevná cena - Settlement Price (FEC_{SP})

Zákazník zašle Obchodníkovi požadavek se specifikací produktu a procentuálního množství pro požadovanou dobu dodávky. Obchodník si následně se Zákazníkem potvrdí závaznost požadavku a dohodne postup oznámení ceny obchodu.

Pevná cena (FEC_{SP}) v EUR/MWh pro jednu nákupní transakci bude kalkulována následovně:

[REDACTED]

NCG_{SP_Cal} = cena "Settlement Price" v EUR/MWh publikovaná na webových stránkách EEX (www.powernext.com/natural-gas-trading) pod "Natural gas markets > Futures market data > All contracts" pro NCG oblast a příslušné období dodání (Cal23) v den nákupní transakce.

X_{SP} - obchodní přírážka k danému produktu podle druhu ceny

[REDACTED]

4.2.2. Pevná cena - Best Ask (FEC_{BA})

Zákazník zašle Obchodníkovi požadavek se specifikací produktu a procentuálního množství pro požadovanou dobu dodávky. Na základě těchto informací zašle Obchodník Zákazníkovi závaznou nabídku pevné ceny založené na indexu Best Ask zveřejněném v momentě poptávky na webových stránkách EEX (www.powernext.com) pro oblast NCG a pro dotčený produkt s obvyklou lhůtou platnosti 15 minut.

Zákazník může odsouhlasit nákupní transakci v době platnosti nabídky. Jestliže Zákazník neodsouhlasí cenovou nabídku v době platnosti je nabídka neplatná a pozbývá platnosti.

Pevná cena (FEC_{BA}) v EUR/MWh pro jednu nákupní transakci bude kalkulována následovně:

$NCG_{BA_{Cal}}$ = cena "Obchodníka, rovná indexu "Best Ask Price" v EUR/MWh publikovaná na webových stránkách EEX (www.powernext.com) pro oblast NCG a pro příslušný produkt v případě, že je Best Ask Price publikována v okamžiku kalkulace.

X_{BA} - obchodní přírážka k danému produktu podle druhu ceny

4.2.3. Pevná cena - OTC (FEC_{OTC})

Zákazník zašle Obchodníkovi požadavek se specifikací produktu a procentuálního množství pro požadovanou dobu dodávky a preferovanou dobou platnosti. Na základě těchto informací zašle Obchodník Zákazníkovi nabídku pevné ceny FEC_{OTC} v EUR/MWh pro požadované množství, produkt a dobu platnosti. Zákazník může nabídku odsouhlasit v době platnosti nabídky.

Jestliže Zákazník neodsouhlasí cenovou nabídku FEC_{OTC} v době platnosti, je nabídka neplatná a pozbývá platnosti.

4.3. Pevná cena – FECshortfall (FEC_{shortfall})

Jestliže Zákazník nenakoupí 100% smluvního množství ACQ1 pro rok 2023 do 13:00 hodin dne 15. 12. 2022, Obchodník stanoví cenu pro zbývající nenakoupené množství (shortfall gas) do 100% za cenu publikovanou na webových stránkách EEX (www.powernext.com) pro oblast NCG dne 16.12.2022. Když 16.12.2022 není obchodním dnem pak Obchodník použije cenu publikovanou na EEX (www.powernext.com) pro oblast NCG následující obchodní den. Jestliže již není příslušný produkt obchodován použije se nejbližší předcházející publikovaná cena. Obchodník bude Zákazníka o tomto informovat.

Pevná cena komodity (FEC_{shortfall}) bude kalkulována následovně:

NCG_{Cal} = cena "Settlement Price" v EUR/MWh publikovaná na webových stránkách EEX (www.powernext.com/natural-gas-trading) pod "Natural gas markets > Futures market data > All contracts" pro NCG oblast a příslušné období dodání (Cal23) v den nákupní transakce.

$X_{shortfall}$ - obchodní přírážka k danému produktu podle druhu ceny

4.4. Pro fakturaci bude kalkulována pevná cena komodity (EC) jako vážený průměr pro každý dodací měsíc, vypočtená na základě všech uskutečněných nákupních transakcí (FEC_{SP}, FEC_{BA}, FEC_{OTC}) a všech nákupních transakcí uskutečněných Obchodníkem (FEC_{shortfall}) pro daný dodací měsíc.

