

Les prix du gaz naturel pour Easy pro Indexed 1 an



Formules de prix - Juin 2019 - TVA exclue

Cette fiche de prix fait intégralement partie des Conditions Spécifiques de votre Contrat avec Electrabel sa

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)

		Juin 2019
Redevance fixe (€/an)	Prix	35,00
Prix par kWh (c€/kWh)	Formule de prix	2,369 $0,7980 + 0,1000 \times TTF103$ (Heren)

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

Gestionnaire du réseau de distribution	DISTRIBUTION								TRANSPORT
	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 Fluxys
	Terme fixe	Terme proportionnel	Terme fixe	Terme proportionnel	Terme fixe	Terme proportionnel	Relevé annuel	Relevé mensuel	
Région wallonne	(€/an)	(c€/kWh)	(€/an)	(c€/kWh)	(€/an)	(c€/kWh)	(€/an)	(€/an)	(c€/kWh)
ORES (Brabant wallon)	24,30	3,372	101,89	1,445	634,60	0,999	-	-	0,153
ORES (Hainaut Gaz)	23,36	3,780	96,02	1,829	594,94	1,385	-	-	0,153
ORES (Luxembourg)	21,59	2,891	85,05	1,249	520,76	0,893	-	-	0,153
ORES (Mouscron)	21,21	2,989	82,70	1,451	504,93	1,098	-	-	0,153
ORES (Namur)	24,66	3,667	104,10	1,609	649,57	1,136	-	-	0,153
TECTEO - RESA	25,89	2,784	91,36	1,496	720,68	1,243	-	-	0,153
Région flamande	(€/an)	(c€/kWh)	(€/an)	(c€/kWh)	(€/an)	(c€/kWh)	(€/an)	(€/an)	(c€/kWh)
FLUVIUS ANTWERPEN	11,36	1,687	70,99	0,495	283,97	0,353	4,87	86,00	0,153
FLUVIUS LIMBURG	6,96	1,665	48,16	0,841	572,88	0,491	4,33	99,00	0,153
GASELWEST	13,97	2,052	61,53	1,101	600,63	0,742	4,87	86,00	0,153
IMEWO	14,90	2,167	83,61	0,793	412,90	0,574	4,87	86,00	0,153
INFRAX WEST	7,29	2,279	69,97	1,026	713,93	0,596	4,33	99,00	0,153
INTERGEM	11,32	1,681	54,67	0,814	439,96	0,557	4,87	86,00	0,153
IVEKA	11,14	1,628	59,84	0,654	374,05	0,444	4,87	86,00	0,153
IVERLEK	13,50	1,972	67,29	0,896	504,37	0,605	4,87	86,00	0,153
IVEG	14,25	1,777	67,07	0,720	178,52	0,646	4,33	99,00	0,153
SIBELGAS NOORD	15,05	2,256	83,48	0,887	184,62	0,820	4,87	86,00	0,153

3. SUPPLÉMENTS

FEDERAL	(c€/kWh)
Cotisation sur l'énergie	0,09978
Cotisation fédérale (3)	0,06122
TOTAL	0,16100

REDEVANCE DE RACCORDEMENT (Région wallonne) (3)	
0 - 100 kWh/an < 1 GWh/an	0,0075 € 0,0075 c€/kWh

(1) Le prix ci-dessus a été calculé sur la base du paramètre trimestriel TTF103 (Heren) = 15,7071 €/MWh, d'application durant le 2ème trimestre 2019.

Le coefficient multiplicateur du TTF103 (Heren) est dimensionné pour convertir le prix du TTF103 (Heren) en c€/kWh.

Le paramètre TTF103 (Heren) est calculé et publié par ENGIE Electrabel (voir www.engie-electrabel.be).

Le paramètre TTF103 (Heren) évolue en fonction du prix du gaz sur le marché de gros aux Pays-Bas "ESGM" (TTF).

La définition du TTF103 (Heren) est la suivante:

* TTF103 (Heren) est la moyenne arithmétique des prix forwards journaliers du gaz naturel pour le trimestre de fourniture concerné sur les "European Spot Gas Markets" ("ESGM") (tels que publiés par ICIS-Heren Energy Ltd., sous le titre "TTF Price Assessment") pendant le mois précédant le trimestre de fourniture.

Les factures de consommation sont établies sur la base de la moyenne pondérée des prix de la période de consommation concernée.

(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 1,53 EUR/MWh (hors TVA) pour 2019 comme publiés par Fluxys.

(3) Pas soumis à la TVA.