

MODELO DE PROPOSTA COMERCIAL

[local], DD de [inserir] de 2024

Para

COMPAGAS-COMPANHIA PARANAENSE DE GÁS - COMPAGAS

Avenida João Gualberto, nº 1000, 11º andar, – CEP 80030-000, Curitiba/Paraná.

Ref.: PROPOSTA COMERCIAL – CHAMADA PÚBLICA 2024 PARA INÍCIO DE FORNECIMENTO A PARTIR DE 2025 PARA COMPRA DE GÁS

Prezados Senhores,

Em atenção à Chamada Pública 2024, para início de fornecimento a partir de 2025, cientes das condições estabelecidas no Edital, Termo de Referência e Minuta de Termos e Condições Gerais para Contrato de Venda e Compra de Gás , viemos pela presente apresentar nossa **Proposta Comercial** para suprimento de Gás para esta Distribuidora, conforme os termos e condições da tabela anexa.

Declaramos, para os devidos fins, que as informações contidas na presente proposta são verdadeiras e que assumimos o compromisso de enviar em meio físico a Proposta ora apresentada, se solicitado pela COMPAGAS.

Caso sejamos selecionados, comprometemo-nos a apresentar os documentos para o processo de Habilitação.

Permanecendo à disposição para os esclarecimentos necessários, subscrevemo-nos.

Atenciosamente,

[inserir razão social]

CNPJ [inserir]

[inserir endereço]

MODELO DE PROPOSTA COMERCIAL

O preenchimento de todos os itens classificados como “Informações Obrigatórias” neste documento é obrigatório e indispensável para que a PROPOSTA seja analisada.

A PROPONENTE tem a opção de adicionar dados e informações suplementares conforme julgar necessário nos itens “Informações Opcionais”.

1. Informações obrigatórias

Produto	Firme sazonal, Firme geral, Flexível
Fonte de Suprimento Origem do GÁS	Doméstico (<i>Onshore/Offshore</i>), GNL, Importado/Oriem.
Modal de entrega	Gasoduto, GNC, GNL via gasoduto, GNL rodoviário.
Qualidade do GÁS	De acordo com as Resoluções da ANP n ^o s 16, de 17.06.2008, 8, de 30.01.2015; 734, de 28.06.2018; 828, de 01.09.2020, 886, de 29.09.2022 ou as que vierem a substituí-las
QDC	m ³ /dia
Revisão de QDC	Possibilidade de revisão e periodicidade Prever redução da QDC em decorrência de migração de clientes para o mercado livre, a qualquer tempo e sem limite máximo de redução
Período de fornecimento	Início: dd/mm/aaaa – Término: dd/mm/aaaa
Retirada Mínima (ToP)	% da QDC, podendo excluir essa obrigação
Período de apuração (ToP)	Mensal, semestral, anual
Condições de recuperação (make-up)	Ex: Quantidade de Gás equivalente que tenha sido retirada acima do compromisso de Retirada Mínima (RM) até a Quantidade Diária Contratual (QDC) em base mensal.
Prazo de recuperação (make-up)	Ex: mensalmente e até 120 dias após o final do contrato
Obrigação de entrega (Delivery or Pay)	% da QDC

Preço da molécula	R\$/m ³ , US\$/MMBTU Caso esteja em moeda estrangeira, indicar regras de conversão para moeda corrente nacional
Fórmula da composição do custo da molécula	Fórmula e variáveis adotadas
Variáveis consideradas na fórmula	Ex: IGP-M, IPC-A, Brent, Henry Hub, JKM, Câmbio etc. Indicar fonte para coleta de dados
Data-base (referência)	dd/mm/aaaa
Reajuste	Período de reajuste
Tributos	Informar os tributos incidentes sobre o preço do GÁS e as alíquotas aplicáveis na data da PROPOSTA

Volume adicional à QDC (PGU)	Flexibilidade e Preço, se aplicável
-------------------------------------	-------------------------------------



Encargo de Capacidade, caso aplicável	% da QDC
Período de apuração, caso aplicável	Diário, mensal

Transporte	Entrada, interconexão e/ou saída, conforme aplicável
Preço do transporte	R\$/m ³
Fórmula da composição do custo do transporte	Fórmula e variáveis adotadas
Data-base (referência)	dd/mm/aaaa
Reajuste	Período de reajuste
Tributos	Informar os tributos incidentes sobre o transporte e as alíquotas aplicáveis na data da PROPOSTA

Programação de Gás	Informar as regras e horários de programação compatíveis com as da transportadora, bem como, condições melhores que torne a PROPOSTA apresentada mais atrativa
Penalidade por desvio de programação, caso aplicável	Valor e condição das penalidades

2. Informações Opcionais

Outros compromissos e penalidades	Conforme aplicável
--	--------------------