4.5 Zaokrouhlování

Všechny početní operace se zaokrouhlí na tři (3) desetinná místa po čárce. Zaokrouhlování se provádí zanedbáním číslice na čtvrtém místě po čárce, pokud zanedbávaná číslice patří do řádu celých čísel od nula (0) do čtyř (4) včetně, nebo přidáním jednotky k zaokrouhlovanému číslu, pokud číslice na čtvrtém místě po čárce patří do řádu celých čísel od pěti (5) do devíti (9) včetně.

Smluvní cena za zemní plyn v českých korunách za megawatthodinu (CZK/MWh) se zaokrouhluje s přesností na dvě (2) desetinná místa po čárce dle pravidel vyložených v předešlém odstavci.

Smluvní cena za zemní plyn v eurech za megawatthodinu (EUR/MWh) se zaokrouhluje s přesností na dvě (2) desetinná místa po čárce dle pravidel vyložených v předešlém odstavci.

4.6 Neodebrané množství / překročené množství

- a) V případě, že Zákazník odebere od Obchodníka méně než v této Smlouvě sjednané roční množství (snížené o toleranční odchylku), je Obchodník oprávněn postupovat následovně. Množství, o která Zákazník nedosáhne smluvního minimálního množství dodávky dohodnutého pro příslušné období dodání, bude doúčtováno za následující cenu:

Ve výše uvedeném cenovém vzorci se rozumí:

FEC = cena dle bodu 4.1 pro příslušné dodací období

EEX NCG DApr. = aritmetický průměr všech cen v EUR/MWh zveřejněný na domovské stránce EEX (www.powernext.com/natural-gas-trading) pod nadpisem „Natural gas markets > Spot market data > Day Ahead and Weekend > End of Day“ pro oblast trhu NCG pro všechny plynárenské dny dodacího období zaokrouhlený na tři desetinná místa.

Pokud má výpočet AP za následek hodnotu > 0, zaplatí Zákazník Obchodníkovi cenu za množství, o kterou bylo smluvní minimální množství dodávky nedosaženo.

Pokud má výpočet AP za následek hodnotu < 0, zaplatí Obchodník Zákazníkovi cenu za množství, o kterou bylo smluvní minimální množství dodávky nedosaženo. Částka se na měsíční faktuře zobrazí jako položka se slevou.

- b) Pro plynárenské dny, kdy Zákazník odebere od Obchodníka více než v této Smlouvě sjednané roční množství zvýšené o toleranční odchylku (nadodebrané množství), musí zaplatit následující cenu za množství plynu, o které bylo překročeno smluvní maximální množství dodávky (nadměrné množství dodávky):

Ve výše uvedeném cenovém vzorci se rozumí:

EEX NCG DA = cena zveřejněná energetickou burzou EEX na jejich domovské webové stránce (www.powernext.com/natural-gas-trading) pod nadpisem „Natural gas markets > Spot market data > Day Ahead and Weekend > End of Day“ pro oblast NCG v EUR/MWh pro příslušný plynárenský den, v kterém došlo překročení v této Smlouvě sjednaného roční množství zvýšené o toleranční odchylku (nadodebrané množství).

Podíl nadbytečného množství dodávky, se kterým zákazník současně překračuje maximální smluvní denní množství (DCQ), bude účtován v souladu s ustanovením v části c) tohoto odstavce.

- c) Za každý plynárenský den, kdy Zákazník odebere celkové množství přesahující smluvní maximální denní množství ve výši 10 479 MWh/d, může Obchodník účtovat cenu za pozitivní regulační energii zveřejněnou příslušným manažerem oblasti trhu (OTE), pro toto přesahující množství, kterým je rozdíl mezi skutečným odebraným denním množstvím a smluvním maximálním denním množstvím pro tento den. Tímto způsobem pak účtované překročené denní množství se nebere v úvahu pro splnění minimální odběrové povinnosti Zákazníka ani pro dodržení smluvního maximálního odběrového množství Zákazníkem.

B) samostatné dodávky 2. části objemu (pro krátkodobé produkty)

ACQ₂ pro rok 2023 je stanoveno ve výši 775 000 MWh a vyhodnocovací období pro ACQ₂ je denní období dodávky. Toleranční odchylka odběru je + / - 0 % pro jednotlivý den dodávky.

