

ADITIVO Nº 4

AO CONTRATO DE COMPRA E VENDA DE GÁS NATURAL

NA MODALIDADE FIRME INFLEXÍVEL

CELEBRADO ENTRE

PETRÓLEO BRASILEIRO S.A. – PETROBRAS

E

COMPANHIA DE GÁS DE SANTA CATARINA – SCGÁS

2022-2025

ADITIVO Nº 4 AO CONTRATO DE COMPRA E VENDA DE GÁS NATURAL NA MODALIDADE FIRME INFLEXÍVEL COM VIGÊNCIA ENTRE 2022-2025, QUE ENTRE SI CELEBRAM PETRÓLEO BRASILEIRO S.A. – PETROBRAS E COMPANHIA DE GÁS DE SANTA CATARINA – SCGÁS

PETRÓLEO BRASILEIRO S.A. – PETROBRAS, com sede na Avenida República do Chile, Nº 65, cidade do Rio de Janeiro - RJ, inscrita no Cadastro Nacional de Pessoas Jurídicas do Ministério da Fazenda - CNPJ sob o Nº 33.000.167/0001-01, neste ato representada na forma do seu estatuto social, na qualidade de vendedora, doravante denominada **“VENDEDORA”**; e

COMPANHIA DE GÁS DE SANTA CATARINA – SCGÁS, com sede na Rua Antônio Luz nº 255, 2º andar – CEP 88010-410, Cidade de Florianópolis, Estado de Santa Catarina, inscrita no Cadastro Nacional de Pessoas Jurídicas do Ministério da Fazenda - CNPJ sob o Nº 86.864.543/0001-72, neste ato representada na forma de seu estatuto social, na qualidade de compradora, doravante denominada **“COMPRADORA”**.

Individualmente referidas como **“PARTE”** e conjuntamente como **“PARTES”**.

CONSIDERANDO QUE:

- (i) em 16/12/2021, as PARTES celebraram o Contrato de Compra e Venda de Gás Natural na Modalidade Firme Inflexível com vigência até 31/12/2025 (doravante, **“CONTRATO”**) com início de vigência na data de sua assinatura, sendo que o INÍCIO DE FORNECIMENTO ficou estabelecido a partir de 01/01/2022;
- (ii) as PARTES celebraram os seguintes aditivos ao CONTRATO: o ADITIVO Nº 1, em 28/10/2022, o ADITIVO Nº 2, em 27/06/2023, e o ADITIVO Nº 3, em 02/04/2024;
- (iii) as PARTES acordaram novo preço para a molécula de gás natural que será aplicado a um determinado volume de gás natural, no período entre o primeiro dia do mês subsequente ao de assinatura do presente ADITIVO Nº 4 a 31/12/2025, através da inclusão de um mecanismo contratual de preço que irá considerar o desempenho do mercado de gás natural na área de concessão da COMPRADORA;
- (iv) as PARTES convergiram para a celebração simultânea dos seguintes instrumentos: ADITIVO Nº 2 ao Contrato NMG 2024-2032; ADITIVO Nº 3 ao Contrato NMG 2024-2034; ADITIVO Nº 1 ao Contrato NMG 2026-34, contemplando a opção de aumento de QDC a exclusivo critério da VENDEDORA, em contrapartida à implementação do mecanismo de performance; e este ADITIVO Nº 4 ao CONTRATO; e
- (v) nos termos do item 26.2 do CONTRATO, qualquer modificação no CONTRATO deve ser acordada mediante a celebração de termo aditivo assinado pelas PARTES.

RESOLVEM as PARTES celebrar o presente ADITIVO Nº 4 ao CONTRATO (doravante **“ADITIVO Nº 4”**), nos termos e condições a seguir dispostos:

CLÁUSULA PRIMEIRA – VIGÊNCIA E EFICÁCIA

1.1 Este ADITIVO Nº 4 terá vigência e produzirá efeitos a partir da data de sua assinatura.

CLÁUSULA SEGUNDA – OBJETO

2.1 O presente ADITIVO Nº 4 tem como objeto alterar: (i) a CLÁUSULA 4 - QUANTIDADE DIÁRIA CONTRATUAL (QDC); (ii) a CLÁUSULA 6 – PREÇO DO GÁS; (iii) a CLÁUSULA 7 – FATURAMENTO; e a CLÁUSULA 25 – VALOR DO CONTRATO.

