## Les prix pour Up pro

Prix juillet 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 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	Juillet 2020							
Prix par kWh (c€/kWh)	6,000							
BIHORAIRE	Juillet 2020							
Prix par kWh heures pleines (c€/kWh)	7,041							
Prix par kWh heures creuses (c€/kWh)	4,985							
EXCLUSIF NUIT	Juillet 2020							
Prix par kWh (c€/kWh)	4,985							

GAZ : PRIX D'ÉNERGIE FIXE - 4 ANS
Juillet 2020
2,064

## ABONNEMENT - REDEVANCE MENSUELLE POUR LES SERVICES UP

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

16,94

COUTS ENERGIE VERTE ET COGÉNÉRATION (1) Région flamande 2,043 0,280 Région wallonne 2,725 Coûts énergie verte (c€/kWh) Coûts cogénération (c€/kWh)

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 (Luxembourg) 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 7,64	6,15 9,89 8,33 11,34 9,31 9,90 8,43 9,66 11,40 9,95 8,60	4,68 6,39 4,67 6,42 5,85 5,55 4,85 5,53 6,89 7,85 4,43	4,08 5,47 3,77 5,16 4,97 4,43 3,92 4,51 5,73 7,85 3,77	21,84 14,94 13,18 13,30 13,18 13,30 13,18 13,30 17,48 22,41	55,27 70,49 64,97 81,51 70,90 74,00 65,13 72,24 81,68 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 FLUVIUS 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	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 72,75 71,33 75,64 83,28	1,20 1,89 1,73 2,04 1,96 1,79 1,92 1,74 1,89 1,91 2,00 2,05	0,19261 0,19261 0,19261 0,19261 0,19261 0,19261 0,19261 0,19261 0,19261 0,19261 0,19261	0,15945 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 RI	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	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/ar
(€/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
(€/an)	(c€/kWh)	(€/an)	(c€/kWh)	(€/an)	(c€/kWh)	(€/an)	(€/an)	(c€/kWh)	(c€/kWh)	(c€/kWh)	(€)	(c€/kW
11,28 13,08 10,92 11,40 6,20 13,65 14,58 11,02 13,26 14,89	1,673 1,768 1,590 1,404 2,301 1,998 2,112 1,632 1,931 2,211	70,51 67,16 58,64 42,17 71,05 60,10 81,80 53,21 66,10 82,59	0,488 0,686 0,635 0,789 1,004 1,069 0,767 0,788 0,874	282,03 164,75 366,56 570,20 712,65 586,68 403,93 428,15 495,44 182,66	0,347 0,621 0,430 0,437 0,576 0,718 0,552 0,538 0,588 0,790	4,88 4,33 4,88 4,33 4,33 4,88 4,88 4,88	85,00 99,00 85,00 99,00 99,00 85,00 85,00 85,00 85,00	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 0 Terme fixe (€/an) 24,51 23,67 21,55 21,40 24,85 26,30 (€/an) 11,28 13,08 10,92 11,40 6,20 13,65 14,58 11,02 13,65 11,26	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 1,673 13,08 1,768 10,92 1,590 11,40 1,404 6,20 2,301 13,65 1,998 14,58 2,112 11,02 1,632 113,26 1,931	T1 0 - 5 000 kWh/an 5 001 - 15 Terme fixe proportionnel 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 1,673 70,51 13,08 1,768 67,16 10,92 1,590 58,64 11,40 1,404 42,17 6,20 2,301 71,05 13,65 1,998 60,10 14,58 2,112 81,80 11,02 1,632 53,21 13,26 1,931 66,10	T1  0 - 5 000 kWh/an  Terme fixe 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 1,673 70,51 (0,488 13,08 1,768 67,16 0,686 10,92 1,590 58,64 0,635 11,40 1,404 42,17 0,789 6,20 2,301 71,05 1,004 13,65 1,998 60,10 1,009 14,58 2,112 81,80 0,767 11,02 1,632 53,21 0,788 13,26 1,931 66,10 0,874	T1 T2  0 - 5 000 kWh/an 5 001 - 150 000 kWh/an 150 001 - 1 0  Terme region fixe proportionnel fixe proporti	T1 T2 T2 T3 0 - 5 000 kWh/an 5 001 - 150 000 kWh/an 150 001 - 1 000 000 kWh/an Terme   Terme   fixe   Terme   proportionnel   fixe   proportionnel   (€/an)   (c€/kWh)   (€/an)   (c€/kWh)   (€/an)   (c€/kWh)   24,51	T1 T2 T2 T3 T3 Tarif pot de color fixe proportionnel fixe proportione	T1  0 - 5 000 kWh/an  T2  T2  T3  Tarif pour l'activité de comptage  Terme fixe proportionnel fixe proportionnel fixe proportionnel (€/an)  (c€/kWh) (€/an)  (c€/an)  (c€/kWh) (c€/an)  (c€/kWh) (c€/an)  (c€/kWh) (c€/an)  (c€/kWh) (c€/an)  (c€/kWh) (c€/an)  (c€/kWh)  (c€/an)  (c€/an)	Transport  T1  T2  T3  T3  Tarif pour l'activité de comptage  Terme fixe proportionnel fixe proportionnel fixe proportionnel  (€/an)  (c€/kWh)  ((€/an)  ((€/kWh)  ((€/an)  ((€/an)	T1 T2 T3	T1	TRANSPORT   T1



- (1) Pitx valiables pour tout contrat conclus entrie is 1er juillet 2020 et le 31 juillet 2020 et commençant au plus tant le 31 janvier 2021.
  (1) Ges cotts sont calculés de la manière suivante. Q x Pc pour le cott énergie verte ainsi que le cott cogénération pour la Région Filamande. Q correspond au proventage, tel que déleminie légalement, des prélèvements du Client pour lequel ENDIE doit remettre des certificats d'énergie verte et, le cas échéant, des certificats de cogénération. Pc correspond au prix par certificat et éléve (hors TND) pour l'energie verte 3 r. l'é en Validonie, à 100 de 8 multer au 5 de 6 er Filandes. Le prix par certificat ty par certificat à de cogénération en Filandres s'élève à 25 é. Les cotts sont adaptée en hontoin des modifications légales et sont repits séparément sur la facture.

  (2) Les tanfs de réseau de distribution/transport applicables à partir du 23 jain 2020, sont approuvés par la CREC de les régulateurs régionaux (PREC, CWAPE et BRUCEL).

  (3) Pour la Région Filamande. Le tarf pronommateur s'applicable à partir du 1er juillet 2015 au pronta de filancée civile. Pour de plus amplés informations: www.VREC De. De la Région Waltone, veuiller noter que le tarff pronommateur repits c'dessus sea applicable à partir de la date faite par les autorités compétentes. Veuillez consulter pour de plus amplés informations: www.crape be

  (4) Pass sourisé à la TVA.

  (5) Les revenus de la Collastion Frond Energie sont destinées au Frond Energie en finance returne destination définition. Pour de plus amplés informations: www.famine à la TVA. Elle s'applique par point de prélèvement sur le réseau de distribution de férectricité sur un réseau de margion tous conférentes. Les réferencties sur les réseau de transport tour le gaz naturel (coûts Fluys) sont estimés à 1,50 EUR/AWN (hors TVA) pour 2020 comme publiée) par Fluys.

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