4.7 Výpočet ceny komodity

Celková platba za komoditu (TEC) pro dotčený měsíc dodávky bude kalkulována následovně:

[REDACTED]

A množství dle fixní ceny (v MWh/d) pro daný den dodávky
FECw vážená pevná cena pro den dodávky dle odst. 4.8
C množství dle denního produktu (v MWh/d) pro daný den dodávky ($C < 0,1 \times A$)
BEC cena denního produktu pro daný den dodávky stanovená dle odst. 4.9
m počet dní v měsíci dodávky

V dodacím období od 1.4.2023, 6:00 do 1.10.2023, 6:00 obdrží Zákazník slevu ve výši 0 [REDACTED] EUR/MWh z ceny komodity za skutečně spotřebované množství na všech odběrných místech Zákazníka [REDACTED] Obchodník dodává plyn na základě Smlouvy uzavřené dle této nabídky a tohoto bodu nabídky.

V období od 1.1.2023, 6:00 do 1.4.2023, 6:00 a v období od 1.10.2023, 6:00 do 1.1.2024, 6:00 obdrží Zákazník slevu ve výši [REDACTED] EUR/MWh z ceny komodity za skutečně spotřebované množství na všech odběrných místech Zákazníka, která nejsou zařazena na seznamu chráněných zákazníků a nezajišťuje se pro tato odběrná místa bezpečnostní standard dodávky dle příslušné vyhlášky (Vyhláška o stavu nouze v plynárenství a o způsobu zajištění bezpečnostního standardu dodávky plynu), a kde Obchodník dodává plyn na základě Smlouvy uzavřené dle této nabídky a tohoto bodu nabídky.

4.8 Pevná cena (FEC)

Zákazník je oprávněn fixovat cenu komodity pro produkty „čtvrtletí“ a „měsíc“ v určených Base-Load množstvích. Base-Load množství jsou určeny v tranších dle denního množství dle pevné ceny (DFCQ), a to až do výše denního smluvního množství (DCQ). Zákazník je oprávněn nakupovat kterýkoliv obchodní den do 15:00 SEČ, nejpozději však do 13:00 hodin posledního dne, kdy je nakupovaný produkt obchodovaný na webových stránkách energetické burzy EEX (www.powernext.com/natural-gas-trading) pro oblast NCG.

Zákazník bude každý obchodní den Obchodníkem nejméně jedenkrát (v případě dohody i vícekrát) informován o smluvních cenách produktů uvedených v této Smlouvě, které jsou daný den obchodovány, a to prostřednictvím emailové komunikace (případně webového rozhraní obchodníka).

Zákazník sdělí požadavek se specifikací produktu, vybrané cenové varianty (dle bodů 4.8.1. – 4.8.3.) a množství (v MWh) pro požadovanou dobu dodávky.

Nákupní transakce je uskutečněna potvrzením ze strany Obchodníka.

4.8.1. Pevná cena - Settlement Price (FEC_{SP})

Zákazník zašle Obchodníkovi požadavek se specifikací produktu a množství pro požadovanou dobu dodávky. Obchodník si následně se Zákazníkem potvrdí závaznost požadavku a dohodne postup oznámení ceny obchodu.

Pevná cena (FEC_{SP}) v EUR/MWh pro jednu nákupní transakci bude kalkulována následovně:

[REDACTED]

NCG_{SP_product} = cena "Settlement Price" v EUR/MWh publikovaná na webových stránkách EEX (www.powernext.com/natural-gas-trading) pod "Natural gas market > Futures market data > All contracts"> Settlement prices on Months and Quarters" pro NCG oblast a příslušné období dodání v den nákupní transakce.

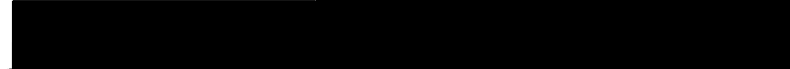
Y_{SP-Q,M} - obchodní přírážka k danému produktu podle druhu ceny

**4.8.2. Pevná cena - Best Ask (FEC_{BA})**

Zákazník zašle Obchodníkovi požadavek se specifikací produktu a množství pro požadovanou dobu dodávky. Na základě těchto informací zašle Obchodník Zákazníkovi závaznou nabídku pevné ceny založené na indexu Best Ask zveřejněném v momentě poptávky na webových stránkách EEX (www.powernext.com) pro oblast NCG a pro dotčený produkt se lhůtou platnosti 15 minut.

Zákazník může odsouhlasit nákupní transakci v době platnosti nabídky. Jestliže Zákazník neodsouhlasí cenovou nabídku v době platnosti je nabídka neplatná a pozbývá platnosti.

Pevná cena (FEC_{BA}) v EUR/MWh pro jednu nákupní transakci bude kalkulována následovně:



OTC NCG [redacted] telefonního nebo emailového dotazu pro obchodní oblast NCG příslušného produktu na Brokerplatform.

