





Gaz

Prix du mois 06/2021 - TVA 21% incluse - Publié le 28-05-2021

# Carte tarifaire

## Client résidentiel - Bruxelles

Votre contrat de fourniture de gaz naturel Mega comprend les présentes conditions tarifaires ainsi que le formulaire d'inscription complété par vos soins et les conditions générales de Mega accessibles sur le site www.mega.be. Nous sommes à votre disposition pour tout renseignement complémentaire sur nos tarifs.

Les prix qui vous sont facturés en vertu de votre contrat sont constitués de 3 parties :

- 1. Le coût de l'énergie (MEGA)
- 2. Coûts de distribution et de transport (versés à votre GRD)

# 3. Les impôts, taxes, surcharges, contributions (fixés par les pouvoirs publics) Répartition des coûts \* **Energie MEGA** Distribution et Transport Surcharges et Taxes TVA

### Coût de l'énergie, redevance annuelle (1)

|                       | Energie (c€/kWh)  |       |  |  |  |
|-----------------------|-------------------|-------|--|--|--|
| Gaz naturel           | <b>Zen</b> (Fixe) |       |  |  |  |
| Gaz Haturet           | 3 ans             | 5 ans |  |  |  |
| Coût énergie (c€/kWh) | 3.1               | 3.01  |  |  |  |
| Redevance fixe (€/an) | 45                | 50    |  |  |  |

- Vous recevez vos factures de décompte par e-mail ou par courrier, selon votre choix. Par défaut, les acomptes périodiques sont communiqués uniquement par e-mail, ce qui représente une économie de 30€ TVAC par an (déjà inclue dans votre
- La domiciliation est obligatoire pour les clients résidentiels.
- L'Ecogaz est un gaz naturel 100% neutre en carbone. Mega compense les émissions de CO2 en investissant dans des projets environnementaux. Plus d'info sur www.mega.be/fr/gaz-neutre-encarbone. Si vous souhaitez activer cette option, il vous faudra payer un supplément de 0,15 c€ HTVA/ kWh.
- La redevance est payée par année entaméesauf si, lors de votre inscription, vous optez pour une livraison temporaire (ex. reprise d'un bâtiment en attente de location/vente
- Le prix du gaz fixe, est fixe pour la période initiale de contrat.

#### Coût du transport (1)

| (c€/kW | /ł | 1) |
|--------|----|----|
|--------|----|----|

Coût du transport

0.177

(1) Ces prix sont d'application pour les contrats de fourniture de gaz naturel de clients résidentiels. Les prix affichés sont d'application pour une consommation de gaz annuelle inférieure à < 150 MWh. Ils sont valables pour tout contrat signé en

Le coût du transport est versé à votre Gestionnaire de Transport (Fluxys) sur base des tarifs approuvés par la CREG et publiés par Fluxys. Ces tarifs sont sujets à modification par les autorités compétentes

\*Le graphique basé sur une consommation moyenne de 17.500 kWh/an, d'une famille ayant un compteur avec relevé annuel et résidant à Liège (gestionnaire de réseau TECTEO - RESA GAZ).







Prix du mois 06/2021 - TVA 21% incluse - Publié le 28-05-2021

#### Prix de la distribution et de la location de compteur (2)

| Votre          | (c€/kWh)   |                     | Redevance Fixe (€/an)  |            | Location compteur   |                        |        |
|----------------|------------|---------------------|------------------------|------------|---------------------|------------------------|--------|
| intercommunale | 0-5000 kWh | 5001-150 000<br>kWh | 150 001-400<br>000 kWh | 0-5000 kWh | 5001-150 000<br>kWh | 150 001-400<br>000 kWh | (€/an) |
| Sibelga        | 2.17       | 1.35                | 0.72                   | 5.66       | 46.9                | 990.12                 | 19.21  |

#### Taxes, redevances, cotisations et surcharges (3)

|                          | (c€/kWh) |
|--------------------------|----------|
| Cotisation fédérale      | 0.06553  |
| Cotisation sur l'énergie | 0.12073  |

#### Obligations de Service Public

|                                 | (€/mois) |
|---------------------------------|----------|
| 6 ou 10 m <sup>3</sup> /heure*  | 0.28     |
| 6 ou 10 m <sup>3</sup> /heure** | 0.97     |
| 16 m <sup>3</sup> /heure        | 2.35     |
| 25 m <sup>3</sup> /heure        | 5.8      |
| 40 m <sup>3</sup> /heure        | 11.6     |
| 65 m <sup>3</sup> /heure        | 29       |
| 100 m <sup>3</sup> /heure       | 40.33    |
| 160 m <sup>3</sup> /heure       | 51.79    |
| > 160 m <sup>3</sup> /heure     | 74.85    |
|                                 |          |

<sup>\*</sup> Lorsque la dernière consommation annuelle standardisée calculée est inférieure ou égale à 5 000 kWh.

(2) Versés à votre Gestionnaire du Réseau de Distribution (GRD). Tous les frais liés à l'utilisation des réseaux, tout comme les taxes, redevances et surcharges, sont variables, modifiables et sont intégralement répercutés au client, même rétroactivement. Ces éléments du prix sont ceux approuvés par les Régulateurs au moment de l'élaboration de la carte tarifaire pour un compteur à relevé annuel. En cas de contradiction entre les tarifs de Mega d'une part et ceux des Régulateurs d'autre part, ce sont ces derniers qui prévalent.

(3) Les contributions, taxes et surcharges telles qu'en vigueur à la date de l'établissement de cette carte tarifaire (publiés sur le site officiel www.creg.be). Toute modification des taxes, cotisations ou contributions sera répercutée au client sans majoration. NB: - Le produit de la cotisation fédérale est destiné au financement de trois fonds gérés par la CREG; fonds CREG, fonds social énergie, fonds clients protégés. Le montant de cette cotisation est fixé par arrêté en application de la loi du 12 avril 1965 relative au transport de produits gazeux et autres par canalisations. La CREG est habilitée à contrôler la correcte application des dispositions relatives à la cotisation fédérale. La cotisation fédérale n'est pas soumise à la TVA. - La cotisation énergie est affectée au fonds pour l'équilibre financier de la sécurité sociale. - La cotisation aux Obligations de Service Public sert à financer la politique régionale en matière d'utilisation rationnelle de l'énergie. Cette contribution est intégralement versée à la Région.



<sup>\*\*</sup> Lorsque la dernière consommation annuelle standardisée calculée est supérieure à 5 000 kWh.