CLÁUSULA TERCEIRA – DAS ALTERAÇÕES AO CONTRATO

3.1. As PARTES acordam readequar as condições comerciais do CONTRATO, nos seguintes termos:

3.1.1. As PARTES acordam incluir o item 4.1.1 na CLÁUSULA 4 - QUANTIDADE DIÁRIA CONTRATUAL (QDC):

“4.1.1. A QUANTIDADE DE GÁS utilizada como referência para aplicação das fórmulas de PARCELA DE MOLÉCULA, previstas nos itens 6.1.2.3.1 e 6.1.2.3.2, será 640.800 mil m³/dia, em 2024, e 534.000 m³/dia, em 2025, sendo certo que esses volumes somente poderão ser reduzidos em caso de migração de clientes finais ao mercado livre, conforme itens 4.3 e 4.4.”

3.1.2 As Partes acordam tornar sem efeito o disposto no item 4.4.1 da CLÁUSULA 4 – QUANTIDADE DIÁRIA CONTRATUAL (QDC).

3.1.3. As PARTES acordam alterar o item 6.1.2.3 da CLÁUSULA 6 – PREÇOS DO GÁS, refletindo a inclusão de um mecanismo contratual para o preço, que irá considerar o desempenho do mercado de gás natural na área de concessão da COMPRADORA, a partir do primeiro dia do mês subsequente ao mês da assinatura do ADITIVO Nº 4, passando a vigor com a seguinte redação:

“6.1.2.3 PARCELA DE MOLÉCULA referente ao período entre o primeiro dia do mês subsequente ao mês da assinatura do Aditivo nº 4 e 31/12/2025

A PARCELA DE MOLÉCULA (PM) do PREÇO DO GÁS, válida exclusivamente para o período compreendido entre a o primeiro dia do mês subsequente ao mês da assinatura do Aditivo nº 4 e 31/12/2025, atualizada trimestralmente, nos meses de fevereiro, maio, agosto e novembro de cada Ano, será obtida conforme descrito nos subitens abaixo:

6.1.2.3.1. Para as QUANTIDADES DE GÁS retiradas pela COMPRADORA iguais ou inferiores ao valor previsto no item 4.1.1 e iguais ou superiores a 105% (cento e cinco por cento) da QUANTIDADE DIÁRIA CONTRATUAL vigente no DIA da retirada, observado o disposto no item 6.2 e subitens, mediante a aplicação da seguinte fórmula:

$$PM_t = (11,60\% \times Brent_t \times TC_t) \div 26,8081 + PGD ; \text{ onde:}$$

PM _t	É a PARCELA DE MOLÉCULA (PM) calculada trimestralmente (t), em R\$/m³, com ARREDONDAMENTO na quarta casa decimal. A moeda e a unidade resultante da equação $(11,60\% \times Brent_t)$ será definida em US\$/MMBtu.
Brent _t	É a média das cotações diárias do Brent Platts Dated Mid publicadas no <i>Platt's Oilgram Price Report</i> (Código Platt's PCAAS00) referente aos meses m-4, m-3 e m-2, com ARREDONDAMENTO na quarta casa decimal, em US\$/bbl, sendo "m" o primeiro mês do período de cálculo da PARCELA DE MOLÉCULA (PM) (fevereiro, maio, agosto e novembro, conforme o caso). Para o cálculo da PM _t para o mês de janeiro de 2024, em R\$/m³, com ARREDONDAMENTO na quarta casa decimal, será considerada a média das cotações diárias do Brent Platts Dated Mid publicadas no <i>Platt's Oilgram Price Report</i> (Código Platt's PCAAS00) referente aos meses de julho/2023, agosto/2023 e setembro/2023.
TC _t	É a média das taxas diárias de câmbio comercial de venda do dólar norte-americano divulgadas no SGS-Sistema Gerenciador de Séries Temporais do Banco Central do Brasil, série código 001, com quatro casas decimais, relativas aos meses m-4, m-3 e m-2, sendo "m" o primeiro mês do período de cálculo do valor da Parcela de Molécula (PM) (fevereiro, maio, agosto e novembro, conforme o caso). Para o cálculo da PM _t para o mês de janeiro de 2024, em R\$/m³, com ARREDONDAMENTO na quarta casa decimal, será considerada a média das taxas diárias de câmbio comercial de venda do dólar norte-americano divulgadas no SGS-Sistema Gerenciador de Séries Temporais do Banco Central do Brasil, série código 001, com quatro casas decimais, relativas aos meses de julho/2023, agosto/2023 e setembro/2023.
PGD	É a PARCELA DE PREÇO DO GÁS DIFERIDO, em R\$/m³, conforme definido no item 6.3