Y_{BA-Q,M} - obchodní přírážka k danému produktu podle druhu ceny

**4.8.3. Pevná cena - OTC (FEC_{OTC})**

Zákazník zašle Obchodníkovi požadavek se specifikací produktu a množství pro požadovanou dobu dodávky a preferovanou dobou platnosti. Na základě těchto informací zašle Obchodník Zákazníkovi nabídku pevné ceny FEC_{OTC} v EUR/MWh pro požadované množství, produkt a dobu platnosti. Zákazník může nabídku odsouhlasit v době platnosti nabídky.

Jestliže Zákazník neodsouhlasí cenovou nabídku FEC_{OTC} v době platnosti, je nabídka neplatná a pozbývá platnosti.

Pro každý den dodávky bude stanovena vážená fixní cena (FEC_w) dle všech uskutečněných tranší pro daný den dodávky.

4.9. Cena denního produktu (BEC)

Cena denního produktu (BEC) v EUR/MWh aplikovaná denně bude kalkulována následujícím způsobem:



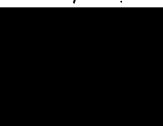
NCG DA = cena publikovaná energetickou burzou EEX v EUR/MWh na domovských stránkách (www.powernext.com/natural-gas-trading) pod hlavičkou "Natural gas markets > Spot market data > Day Ahead and Weekend > End of Day" pro oblast NCG pro příslušný plynárenský den.

C = množství denního produktu (v MWh) pro den dodávky

Y_{DA} - obchodní přírážka k danému produktu podle druhu ceny

**4.10. Neodebrané množství**

Za množství neodebraného minimálního denního množství, a uhrazeném Zákazníkem v souladu s bodem 4, v každém jednotlivém plynárenském dni uhradí Obchodník Zákazníkovi následující platbu (AP) pro objednané množství, které nebylo tento plynárenský den odebráno.



EEX VTP_CZ DA = cena publikovaná energetickou burzou EEX v EUR/MWh na domovských stránkách (www.powernext.com/natural-gas-trading) pod hlavičkou "Natural gas markets > Spot market data > Day Ahead and Weekend > End of Day" pro oblast VTP_CZ pro příslušný plynárenský den.

5. Zpětný prodej - cena odfixace

Zákazník je oprávněn požádat o zpětný odkup již nakoupeného množství pro ACQ2. Pouze již nakoupené množství může být zpětně odkoupeno (odfixováno).

Zákazník může požádat o zpětný odkup v obchodní den do 15:00 hodin, nejpozději však do 15-tého dne měsíce předcházejícímu měsíc zahájení příslušné dodávky, do 15:00 hodin.

1) Zákazník zašle Obchodníkovi požadavek se specifikací produktu a množství pro požadovanou dobu dodávky, a preferovanou dobu platnosti. Na základě těchto informací zašle Obchodník Zákazníkovi nabídku zpětného odkupu a dobu platnosti.

Zákazník může nabídku odsouhlasit v době její platnosti. Když Zákazník neodsouhlasí nabídku v době její platnosti je nabídka neplatná a je stornována.

Cena zpětného odkupu (UFEC_{OTC_Bid}) v EUR/MWh bude kalkulována následovně:

 [EUR/MWh]
kde,

OTC NCG_{Bid_product} = cena Bid-Price v EUR / MWh, která byla uvedena během telefonního nebo emailového dotazu pro obchodní oblast NCG příslušného produktu na Brokerplatform.

2) Zákazník zašle Obchodníkovi požadavek se specifikací produktu a množství pro požadovanou dobu dodávky s žádostí odfixace dle ceny Settlement Price.

Cena zpětného odkupu (UFEC_{SP}) v EUR/MWh bude kalkulována následovně:

 [EUR/MWh]
kde,

EEX NCG_{Settlement Price} = cena Settlement Price v EUR/MWh publikovaná na webových stránkách EEX (www.powernext.com/natural-gas-trading) pod hlavičkou "Natural gas markets > Futures market data > Settlement prices on Months and Quarters" pro NCG oblast a příslušné období dodání v den nákupní transakce.

Pro každý den dodávky bude stanovena vážená cena odfixace (UFEC) dle všech uskutečněných tranší odfixace (UFEC) pro daný den dodávky.

Obchodník přičte cenu odfixace do měsíční faktury za příslušný měsíc dodání, ve kterém došlo k odfixaci. Od ceny fixace (FEC) odečte cenu odfixace (UFEC_{BB}) a vynásobí příslušným množstvím.

