## Les prix pour Up pro

Prix décembre 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 parties suivantes : le prix pour l'électricité, le prix pour le gaz, la redevance fixe, les coûts d'électricité verte et le cas échéant de cogénération, les Coûts de Réseau électricité et gaz (approuvés par la CREG et les régulateurs régionaux) et enfin les Suppléments (taxes et surcharges) fixés par les pouvoirs publics.

ELECTRICITE: PRIX D'ÉNERGIE FIXE - 4 ANS								
NORMAL	Décembre 2019							
Prix par kWh (c€/kWh)	6,575							
BIHORAIRE	Décembre 2019							
Prix par kWh heures pleines (c€/kWh)	7,585							
Prix par kWh heures creuses (c€/kWh)	5,573							
EXCLUSIF NUIT	Décembre 2019							
Prix par kWh (c€/kWh)	5,573							

GAZ : PRIX D'ÉNERGIE FIXE - 4 ANS	
Décembre 2019	
2,464	

## ABONNEMENT - REDEVANCE MENSUELLE POUR LES SERVICES UP

Redevance mensuelle (€/mois, contribution Recupel incl.)

16,94

COUTS ENERGIE VERTE ET COGÉNÉRATION (1)										
	Région wallonne	Région flamande								
Coûts énergie verte (c€/kWh)	2,647	2,043								
Coûte cogénération (c£/kWh)	_	0.280								

ELECTRICITE - COUTS DE RÉSEAUX: UTILISATION DES RÉSEAUX DE DISTRIBUTION, DE TRANSPORT ET DE SUPPLEMENTS (2)												
	DISTRIBUTION						TRANSPORT		SUPPLEMENTS			
Gestionnaire du réseau de distribution	Normal	Bihoraire heures pleines	Bihoraire heures creuses	Exclusif nuit	Terme fixe	Tarif prosommateur (3)		Cotisation sur l'énergie	Cotisation fédérale (4)	Redevance raccordement (4)	Cotisation Fonds Énergie (5)	
Région wallonne	(c€/kWh)	(c€/kWh)	(c€/kWh)	(c€/kWh)	(€/an)	(€/kVA/an)	(c€/kWh)	(c€/kWh)	(c€/kWh)	(c€/kWh)	(€/mois)	
AIEG AIESH ORES (Brabant wallon) ORES (Est) ORES (Hainaut Electricité) ORES (Luxembourg) ORES (Mouscron) ORES (Mour) ORES (Verviers) PBE REGIE DE WAVRE TECTEO - RESA	6,91 10,63 8,48 11,38 9,62 10,05 8,51 9,82 11,51 8,48 9,95 8,15	7,30 10,95 9,03 12,15 10,16 10,71 9,05 10,43 12,19 9,03 10,68 9,19	5,50 7,00 4,96 6,90 6,28 5,98 5,15 5,93 7,33 4,96 8,35 4,67	4,74 5,97 3,96 5,54 5,28 4,77 4,14 4,82 6,08 3,96 8,35 3,96	21,81 14,76 13,30 13,30 13,30 13,30 13,30 13,30 13,30 13,30 13,30 22,06	-	3,44 3,44 3,44 3,44 3,44 3,44 3,44 3,44	0,19261 0,19261 0,19261 0,19261 0,19261 0,19261 0,19261 0,19261 0,19261 0,19261 0,19261	0,33863 0,33863 0,33863 0,33863 0,33863 0,33863 0,33863 0,33863 0,33863 0,33863	0,07500 0,07500 0,07500 0,07500 0,07500 0,07500 0,07500 0,07500 0,07500 0,07500 0,07500		
Région flamande	(c€/kWh)	(c€/kWh)	(c€/kWh)	(c€/kWh)	(€/an)	(€/kVA/an)	(c€/kWh)	(c€/kWh)	(c€/kWh)	(c€/kWh)	(€/mois)	
DNB BA FLUVIUS ANTWERPEN FLUVIUS LIMBURG GASELWEST IMEWO INFRAX WEST INTERGEM IVEKA IVERLEK IVEG PBE SIBELGAS NOORD	3,68 10,35 9,97 14,34 11,39 11,20 9,70 11,45 11,80 11,41 12,84	3,68 10,35 9,97 14,34 11,39 11,20 9,70 11,45 11,80 11,48 11,41 12,84	3,68 7,77 8,23 9,63 7,63 9,01 6,44 8,19 8,15 8,99 8,73 9,31	3,68 2,64 3,54 3,25 2,65 3,86 2,28 2,81 2,77 4,11 4,52 3,39	686,17 3,86 4,33 3,86 3,86 4,33 3,86 3,86 4,33 4,33 3,86	71,31 70,65 90,28 74,50 76,72 63,81 74,21 75,55 81,51 76,31 84,70	0,64 1,83 1,79 1,88 1,90 1,85 1,81 1,59 1,77 2,06 1,86 1,99	0,19261 0,19261 0,19261 0,19261 0,19261 0,19261 0,19261 0,19261 0,19261 0,19261 0,19261	0,16126 0,14120 0,24322 0,16508 0,18830 0,15465 0,20468 0,01756 0,18005 0,04773 0,28318 0,33092	-	8,06 8,06 8,06 8,06 8,06 8,06 8,06 8,06	

