Les prix pour *Up* pro
Prix janvier 2020 (*) - 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	Janvier 2020							
Prix par kWh (c€/kWh)	6,411							
BIHORAIRE	Janvier 2020							
Prix par kWh heures pleines (c€/kWh)	7,400							
Prix par kWh heures creuses (c€/kWh)	5,443							
EXCLUSIF NUIT	Janvier 2020							
Prix par kWh (c€/kWh)	5,443							

GAZ : PRIX D'ÉNERGIE FIXE - 4 ANS
Janvier 2020
2,413

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)	2,725	2,043							
Coûte cogénération (cE/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)	(€/kWe/an)	(c€/kWh)	(c€/kWh)	(c€/kWh)	(c€/kWh)	(€/mois)	
AIEG AIESH ORES (Brabant wallon) ORES (Est) ORES (Hainaut Electricité) ORES (Hainaut Electricité) ORES (Mouscron) ORES (Mouscron) ORES (Namur) ORES (Verviers) REGIE DE WAVRE TECTEO - RESA	5,84 9,61 7,84 10,62 8,83 9,29 7,94 9,10 10,77 9,42 7,57	6,15 9,90 8,33 11,34 9,31 9,90 8,43 9,66 11,40 9,95 8,52	4,68 6,39 4,67 6,42 5,85 5,55 4,85 5,53 6,89 7,85 4,36	4,08 5,47 3,77 5,16 4,97 4,43 3,92 4,51 5,73 7,85 3,70	21,84 14,94 13,18 13,18 13,18 13,18 13,18 13,18 13,18 13,18 22,41	55,26 70,49 64,98 81,51 70,89 74,00 65,13 72,24 81,69 73,93 62,84	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	0,31805 0,31805 0,31805 0,31805 0,31805 0,31805 0,31805 0,31805 0,31805 0,31805	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 (ex IMEA) FLUVIUS LIMBURG GASELWEST IMEWO INFRAX WEST INTERGEM FLUVIUS ANTWERPEN (ex IVEKA) IVERLEK FLUVIUS ANTWERPEN (ex IVEG) PBE SIBELGAS NOORD	3,68 9,94 8,97 13,71 10,72 8,71 8,89 10,67 11,08 9,77 11,11 12,41	3,68 9,94 8,97 13,71 10,72 8,71 8,89 10,67 11,08 9,77 11,11 12,41	3,68 7,41 7,36 9,13 7,05 6,92 5,70 7,50 7,51 7,44 8,38 8,92	3,68 2,51 3,21 3,10 2,47 3,06 2,07 2,61 2,59 3,59 4,52 3,24	686,17 3,82 4,27 3,82 3,82 4,27 3,82 3,82 4,27 4,27 3,82	69,93 65,82 87,55 71,53 63,23 59,74 70,43 72,25 71,33 75,64 83,28	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 0,31805 0,31805 0,31805 0,31805 0,31805 0,31805 0,31805 0,31805 0,31805 0,31805	- - - - - - - - - -	8,09 8,09 8,09 8,09 8,09 8,09 8,09 8,09	