Cena odfixace = FEC – UFEC_{BB} [EUR/MWh]

Takto odfixované množství se pak již nezahrnuje do nakoupeného množství dle předchozích odstavců.

6. Úprava a náhrada kotací a indexů

Nebude-li z jakéhokoliv důvodu k dispozici některý index nezbytný k určení jednotkové ceny komodity v době vystavení dokladu, může Obchodník pro výpočet jednotkové ceny komodity stanovit náhradní index.

V případě, že již některý z indexů používaný pro výpočet smluvní ceny komodity není publikován, a přitom není pravděpodobné, že by jeho zveřejnění bylo v nejbližší budoucnosti opět zahájeno, může Obchodník pro výpočet smluvní ceny komodity stanovit dočasný index, který bude splňovat podmínky původního indexu,

[REDACTED]

4.8.2. Pevná cena - Best Ask (FEC_{BA})

Zákazník zašle Obchodníkovi požadavek se specifikací produktu a množství pro požadovanou dobu dodávky. Na základě těchto informací zašle Obchodník Zákazníkovi závaznou nabídku pevné ceny založené na indexu Best Ask zveřejněném v momentě poptávky na webových stránkách EEX (www.powernext.com) pro oblast NCG a pro dotčený produkt se lhůtou platnosti 15 minut.

Zákazník může odsouhlasit nákupní transakci v době platnosti nabídky. Jestliže Zákazník neodsouhlasí cenovou nabídku v době platnosti je nabídka neplatná a pozbývá platnosti.

Pevná cena (FEC_{BA}) v EUR/MWh pro jednu nákupní transakci bude kalkulována následovně:

[REDACTED]

OTC NCG_{BA_product} = cena Ask-Price v EUR / MWh, která byla uvedena během telefonního nebo emailového dotazu pro obchodní oblast NCG příslušného produktu na Brokerplatform.

Y_{BA-Q,M} - obchodní přírážka k danému produktu podle druhu ceny

[REDACTED]

4.8.3. Pevná cena - OTC (FEC_{OTC})

Zákazník zašle Obchodníkovi požadavek se specifikací produktu a množství pro požadovanou dobu dodávky a preferovanou dobou platnosti. Na základě těchto informací zašle Obchodník Zákazníkovi nabídku pevné ceny FEC_{OTC} v EUR/MWh pro požadované množství, produkt a dobu platnosti. Zákazník může nabídku odsouhlasit v době platnosti nabídky.

Jestliže Zákazník neodsouhlasí cenovou nabídku FEC_{OTC} v době platnosti, je nabídka neplatná a pozbývá platnosti.

Pro každý den dodávky bude stanovena vážená fixní cena (FEC_w) dle všech uskutečněných tranší pro daný den dodávky.

4.9. Cena denního produktu (BEC)

Cena denního produktu (BEC) v EUR/MWh aplikovaná denně bude kalkulovaná následujícím způsobem:

$$BEC = NCG_{DA} + Y \quad [\text{EUR/MWh}]$$

NCG_{DA} = cena publikovaná energetickou burzou EEX v EUR/MWh na domovských stránkách (www.powernext.com/natural-gas-trading) pod hlavičkou "Natural gas markets > Spot market data > Day Ahead and Weekend > End of Day" pro oblast NCG pro příslušný plynárenský den.

C = množství denního produktu (v MWh) pro den dodávky

Y_{DA} - obchodní přírážka k danému produktu podle druhu ceny

[REDACTED]

4.10. Neodebrané množství

Za množství neodebraného minimálního denního množství, a uhrazeném Zákazníkem v souladu s bodem 4, v každém jednotlivém plynárenském dni uhradí Obchodník Zákazníkovi následující platbu (AP) pro objednané množství, které nebylo tento plynárenský den odebráno.

$$AP = \text{FEC}_{OTC} \times C \quad [\text{EUR/MWh}]$$

pokud je to možné. Stejný postup se použije v případě, že se změní zdroj, ze kterého je publikovaný index čerpán. Za těchto okolností bude Obchodník neprodleně Zákazníka informovat o použití dočasného indexu. V případě změny popsané v předchozím odst. musí být zachován smysl a účel dohodnuté opravy smluvní ceny komodity. Obě smluvní strany se po oznámení takovéto změny a stanovení dočasného indexu vstoupí vzájemně do jednání za účelem dohody na vhodné změně nebo náhradě tohoto indexu tak, aby v rámci systému kalkulace ceny byly co nejvíce dosaženy obchodní cíle původního indexu.

