

**Estimation du coût du transport de Fluxys Belgium dans la facture totale du gaz des consommateurs résidentiels et petits professionnels en Belgique**

<b>Estimation du coût du transport pour un consommateur résidentiel ou petit professionnel connecté à un réseau de distribution [€/MWh] (*)</b>					
<b>2020</b>	<b>2021</b>	<b>2022</b>	<b>2023</b>	<b>2024</b>	<b>2025</b>
<b>1,50</b>	<b>1,46</b>	<b>1,40<sup>1</sup></b>	<b>1,44</b>	<b>1,53</b>	<b>1,56</b>

(\*) Les estimations indiquées sont hors TVA et sont basées sur les éléments suivants :

- Le calcul intègre le tarif d'entrée et les tarifs de sortie (HP et PS)
- Le calcul tient compte d'une moyenne pondérée des différentes qualités gaz (L et H) jusqu'en 2024 inclus
- Le taux d'utilisation estimé se base sur un taux standard des consommateurs du type EAV
- <sup>1</sup>Moyenne des valeurs du 1<sup>er</sup> semestre = 1,47 €/MWh et du 2<sup>ème</sup> semestre = 1,33 €/MWh

**Estimation of the cost of transport of Fluxys Belgium in the total gas bill of residential and small professional consumers  
in Belgium**

<b>Estimation of the cost of transport for a residential or small professional consumer connected to a distribution network [€/MWh] (*)</b>					
<b>2020</b>	<b>2021</b>	<b>2022</b>	<b>2023</b>	<b>2024</b>	<b>2025</b>
<b>1,50</b>	<b>1,46</b>	<b>1,40<sup>1</sup></b>	<b>1,44</b>	<b>1,53</b>	<b>1,56</b>

(\*) The given figures are without VAT and based on the following assumptions:

- The calculation includes entry and exit tariffs (HP and PS)
- The calculation takes into account a weighted average of L and H gas up to and including 2024
- The estimated utilization rate is based on the standard rate of consumers of the type EAV
- <sup>1</sup> Average of the values of 1<sup>st</sup> semester = 1,47 €/MWh and 2<sup>nd</sup> semester = 1,33 €/MWh

**Raming van de kosten van het vervoer van Fluxys België in de totale gasfactuur van residentiële en klein professionele consumenten in België**

<b>Raming van de kosten van vervoer voor residentiële en klein professionele consumenten verbonden aan een distributienetwerk [€/MWh] (*)</b>					
<b>2020</b>	<b>2021</b>	<b>2022</b>	<b>2023</b>	<b>2024</b>	<b>2025</b>
<b>1,50</b>	<b>1,46</b>	<b>1,40<sup>1</sup></b>	<b>1,44</b>	<b>1,53</b>	<b>1,56</b>

(\*) De gegeven ramingen zijn zonder BTW en gebaseerd op de volgende elementen:

- De berekening houdt rekening met de ingangs- en uitgangstarieven (HP en PS)
- De berekening houdt rekening met een gewogen gemiddelde van L en H gas tot en met 2024
- De geraamde benuttingsgraad is gebaseerd op de standaard benuttingsgraad van de consumenten van het type EAV
- <sup>1</sup> Gemiddelde van de waarden van het 1<sup>st</sup> semester = 1,47 €/MWh en het 2<sup>de</sup> semester = 1,33 €/MWh