

Votorantim, 07 de abril de 2021.

À
Câmara de Vereadores de Botucatu
A/C Presidência
Excelentíssimo Sr.
Vereador
Rodrigo Rodrigues (Palhinha)

Ref: Ofício 120/2021/GP

Assunto: Requerimento

Prezado Senhor,

Ao cumprimentá-lo, esta Concessionária faz referência ao Requerimento supra, mencionado, pelo qual Vossa Excelência remeteu solicitação assinada pelos Nobres Vereadores da Casa.

Pela solicitação são apresentados alguns questionamentos a esta Concessionária, relacionados a seguir:

Diante da importância do produto em questão para a sociedade, **REQUEREMOS**, depois de cumpridas as formalidades regimentais, ouvido o Plenário, seja oficiado ao **PRESIDENTE DA NATURGY NO BRASIL**, solicitando, diversas informações sobre o gás fenosa e sua distribuição em Botucatu, tais como:

- 1- Em quais lugares é usado o gás encanado em Botucatu?
- 2 - Qual a diferença de custo entre o gás em botijão e o gás encanado?
- 3 - Qual a diferença de custo nos combustíveis para veículos que utilizam Álcool (etanol) ou gasolina e o gás (GNV)?
- 4 - Quanto é o investimento de um posto de combustível que queira também incorporar o combustível GNV para fornecimento a seus clientes?
- 5 - Encaminhar o mapeamento do encanamento de gás em nossa cidade para termos arquivado em nossa Câmara Municipal para possíveis consultas.

Em atenção aos questionamentos, vimos esclarecer conforme segue:

Item 1 – Desde a sua implantação no município Botucatu, já foram construídas em mais de 91 km de rede de gás natural, atendendo atualmente 3.929 clientes residenciais, 144 clientes comerciais de todos segmentos, tais como, hotéis, hospitais, padarias, restaurantes, mercados, docerias, clubes, além de 3 indústrias.

Item 2 - A tarifa do GN é pública e regulada por agência do Governo do Estado de São Paulo, e atualmente o custo do GN para é cerca de 24% menor para o segmento residencial quando comparado ao botijão P13 GLP, e cerca de 12% menor para o segmento comercial quando comparado ao cilindro P45 GLP (o mais comum).

Item 3 - Diferença de custo dos combustíveis e autonomia:

	Gasolina	Etanol	GNV
R\$/ litro ou R\$/m ³	5,39	3,49	2,89
Autonomia média (50% cidade - 50% estrada)	10 km/l	7 km/l	11,5 km/m ³
R\$/km rodado	0,539	0,4985714	0,2513043

	Gasolina	Etanol	GNV
Abastecendo R\$ 50,00, o veículo roda em média:	93 km	100 km	199 km

Com os dados acima, observamos o GNV roda o dobro em relação à gasolina ou etanol.

Item 4 – A Naturgy é Concessionária de Prestação de Serviços Públicos de Distribuição de Gás Natural Canalizado, inclusive fornecimento de gás natural para postos de combustíveis. A Cia, contudo, não atua no mercado de postos de combustíveis e não teria as informações para a Câmara de Botucatu.

Item 5 – Em anexo, encaminhamos, mapa geral das redes de GN no município de Botucatu, e mapa específico da rede urbana de distribuição.

Seguimos à disposição para quaisquer outros esclarecimentos considerados necessários.

Desde já, apresentamos nossos votos de estima e consideração e subscrevemo-nos,

Atenciosamente,



Claudia Henrique Provasi
Gerência de Regulação

Sérgio Soares dos Santos
Diretor de Regulação
Naturgy