6.1.2.3.2. Para as QUANTIDADES DE GÁS retiradas pela COMPRADORA superiores ao valor previsto no item 4.1.1 e inferiores a 105% (cento e cinco por cento) da QUANTIDADE DIÁRIA CONTRATUAL vigente no DIA da retirada, será obtida mediante a aplicação da seguinte fórmula:

$$PM_t = (11\% \times \text{Brent}_t \times TC_t) \div 26,8081 + PGD; \text{ onde:}$$

PM _t	É a PARCELA DE MOLÉCULA (PM) calculada trimestralmente (t), em R\$/m³, com ARREDONDAMENTO na quarta casa decimal. A moeda e a unidade resultante da equação (11% × Brent _t) será definida em US\$/MMBtu.
Brent _t	É a média das cotações diárias do Brent Platts Dated Mid publicadas no <i>Platt's Oilgram Price Report</i> (Código Platt's PCAAS00) referente aos meses m-4, m-3 e m-2, com ARREDONDAMENTO na quarta casa decimal, em US\$/bbl, sendo "m" o primeiro mês do período de cálculo da PARCELA DE MOLÉCULA (PM) (fevereiro, maio, agosto e novembro, conforme o caso). Para o cálculo da PM _t para o mês de janeiro de 2024, em R\$/m³, com ARREDONDAMENTO na quarta casa decimal, será considerada a média das cotações diárias do Brent Platts Dated Mid publicadas no <i>Platt's Oilgram Price Report</i> (Código Platt's PCAAS00) referente aos meses de julho/2023, agosto/2023 e setembro/2023.
TC _t	É a média das taxas diárias de câmbio comercial de venda do dólar norte-americano divulgadas no SGS-Sistema Gerenciador de Séries Temporais do Banco Central do Brasil, série código 001, com quatro casas decimais, relativas aos meses m-4, m-3 e m-2, sendo "m" o primeiro mês do período de cálculo do valor da Parcela de Molécula (PM) (fevereiro, maio, agosto e novembro, conforme o caso). Para o cálculo da PM _t para o mês de janeiro de 2024, em R\$/m³, com ARREDONDAMENTO na quarta casa decimal, será considerada a média das taxas diárias de câmbio comercial de venda do dólar norte-americano divulgadas no SGS-Sistema Gerenciador de Séries Temporais do Banco Central do Brasil, série código 001, com quatro casas decimais, relativas aos meses de julho/2023, agosto/2023 e setembro/2023.
PGD	É a PARCELA DE PREÇO DO GÁS DIFERIDO, em R\$/m³, conforme definido no item 6.3

6.1.2.3.2.1. Para (i) a aplicação das penalidades previstas na CLÁUSULA 17 - PENALIDADES, (ii) fins do disposto no item 6.2 (PREÇOS DO GÁS DE ULTRAPASSAGEM), e (iii) as demais obrigações contratuais, as PARTES acordam que, para o período compreendido entre o primeiro dia do mês subsequente ao mês da assinatura do Aditivo nº 4 e 31/12/2025, será utilizada a PARCELA DE MOLÉCULA, conforme estabelecida nos termos do item 6.1.2.3.1 acima; ressalvado o FATURAMENTO REGULAR DO GÁS, nos termos do item 7.2 e subitens.