COUTS D	E RESEAUX	: UTILISA	TION DES RE	ESEAUX DE	DISTRIBUTIO	ON, DE TRA	NSPORT ET	DE SUPPLE	MENTS (2)		
DISTRIBUTION									SUPPLEMENTS			
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		Redevance raccordement (4)	
Terme fixe	Terme proportionnel	Terme fixe	Terme proportionnel	Terme fixe	Terme proportionnel	Relevé annuel	Relevé mensuel	Fluxys (6)	sur l'énergie	(4)	0 - 100 kWh/an	< 1 GWh/an
(€/an)	(c€/kWh)	(€/an)	(c€/kWh)	(€/an)	(c€/kWh)	(€/an)	(€/an)	(c€/kWh)	(c€/kWh)	(c€/kWh)	(€)	(c€/kWh
24,51 23,67 21,55 21,40 24,85 26,30	3,299 3,720 2,780 2,926 3,573 2,801	102,47 97,23 84,08 83,16 104,53 92,80	1,418 1,809 1,211 1,431 1,575 1,471	637,70 602,31 513,44 507,24 651,65 732,03	0,984 1,374 0,871 1,089 1,115 1,233	- - - -		0,150 0,150 0,150 0,150 0,150 0,150	0,09978 0,09978 0,09978 0,09978 0,09978 0,09978	0,07513 0,07513 0,07513 0,07513 0,07513 0,07513	0,0075 0,0075 0,0075 0,0075 0,0075 0,0075	0,0075 0,0075 0,0075 0,0075 0,0075 0,0075
(€/an)	(c€/kWh)	(€/an)	(c€/kWh)	(€/an)	(c€/kWh)	(€/an)	(€/an)	(c€/kWh)	(c€/kWh)	(c€/kWh)	(€)	(c€/kWh
11,28 13,08 10,92 11,40 6,20 16,65 14,58 11,02 13,26	1,670 1,770 1,590 1,400 2,300 2,000 2,110 1,630 1,930	70,51 67,16 58,64 42,17 71,05 60,10 81,80 53,21 66,10 82,59	0,490 0,690 0,640 0,790 1,000 1,070 0,770 0,790 0,870	282,03 164,75 366,56 570,20 712,65 586,68 403,93 428,15 495,44	0,350 0,620 0,430 0,440 0,580 0,720 0,550 0,540 0,590	4,88 4,33 4,88 4,33 4,33 4,88 4,88 4,88	86,00 99,00 86,00 99,00 99,00 86,00 86,00 86,00 86,00	0,150 0,150 0,150 0,150 0,150 0,150 0,150 0,150 0,150	0,09978 0,09978 0,09978 0,09978 0,09978 0,09978 0,09978 0,09978 0,09978	0,07513 0,07513 0,07513 0,07513 0,07513 0,07513 0,07513 0,07513 0,07513	-	- - - - - - -
	0 - 5 00 Terme fixe (E/an) 24,51 23,67 21,50 21,40 24,85 26,30 (E/an) 11,28 13,08 10,92 11,40 6,20 16,65 14,58 11,02 13,26	T1 0 - 5 000 kWh/an Terme fixe proportionnel (€/an) (c€/kWh) 24,51 3,299 23,67 3,720 21,55 2,780 21,40 2,926 24,85 3,573 26,30 2,801 (€/an) (c€/kWh) 11,28 1,670 13,08 1,770 10,92 1,590 11,40 1,400 6,20 2,300 16,65 2,000 14,58 2,110 11,02 1,630 11,02 1,630 11,02 1,630 11,02 1,630 11,30	T1 0 - 5 000 kWh/an 5 001 - 15 Terme fixe proportionnel fixe (€/an) (c€/kWh) (€/an) 24,51 3,299 102,47 23,67 3,720 97,23 21,55 2,780 84,08 21,40 2,926 83,16 24,85 3,573 104,53 26,30 2,801 92,80 (€/an) (c€/kWh) (€/an) 11,28 1,670 70,51 13,08 1,770 67,16 10,92 1,590 58,64 11,40 1,400 42,17 6,20 2,300 71,05 16,65 2,000 60,10 11,458 2,110 81,80 11,02 1,630 53,21 13,26 1,930 66,10	T1 0 - 5 000 kWh/an Terme proportionnel (€/an) (c€/kWh) 24,51 3,299 102,47 1,418 23,67 3,720 97,23 1,809 21,55 2,780 84,08 1,211 21,40 2,926 83,16 1,431 24,85 3,573 104,53 1,575 26,30 2,801 92,80 1,471 (€/an) (c€/kWh) (€/an) (c€/kWh) 11,28 1,670 70,51 (c€/kWh) 11,40 1,400 42,17 (c€/kWh) 11,40 1,500 53,64 (c€/kWh) 11,40 1,400 42,17 (c€/kWh)	T1 T2 T2 T2 T3 T4 T50 000 kWh/an 150 001 - 1 00 001 000 kWh/an 150 001 - 1 00 001 001 001 001 001 001 001	T1 T2 T2 T3 0 -5 000 kWh/an 5 001 - 150 000 kWh/an 150 001 - 1 000 000 kWh/an Terme fixe proportionnel fixe proportionnel (€/an) (c€/kWh) (€/an) (c€/kWh) (€/an) (c€/kWh) 24,51 3,299 102,47 1,418 637,70 0,984 23,67 3,720 97,23 1,809 602,31 1,374 21,55 2,780 84,08 1,211 513,44 0,871 21,40 2,926 83,16 1,431 507,24 1,089 24,85 3,573 104,53 1,575 651,65 1,115 26,30 2,801 92,80 1,471 732,03 1,233 (€/an) (c€/kWh) (€/an) (c€/kWh) (€/an) (c€/kWh) 11,28 1,670 70,51 0,490 (56,40) (66,	DISTRIBUTION T1 T2 T3 Tarif pot de colspan="5">Tarif pot de colspan="5">Colspan="5">Colspan="5">Colspan="5">Celave Terme fixe proportionnel Terme fixe proportionnel	T1 T2 T3 T3 T3 T3 T3 T4 T5	Transport T1 T2 T3 T3 Tarif pour l'activité de comptage Terme fixe proportionnel fixe proportionnel fixe proportionnel (€/an) (c€/kWh) ((€/an) (c€/kWh) ((€/an) (c€/kWh) ((€/an) (c€/kWh) ((€/an) (c€/kWh) ((€/an) (c€/kWh) ((€/an) ((€/kWh) ((€/an) ((€/an)	T1 T2 T3	T1	TRANSPORT T1



