

Les prix du gaz naturel pour

Direct pro 1 an (Région de Bruxelles-Capitale)

Formules de prix - Juin 2020 - TVA exclue

Cette fiche de prix fait intégralement partie des Conditions Spécifiques de votre Contrat avec Electrabel sa (ci-après "ENGIE")

Les prix qui vous sont facturés sont constitués des 3 parties suivantes: le prix du gaz détaillé sous le point 1, les Coûts de Réseaux (approuvés par la CREG et les régulateurs régionaux) détaillés sous le point 2 et enfin les Suppléments (taxes et surcharges) fixés par les pouvoirs publics et détaillés au point 3.

1. PRIX D'ÉNERGIE INDEXÉ - 1 AN (1)

		Formule de prix juin 2020 (calcul du prix basé sur les valeurs du dernier mois connu) (1)
Redevance fixe (€/an)	Prix	15,00
Prix par kWh (c€/kWh)		0,731
	Formule de prix	0,3000 + 0,1000 x ZIG DAM

2. COUTS DE RÉSEAUX: UTILISATION DES RÉSEAUX DE DISTRIBUTION ET DE TRANSPORT (2)

	DISTRIBUTION							TRANSPORT	
Gestionnaire du réseau de distribution	T1 0 - 5 000 kWh/an		T2 5 001 - 150 000 kWh/an		T3 150 001 - 1 000 000 kWh/an		Tarif pour l'activité de comptage		Coûts
	Terme fixe	Terme proportionnel	Terme fixe	Terme proportionnel	Terme fixe	Terme proportionnel	Relevé annuel	Relevé mensuel	Fluxys
Région Bruxelles- Capitale	(€/an)	(c€/kWh)	(€/an)	(c€/kWh)	(€/an)	(c€/kWh)	(€/an)	(€/an)	(c€/kWh)
SIBELGA	4,32	1,785	38,28	1,106	812,88	0,590	16,00	296,29	0,150

3. SUPPLÉMENTS

FEDERAL	(c€/kWh)
Cotisation sur l'énergie	0,09978
Cotisation fédérale (3)	0,07513
TOTAL	0,17491

RPM Bruxelles	OBLIGATIONS DE SERVICE PUBLIC (Région Bruxelles-Capitale)	(€/an)
Electrabel sa - TVA BE 0403.170.701 RPM B	Calibre du compteur 6 ou 10 m³/heure (4) 6 ou 10 m³/heure (5) 16 m³/heure 25 m³/heure 40 m³/heure 65 m³/heure 100 m³/heure 100 m³/heure 160 m³/heure > 160 m³/heure	2,76 9,48 23,16 57,12 114,24 285,48 396,96 509,88 736,92









- (1) Le prix du gaz est indexé mensuellement. Le paramètre d'indexation est la moyenne arithmétique des cotations journalières Day Ahead Zeebrugge Heren (ci-après ZIG DAM) durant le mois de fourniture. Les cotations journalières ZIG DAM (Natural Gas Price Assessment Mid) sont exprimées en Pence/Therm et sont converties en €/MWh sur la base du taux de change journalier publié par Thomson Reuters (WM/Reuters 2PM CET FX Benchmark) et du taux de conversion Therm/MWh (1.000 Therms = 29,3071 MWh).
 - La valeur du ZIG DAM du mois en cours ne sera connue qu'en fin de mois. A titre informatif, les prix indiqués sont basés sur la dernière valeur du ZIG DAM connue (mai 2020: 4,3065 €/MWh). Les valeurs historiques du ZIG DAM peuvent être consultées sur le site www.engie.be.
- (2) Les tarifs de distribution sont approuvés par les régulateurs régionaux et peuvent être consultés sur leurs sites web (VREG, CWaPE, BRUGEL).
 - Les coûts de réseau de transport pour le gaz naturel (coûts Fluxys) sont estimés à 1,50 EUR/MWh (hors TVA) pour 2020 comme publiés par Fluxys.
- (3) Pas soumis à la TVA.
- (4) Lorsque la dernière consommation annuelle standardisée calculée est inférieure ou égale à 5 000 kWh.
- (5) Lorsque la dernière consommation annuelle standardisée calculée est supérieure à 5 000 kWh.