3.1.4. As PARTES acordam alterar o item 7.2.2 da CLÁUSULA 7 – PREÇOS DO GÁS, a partir de 01/01/2025, passando a vigor com a seguinte redação:

"7.2.2. **Para o ano de 2025**, pelo fornecimento de GÁS em um dado PERÍODO DE FATURAMENTO, o valor do faturamento será determinado mediante a aplicação da seguinte fórmula:

$$FAT = (PG - PGD \times \sum_{j=1}^N QDR_j) + (PGU_1 \times \sum_{j=1}^N QDRU_j) + (PGU_2 \times \sum_{j=1}^N QDRU_{2j}) + (PGD \times \sum_{j=1}^N QDC_{j_0} \times 60\%); \text{ onde:}$$

FAT	-	É o valor do faturamento pelo fornecimento do GÁS, a ser pago pela COMPRADORA na forma prevista neste CONTRATO.
PG	-	É o PREÇO DO GÁS (PG) no último DIA do PERÍODO DE FATURAMENTO, acrescido dos tributos aplicáveis.
PGD	-	É a PARCELA DE PREÇO DE GÁS DIFERIDO (PGD), em R\$/m³ com ARREDONDAMENTO na quarta casa decimal, observados o item 6.3.

$QDCj_0$	-	É a QUANTIDADE DIÁRIA CONTRATUAL ORIGINAL (QDC_0) vigente no DIA "j", conforme volumes abaixo: 01/01/2025 a 31/12/2025: 890.000 m³/DIA
QDR_j	-	É a QUANTIDADE DIÁRIA RETIRADA (QDR) no dia "j", até o limite de 105% (cento e cinco por cento) da QUANTIDADE DIÁRIA CONTRATUAL ou da QUANTIDADE DIÁRIA PROGRAMADA, conforme o caso, observados o item 6.2 e seus subitens, e os critérios de alocação previstos no item 14.7 e subitens.
PGU_1	-	É o PREÇO DO GÁS DE ULTRAPASSAGEM 1 (PGU_1) no último DIA do PERÍODO DE FATURAMENTO, acrescido dos tributos aplicáveis.
$QDRU_j$	-	É a QUANTIDADE DIÁRIA RETIRADA no DIA "j", compreendida entre o limite de 105% (cento e cinco por cento) e 115% (cento e quinze por cento) da QUANTIDADE DIÁRIA CONTRATUAL ou da QUANTIDADE DIÁRIA PROGRAMADA, conforme o caso, observados o item 6.2 e seus subitens, e os critérios de alocação previstos no item 14.7 e subitens.
PGU_2	-	É o PREÇO DO GÁS DE ULTRAPASSAGEM 2 (PGU_2) no último DIA do PERÍODO DE FATURAMENTO, acrescido dos tributos aplicáveis.
$QDRU_{2,j}$	-	É a QUANTIDADE DIÁRIA RETIRADA no DIA "j", acima do volume de 115% (cento e quinze por cento) da QUANTIDADE DIÁRIA CONTRATUAL ou da QUANTIDADE DIÁRIA PROGRAMADA, conforme o caso, observados o item 6.2 e seus subitens, e os critérios de alocação previstos no item 14.7 e subitens.
N	-	É o número de DIAS do PERÍODO DE FATURAMENTO.
j	-	É o j-ésimo DIA do PERÍODO DE FATURAMENTO.

”

3.1.5. As PARTES acordam atualizar o valor estimado do CONTRATO, previsto no item 25.1 da CLÁUSULA 25 - VALOR DO CONTRATO, que passa a vigorar com a seguinte redação:

"25.1 O valor estimado do CONTRATO é de R\$ 4.521.368.931,00 (quatro bilhões quinhentos e vinte e um milhões trezentos e sessenta e oito mil e novecentos e trinta e um reais) dado pela aplicação da seguinte fórmula:

$$V_{Cont} = QDC \times D \times PG \text{ ; onde:}$$

V_{Cont}	-	Significa o valor do CONTRATO em R\$.
QDC	-	Significa a QUANTIDADE DIÁRIA CONTRATUAL (QDC).
D	-	Significa a quantidade de DIAS do PERÍODO DE FORNECIMENTO.
PG	-	Significa o PREÇO DO GÁS (PG) na data da celebração do CONTRATO.

25.1.1 No valor do CONTRATO, não estão inclusos os reajustes previstos contratualmente, bem como tributos e encargos de qualquer natureza. O valor do CONTRATO não está vinculado a qualquer disposição deste instrumento."

CLÁUSULA QUARTA – DISPOSIÇÕES GERAIS

4.1 Ficam ratificadas, para todos os efeitos de direito, as demais Cláusulas e condições do CONTRATO ora aditado, naquilo que não contrariarem o disposto no presente ADITIVO Nº 4.