Jestliže se smluvní strany dohodly, bude smluvní cena komodity změněna, přičemž pro stanovení ceny komodity se použije index dohodnutý nebo index určený jako vhodný a bude provedena přefakturace. Případný přeplatek nebo nedoplatek, který vzniknul z každé měsíční faktury, vydané od data, kdy byl poprvé použit pro stanovení ceny dočasný index, bude vyúčtován v souladu s článkem o platebních podmínkách.

PLATEBNÍ A FAKURAČNÍ PODMÍNKY

1. Obchodník uskutečňuje dodávky plynu v opakovaných dohodnutých lhůtách. Zákazník je povinen složit Obchodníkovi na měsíční dodávku plynu zálohu k 13. dni měsíce dodávky ve výši 45 % a k 23. dni měsíce dodávky 50 % z předpokládané ceny měsíční dodávky plynu do všech svých OM uvedených v Příloze č. 1, včetně DPH, spotřebních daní a případných poplatků. Podkladem pro výpočet zálohy pro odběrná místa typu A, B (průběhová měření) jsou předpokládané měsíční odběry plynu Zákazníkem. Podkladem pro výpočet zálohy pro odběrná místa typu C, CM (neprůběhová měření) jsou předpokládané měsíční odběry plynu vypočtené dle přiřazených typových diagramů dodávek (TDD) a roční předpokládané spotřeby dle řádu provozovatele distribuční soustavy. Zákazník obdrží zálohové faktury zvlášť za skupinu OM s měřením typu A, B a zvlášť za skupinu OM s měřením typu C, CM. Ujednání tohoto odstavce platí, pokud se Zákazník s Obchodníkem nedohodnou jinak.
2. Zákazník je povinen zálohu podle předchozího odstavce platit měsíčně ve dvou splátkách tak, aby byly připsány na účet Obchodníka nejpozději k 13. a 23. dni kalendářního měsíce.
3. Po skončení každého fakturačního období zašle Obchodník Zákazníkovi souhrnnou vyúčtovací fakturu za dodávku plynu za všechna příslušná OM. Fakturační období je pro OM s měřením typu A nebo B období od prvního do posledního dne (včetně) každého kalendářního měsíce. Fakturační období pro OM s měřením typu C je období od prvního do posledního dne (včetně) každého kalendářního čtvrtletí. Faktura obsahuje náležitosti daňového dokladu dle platných předpisů. Ve faktuře budou od celkové ceny plynu odečteny zaplacené zálohy na dodávku plynu. Faktury budou zasílány v písemné a pokud možno i v elektronické podobě nejpozději 12. pracovní den po měsíci dodávky. Podmínkou dodržení stanoveného termínu je to, že všechna data od distributora jsou dostupná k zpracování v systému OTE, a.s.
4. Podkladem pro fakturaci budou naměřená množství plynu v jednotlivých OM předložená Obchodníkovi ze strany provozovatele distribuční soustavy (PDS) nebo jím bude jiný způsob určení odběru ve smyslu všeobecně závazných právních předpisů. V případě, že Zákazník v dostatečném předstihu a správně nahlásí prostřednictvím samoodečtu Obchodníkovi stav plynoměru pro účely mimořádné fakturace nebo kontrolního odečtu OM s ročním odběrem do 630 MWh, je Obchodník povinen podat tento odečet elektronicky na webový portál PDS. PDS akceptuje tento odečet v případě, že je doručen elektronicky nejpozději do druhého pracovního dne následujícího měsíce do 12:00 a nahlášený odečet není zjevně nepřiměřený historické spotřebě, případně druhu a skladbě spotřebičů Zákazníka. Dodané a odebrané množství plynu se vyhodnocuje jako množství energie vyjádřené v Obchodní jednotce, která je součinem spalného tepla objemového a dodaného objemu plynu, ve smyslu všeobecně závazných právních předpisů.
5. Zákazník bude své závazky hradit bezhotovostně, jím vystaveným příkazem k úhradě.
6. Přeplatek faktury, pokud Zákazník nemá žádné jiné finanční závazky, které by bylo možné započítat, bude vrácen na účet Zákazníka ve lhůtě splatnosti faktury.
7. Zákazník je povinen uhradit Obchodníkovi každou fakturu podle Článku 3 této Přílohy v plné výši tak, aby celková částka k úhradě byla připsána na účet Obchodníka ve lhůtě do 21 dnů ode dne vystavení faktury na poslední Obchodníkovi známou adresu Zákazníka.
8. Jakákoliv částka, která není fakturovaná podle Článku 3 této Přílohy, bude uplatněna oprávněnou stranou formou faktury. Splatnost této faktury je nejpozději 21 dní ode dne prokazatelného odeslání faktury na adresu povinné strany, přičemž splnění závazku nastává okamžikem připsání dlužné částky na účet oprávněné strany. Pokud by den splatnosti faktury včetně zálohové vycházel na den pracovního klidu a/nebo svátek, Zákazník uhradí fakturu tak, aby byla připsána na účet Obchodníka v pracovní den, který je nejbližší dni splatnosti faktury. V případě, že nejbližší pracovní den nelze jednoznačně určit, uhradí Zákazník fakturu tak, aby byla připsána na účet Obchodníka v poslední pracovní den předcházející dni splatnosti.
9. V případě uplatnění reklamace faktury Zákazníkem nezaniká jeho povinnost uhradit fakturu ve lhůtě splatnosti, pokud se jedná o její formální vady.
10. V případě prodlení Zákazníka nebo Obchodníka s provedením jakékoliv platby, se sjednává úrok z prodlení. Výše úroku z prodlení odpovídá ročně výši repo sazby stanovené Českou národní bankou pro první den kalendářního pololetí, v němž došlo k prodlení, zvýšené o 8 procentních bodů. Úrok z prodlení za nezaplacenou zálohu za příslušný měsíc je Obchodník oprávněn vyfakturovat Zákazníkovi za období ode dne její splatnosti do dne vystavení vyúčtovací faktury za příslušný měsíc. Uplatněním úroku z prodlení nezaniká nárok Obchodníka na náhradu škody převyšující vyfakturovaný úrok z prodlení.