GAZ - COUTS DE RÉSEAUX: UTILISATION DES RÉSEAUX DE DISTRIBUTION, DE TRANSPORT ET DE SUPPLEMENTS (2)														
		DISTRIBUTION									SUPPLEMENTS			
	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	Cotisation	Cotisation	Redevance raccordement (4)	
		Terme fixe	Terme proportionnel	Terme fixe	Terme proportionnel	Terme fixe	Terme proportionnel	Relevé annuel	Relevé mensuel	Fluxys (6)	sur l'énergie	fédérale (4)	0 - 100 kWh/an	< 1 GWh/an
	Région wallonne	(€/an)	(c€/kWh)	(€/an)	(c€/kWh)	(€/an)	(c€/kWh)	(€/an)	(€/an)	(c€/kWh)	(c€/kWh)	(c€/kWh)	(€)	(c€/kWh)
3.170.701 RPM Brux	ORES (Brabant wallon) ORES (Hainaut Gaz) ORES (Luxembourg) ORES (Mouscron) ORES (Namur) TECTEO - RESA	24,30 23,36 21,59 21,21 24,66 25,89	3,372 3,780 2,891 2,989 3,667 2,784	101,89 96,02 85,05 82,70 104,10 91,36	1,445 1,829 1,249 1,451 1,609 1,496	634,60 594,94 520,76 504,93 649,57 720,68	0,999 1,385 0,893 1,098 1,136 1,243	: : : :	:	0,153 0,153 0,153 0,153 0,153 0,153	0,09978 0,09978 0,09978 0,09978 0,09978	0,06122 0,06122 0,06122 0,06122 0,06122 0,06122	0,0075 0,0075 0,0075 0,0075 0,0075 0,0075	0,0075 0,0075 0,0075 0,0075 0,0075 0,0075
BE 040	Région flamande	(€/an)	(c€/kWh)	(€/an)	(c€/kWh)	(€/an)	(c€/kWh)	(€/an)	(€/an)	(c€/kWh)	(c€/kWh)	(c€/kWh)	(€)	(c€/kWh)
N 21/11/2019 - Electrabel sa-	FLUVIUS ANTWERPEN FLUVIUS LIMBURG GASELWEST IMEWO INFRAX WEST INTERGEM IVEKA IVERLEK IVEG	11,36 6,96 13,97 14,90 7,29 11,32 11,14 13,50 14,25	1,687 1,665 2,052 2,167 2,279 1,681 1,628 1,972 1,777	70,99 48,16 61,53 83,61 69,97 54,67 59,84 67,29 67,07	0,495 0,841 1,101 0,793 1,026 0,814 0,654 0,896 0,720	283,97 572,88 600,63 412,90 713,93 439,96 374,05 504,37 178,52	0,353 0,491 0,742 0,574 0,596 0,557 0,444 0,605 0,646	4,87 4,33 4,87 4,87 4,33 4,87 4,87 4,87 4,33	86,00 99,00 86,00 86,00 99,00 86,00 86,00 99,00	0,153 0,153 0,153 0,153 0,153 0,153 0,153 0,153 0,153	0,09978 0,09978 0,09978 0,09978 0,09978 0,09978 0,09978 0,09978 0,09978	0,06122 0,06122 0,06122 0,06122 0,06122 0,06122 0,06122 0,06122 0,06122	-	- - - - - - -
5	SIBELGAS NOORD	15,05	2,256	83,48	0,887	184,62	0,820	4,87	86,00	0,153	0,09978	0,06122	-	-



- (1) Pitx valiables pour fout contrat conclus entre le 1er décembre 2019 et le 31 décembre 2019 et le 31 décembre 2019 et commerçant au plus tand le 30 juin 2020.
  (1) Ces cotés sont calculés de la manière suivante. Q XP pour le cott derigre verte ainsi que le cott cogénération pour la Région Finannaine. Q correspond au prux par certificat de viéle (Por IVA) pour l'émergie verte 7 x le vi Malonia, a l'Old à Brundes et 3 de 5 en Finantes. Le prisp certificat de cogénération en Finandres s'élève à 25 e. Les codis sont adaptés en fonction des modifications kigales et sont repris adjantement sur la facture.
  (2) Les tanfs de réseau de distribution/transport applicables à partir du 17 novembre 2019, sont approvals par la CREC et les régulateurs régionaux (YREC, CWaPE et BRUSEL).
  (3) Le tair figo sontaineur viagorique à louis leutilisateurs du soit se leutilisateurs du réseau qui cont une histalitation de production d'une puissance maximés de 10 VAV. Il s'egt des utilisateurs du réseau arccordés au réseau basse tension et disposant d'un compteur d'électricité tournant à l'envers. Le tarif prosommateur est ponté en compte à partir du 1er juillet 2015 au prorata de l'année critique. Pas souris à la TVA.
  (6) Les revenus de la COLISATION Frontière, l'au province de distribution de destribution de distribution de destribution de

Origine de l'électricité verte fournie dans le cadre de "Up pro" : sources d'énergie renouvelables (100 %).