4.2 Qualquer termo grafado em maiúsculas que não seja definido no presente ADITIVO Nº 4, no singular ou no plural, terá o significado que lhes é atribuído no CONTRATO.

4.3 As PARTES declaram que obtiveram todas as autorizações societárias e legais cabíveis para a celebração do presente ADITIVO Nº 4.

4.4 Cada uma das PARTES declara, pelo presente, que:

- a) este ADITIVO Nº 4 constitui obrigações legais, válidas e vinculantes, exequíveis de acordo com seus termos e condições;
- b) todas as autorizações necessárias para permitir a celebração e a execução de suas obrigações neste ADITIVO Nº 4 foram obtidas e estão e permanecerão em pleno vigor; e
- c) a assinatura, celebração e execução deste ADITIVO Nº 4 não entrará em conflito com (i) qualquer contrato que as PARTES tenham celebrado; (ii) seus documentos constitutivos; (iii) legislação em vigor; (iv) decisão judicial; ou (v) normas regulatórias.

CLÁUSULA QUINTA – CONFORMIDADE DAS PARTES

5.1 As PARTES, por seus representantes legais devidamente autorizados, expressam sua concordância com o teor integral do presente ADITIVO Nº 4 e, por estarem assim justas e acordadas, obrigando-se a seu fiel e estrito cumprimento, em fé do que é firmado eletronicamente o presente, para um só efeito, junto com as 02 (duas) testemunhas abaixo, reconhecendo as PARTES a validade jurídica da solução disponibilizada pela ADOBE SIGN, adotada para assinatura eletrônica do ADITIVO Nº 4, na forma do disposto no §2º do art. 10 da Medida Provisória nº 3.200-2/01.

Rio de Janeiro, datado eletronicamente.

PETRÓLEO BRASILEIRO S.A. – PETROBRAS (VENDEDORA)

João Marcello Rangel Barreto

João Marcello Rangel Barreto
Gerente Geral de Comercialização de Gás e Energia

COMPANHIA DE GÁS DE SANTA CATARINA – SCGÁS (COMPRADORA)

Otmar Josef Müller

Otmar Josef Müller
Diretor Presidente

Fábio Augusto Norcio

Fábio Augusto Norcio (24 de julho de 2024 16:50 ADT)

Fábio Augusto Norcio
Diretor de Administração e Finanças e
Diretor Técnico e Comercial e.e

TESTEMUNHAS:

Deivity Rosa de Andrade

Deivity Rosa de Andrade (24 de julho de 2024 16:48 ADT)

Nome: Deivity Rosa de Andrade

E-M

Erico Moraes Leite (24 de julho de 2024 17:16 ADT)

Nome: Érico Moraes Leite

Aditivo nº 4 ao Contrato NMG 2022-25 entre Petrobras e SCGÁS

Relatório de auditoria final

2024-07-24

Criado em: 2024-07-24

Por: Alexandre Soares Santangelo [REDACTED]

Status: Assinado

Histórico de "Aditivo nº 4 ao Contrato NMG 2022-25 entre Petrobras e SCGÁS"

 Documento criado por Alexandre Soares Santangelo [REDACTED]

2024-07-24 - 19:33:53 GMT - Endereço IP: 179.210.148.72

 Documento assinado eletronicamente por Deivity Rosa de Andrade [REDACTED]

Data da assinatura: 2024-07-24 - 19:48:34 GMT - Fonte da hora: servidor [REDACTED]

[Redacted]



Documento assinado eletronicamente por Fábio Augusto Norcio [Redacted]

Data da assinatura: 2024-07-24 - 19:50:40 GMT - Fonte da hora: servidor [Redacted]

[Redacted]



Documento assinado eletronicamente por Otmar Müller [Redacted]

Data da assinatura: 2024-07-24 - 20:00:59 GMT - Fonte da hora: servidor [Redacted]

[Redacted]



Documento assinado eletronicamente por Erico Moraes Leite [Redacted]

Data da assinatura: 2024-07-24 - 20:16:35 GMT - Fonte da hora: servidor [Redacted]

[Redacted]



Documento assinado eletronicamente por Joao Marcello Rangel Barreto [Redacted]

Data da assinatura: 2024-07-24 - 20:28:21 GMT - Fonte da hora: servidor [Redacted]

✔ Contrato finalizado.

2024-07-24 - 20:28:21 GMT