Příloha č. 4: Seznam kontaktních osob

Kontakty Zákazníka

Osoba oprávněná jednat ve věcech smluvních:

Jméno: [redacted]
Funkce: [redacted] generální ředitel
Telefon: [redacted]
Mobil: [redacted]
Fax: [redacted]
E-mail: [redacted]

Osoby oprávněné jednat:

Jméno: [redacted]
Funkce: [redacted] generální ředitel
Telefon: [redacted]
Mobil: [redacted]
Fax: [redacted]
E-mail: [redacted]

Jméno: [redacted]
Funkce: [redacted] elektřinou a plynem
Telefon: [redacted]
Mobil: [redacted]
Fax: [redacted]
E-mail: [redacted]

Jméno: [redacted]
Funkce: [redacted] plynem
Telefon: [redacted]
Mobil: [redacted]
Fax: [redacted]
E-mail: [redacted]

Osoby oprávněné jednat:

Jméno: [redacted]
Funkce: [redacted] řízení výroby
Telefon: [redacted]
Mobil: [redacted]
Fax: [redacted]
E-mail: [redacted]

Jméno: [redacted]
Funkce: [redacted] roby
Telefon: [redacted]
Mobil: [redacted]
Fax: [redacted]
E-mail: [redacted]



11. Při nedodržení dohodnuté lhůty splatnosti v případě přeplatků faktur ze strany Obchodníka je Zákazník oprávněn vyfakturovat Obchodníkovi úrok z prodlení ve výši dle čl.10 za každý den prodlení za období ode dne splatnosti do dne připsání platby na účet Zákazníka.
12. Bude-li Zákazník Obchodníkovi dlužen z několika peněžitých závazků, je Obchodník oprávněn určit jakým způsobem se budou poskytnutá plnění započítávat na závazky Zákazníka, pokud tak neučiní, tak se započte na závazek nejdříve splatný.
13. Vydá-li Obchodník na žádost Zákazníka potvrzení o splnění určitého dluhu, nepředstavuje takové potvrzení důkaz toho, že Zákazník splnil také to, co bylo splatno dříve.
14. Oznámí-li Obchodník Zákazníkovi, že mu určuje dodatečnou lhůtu k plnění a že mu ji již neprodlouží, neplatí, že marným uplynutím této lhůty od smlouvy odstoupil.
15. Pokud termín splatnosti jakékoli pohledávky případně na den pracovního volna nebo na den pracovního klidu (dle zákona č. 245/2000 Sb.), je pohledávka splatná v nejbližší následující pracovní den.
16. V platebním styku jsou smluvní strany povinny používat variabilní symbol uvedený v příslušném dokladu (např. vyúčtovací faktura). Zákazník je povinen při každé (i částečné) úhradě faktury uvádět stanovený variabilní symbol. Pokud Zákazník jednoznačně neurčí na úhradu, kterého závazku je platba určena, je Obchodník oprávněn tuto platbu použít na úhradu nejdříve splatného závazku Zákazníka.
17. Vyúčtování sdružených služeb dodávky plynu Zákazníkovi u odběrných míst s měřením typu A, B, CM probíhá na základě faktury Obchodníka, v nichž Obchodník provede vyúčtování ceny dodávky podle zjištěné spotřeby. Vyúčtování u odběrných míst s měřením typu C (neodečítaných provozovatelem distribuční soustavy měsíčně) bude provedeno na základě samodečtu Zákazníka schváleného provozovatelem distribuční soustavy k okamžiku uplynutí dodací doby, jakož i při pravidelném odečtu provedeném provozovatelem distribuční soustavy.
18. Platby budou Zákazníkem prováděny s použitím variabilního symbolu uvedeného na příslušné faktuře a v měně Kč (alternativně v měně Euro, dle faktury), a to na následující bankovní účet Obchodníka, vedený u COMMERZBANK Aktiengesellschaft, pobočka Praha.