- (1) Pitx valiables pour fout contrat conclus entre le 1er janvier 2020 et le 31 jainvier 2020 et commençant au plus tard le 31 jaillet 2020.
 (1) Ges cotés sont calculés de la manière suivante. Q XP pour le cott deringe verte ainsi que le cott cogénération pour la Région Flamande. Q correspond au prux par certificat et des évilem (no YV) pour frengre verte et 7.1 et en Waldnis, a l'Obs et Plamérates. Les fois sont adaptés en fonction des modifications kigales et sont repris adjantment sur la facture.
 (2) Les tarfs de réseaux de distribution/transport applicables à partir du 30 décembre 2019, sont approvels par la CREC et les régulateurs régionaux (YREC, CWaP et BRUGEL).
 (3) Le tarf prosonnateur régionaux (VREC, De los les utilisateurs du soit seul saliateurs du réseau du contrait de la viseau du soit services de la viseau de distribution/transport applicables à partir du 30 décembre 2019, sont approvals par la CREC et les régulateurs régionaux (YREC, CWaP et BRUGEL).
 (3) Le tarf prosonnateur régionaux (YREC, De los les utilisateurs du réseau du correcte su réseau basse tension et disposant d'un compteur d'électricité tournant à l'envers. Le tarif prosonnateur est porté en compte à partir du 1er juillet 2015 au prorata de l'année critic de la Transport pour de partir du 1er juillet 2015 au prorata de l'année critic de la Transport pour de partir du 1er juillet 2015 au prorata de l'année critic de la Transport pour de partir du 1er juillet 2015 au prorata de l'année critic de la Transport pour de partir du 1er juillet 2015 au prorata de l'année critic de la Transport pour de partir du 1er juillet 2015 au prorata de l'année critic de la Transport pour de partir du 1er juillet 2015 au prorata de l'année critic de la Transport pour de partir du 1er juillet 2015 au prorata de l'année critic de la Transport pour de partir du 1er juillet 2015 au prorata de l'année critic de la Transport pour de partir du 1er juillet 2015 au prorata de l'année critic de la Celefaction de la Transport pour des la Collatation derinance au

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

