## Les prix pour Up pro

Prix octobre 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	Octobre 2020				
Prix par kWh (c€/kWh)	6,224				
BIHORAIRE	Octobre 2020				
Prix par kWh heures pleines (c€/kWh)	7,240				
Prix par kWh heures creuses (c€/kWh)	5,243				
EXCLUSIF NUIT	Octobre 2020				
Prix par kWh (c€/kWh)	5,243				

GAZ : PRIX D'ÉNERGIE FIXE - 4 ANS
Octobre 2020
2,190

## 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 9,89 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 13,30 13,18 13,30 13,18 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 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 72,75 71,33 75,64 83,28	1,44 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

$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	GAZ - COUTS DE RÉSEAUX: UTILISATION DES RÉSEAUX DE DISTRIBUTION, DE TRANSPORT ET DE SUPPLEMENTS (2)									
Gestionnaire du réseau   0 - 5 000 kWh/an   5 001 - 150 000 kWh/an   150 001 - 1 000 000     Terme	DISTRIBUTION									
Terme	Tarif pour l'activité kWh/an de comptage		sation Cotisation ur fédérale	Redevance raccordement (4)						
	rme Relevé Relevé rtionnel annuel mensuel		ergie (4)	0 - 100 kWh/an	< 1 GWh/an					
ORES (Brahant Wallon) 24 51 3 299 102 47 1 418 637 70 0	kWh) (€/an) (€/an)	(c€/kWh) (c€/k	kWh) (c€/kWh)	(€)	(c€/kWh)					
Between Computer Structure         ORES (Hainaut Gaz)         23,67         3,720         97,23         1,809         602,31         1,009           ORES (Luxembourg)         21,55         2,780         84,08         1,211         513,44         0,000           ORES (Mouscron)         21,40         2,926         83,16         1,431         507,24         1,500           ORES (Namur)         24,85         3,573         104,53         1,575         651,65         1,500	984	0,150 0,09 0,150 0,09 0,150 0,09 0,150 0,09	9978 0,07513 9978 0,07513 9978 0,07513 9978 0,07513 9978 0,07513 9978 0,07513	0,0075 0,0075 0,0075 0,0075 0,0075 0,0075	0,0075 0,0075 0,0075 0,0075 0,0075					
	kWh) (€/an) (€/an)	(c€/kWh) (c€/k	kWh) (c€/kWh)	(€)	(c€/kWh)					
FLUVIUS ANTWERPEN (ex-IVEG) 13,08 1,768 67,16 0,686 164,75 0, FLUVIUS ANTWERPEN (ex-IVEKA) 10,92 1,590 58,64 0,635 366,56 0, FLUVIUS LIMBURG 11,40 1,404 42,17 0,789 570,20 0, FLUVIUS WEST 6,20 2,301 71,05 1,004 712,65 0, GREEN CONTROL 13,65 1,998 60,10 1,069 586,68 0, IMEWO 14,58 2,112 81,80 0,767 403,93 0, INTERGEM 11,02 1,632 53,21 0,788 428,15 0, IVERLEK 13,26 1,931 66,10 0,874 495,44 0,	347 4,88 85,00 621 4,33 99,00 430 4,88 85,00 576 4,33 99,00 576 4,33 99,00 718 4,88 85,00 552 4,88 85,00 552 4,88 85,00 588 4,88 85,00 790 4,88 85,00	0,150 0,00 0,150 0,00 0,150 0,00 0,150 0,00 0,150 0,00 0,150 0,00 0,150 0,00 0,150 0,00	9978 0,07513 9978 0,07513 9978 0,07513 9978 0,07513 9978 0,07513 9978 0,07513 9978 0,07513 9978 0,07513 9978 0,07513							



- (1) Pitx valiables pour tout contrat conclus entire le fer ordicher 2020 et le 31 octobre 2020 et commençant au plus tard le 30 avril 2021.
  (1) Ges cotts sont calculés de la manière suivante. Q NP pour le cott dereigle verte ainsi que le cott cogénération pour la Région Financian. Q correspond au pourcentage, tel que déleminé légalement, des prélèvements du Client pour lequel ENDE 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) our l'énergie vente 3 r. l'e et vilaitorie, à 10 old à Brunsles et à 36 e et Financies. Le prix par certificat et des positions régionaux (PREC, CWAPE et BRUSEL).
  (2) Les tarisfs de réseau de distribution/transport applicables à partir du 25 septembre 2020, sont approvals par la CREC et les régulateurs régionaux (PREC, CWAPE et BRUSEL).
  (3) Pour la Région Financie. Le tair pronomateur s'applicable à partir du 25 septembre 2020, sont approvals par la CREC et les régulateurs régionaux (PREC, CWAPE et BRUSEL).
  (3) Pour la Région Financie. Le tair pronomateur s'applicable à partir du 1 et juillet 2015 au prontat de financie civile. Pour de plus amplés informations: www. VREC be. Pour la Région Waltone, veuiller noter que le tairf pronomateur repris de-dessus as en applicable à partir du 1 et juillet 2015 au prontat de financie civile. Pour de plus amplés informations: www. crape be
  (4) Pass souris à la TVA.
  (5) Les revenus de la Collastion Frord Energie cont destinées au Frord Energie et financier tiere autres la problematique des certificats (66,9%), la VREC (1%), et la chaleur verte (2,1%). Au plus vite ces déttes servoit remboursées, au plus vite cette cotisation diminuera. Cette taxe n'est pas sourisée à la TVA. Elle s'applique par point de prélèvement sur le réseau de distribution de l'écricité et un rivéeau de médication d'écricité. Pour de plus amplés informations : www.fandre be.
  (6) Les coûts de réseau de transport tour le gaza naturel (coûts Fluys) sont estimés à 1,50 EURAWh

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