| MĚNA ÚČTU | ČÍSLO ÚČTU | IBAN | SWIFT/ BIC KÓD |
|-----------|---------------|-------------------------------|----------------|
| CZK | 10395851/6200 | CZ97 6200 0062 1800 1039 5851 | COBACZPXXXX |

Alternativně:

| MĚNA ÚČTU | ČÍSLO ÚČTU | IBAN | SWIFT/ BIC KÓD |
|-----------|---------------|-------------------------------|----------------|
| EUR | 10395851/6200 | CZ38 6200 0000 0000 1039 5851 | COBACZPXXXX |

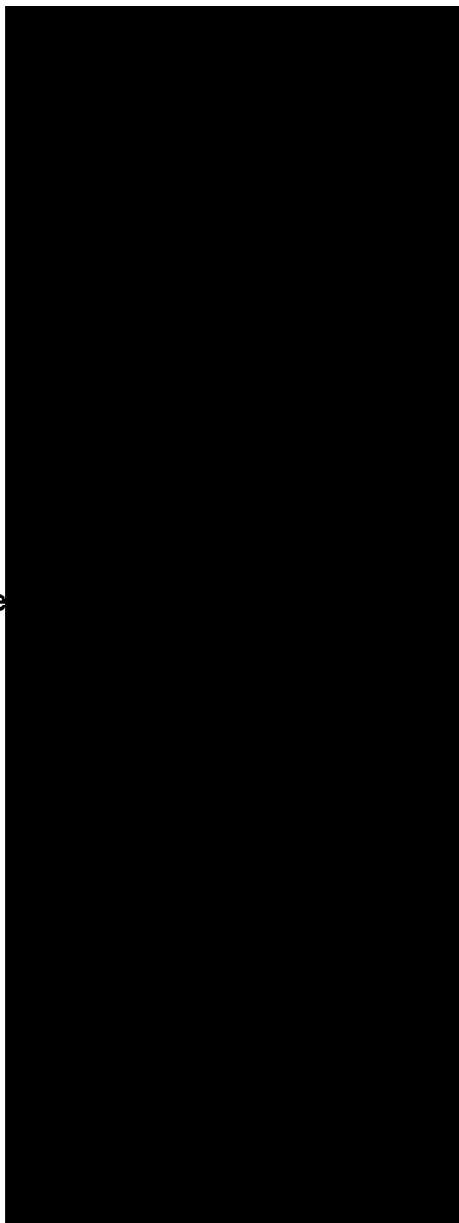


Kontakty Obchodníka

Zaměstnanec zmocněný k provedení úkonů k realizaci této Smlouvy o sdružených službách dodávky zemního plynu:

Osoba oprávněná jednat ve věcech smluvních:

Jméno:
Funkce:
Adresa:
Telefon:
Mobil:
Fax:
E-mail:



Jméno:
Funkce:
Adresa:
Telefon:
Mobil:
Fax:
E-mail:

Osoby oprávněné je

Jméno:
Funkce:
Adresa:
Telefon:
Mobil:
Fax:
E-mail:

Jméno:
Funkce:
Adresa:
Telefon:
Mobil:
Fax:
Email:

Kontakty pro zasílání nominací:

Nominace je třeba posílat na e-mail:



Další kontakty ve věcech nominace množství:

