Les prix pour Up pro

Prix décembre 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	Décembre 2020							
Prix par kWh (c€/kWh)	5,905							
BIHORAIRE	Décembre 2020							
Prix par kWh heures pleines (c€/kWh)	6,873							
Prix par kWh heures creuses (c€/kWh)	4,974							
EXCLUSIF NUIT	Décembre 2020							
Prix par kWh (c€/kWh)	4,974							

GAZ : PRIX D'ÉNERGIE FIXE - 4 ANS								
Décembre 2020								
2,124								

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								
Coûts cogénération (c€/kWh)	-	0,280								

ELECTRICITE - COUTS DE RÉSEAUX: UTILISATION DES RÉSEAUX DE DISTRIBUTION, DE TRANSPORT ET DE SUPPLEMENTS (2)													
			DISTF	RIBUTION			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 (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 1,74 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		

	GAZ -	COUTS D	E RÉSEAUX	UTILISA	TION DES RE	ÉSEAUX DE	DISTRIBUTIO	ON, DE TRA	NSPORT ET	DE SUPPLE	MENTS (2)		
		DISTRIBUTION										SUPPLE	MENTS	
	Gestionnaire du réseau de distribution	0 - 5 0	T1 00 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)
70.701 RPM Bruxelles	ORES (Brabant Wallon) ORES (Hainaut Gaz) ORES (Luxembourg) ORES (Mouscron) ORES (Mouscron) ORES (Mamur) TECTEO - RESA	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
0403.1	Région flamande	(€/an)	(c€/kWh)	(€/an)	(c€/kWh)	(€/an)	(c€/kWh)	(€/an)	(€/an)	(c€/kWh)	(c€/kWh)	(c€/kWh)	(€)	(c€/kWh)
/W 25/11/2020 - Electrabel sa - TVA BE	FLUVIUS ANTWERPEN (ex-IMEA) FLUVIUS ANTWERPEN (ex-IVEG) FLUVIUS ANTWERPEN (ex-IVEKA) FLUVIUS LIMBURG FLUVIUS WEST GASELWEST IMEWO INTERGEM IVERLEK SIBELGAS NOORD	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 0,857	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 85,00	0,150 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	-	-

- (1) Pitx valiables pour tout contrat conclus entire le 1er décembre 2020 et le 31 décembre 2020 et le confirmation pour la Région Flamanda, Correspond au pourcentage, tel que délemini légalement, des prélèvements du Client pour lequel ENDE doit remettre des certificats d'énergie verte et, le cas échéant, des certificats de cogénération pour la Région Flamanda, correspond au prix par certificat te vêtle (Ph. TV N) pour l'énergie verte 3 r. 1 et n Valladinia, à 100 de Blaumels et al 56 et en Flandres, Le prix par certificat de cogénération en Flandres s'élève à 25 €. Les coîts sont adaptée en hontoin des modifications légales et sont repris séparément sur la facture.

 (2) Les tanfs de réseau de distribution/transport applicables à partir du 25 novembre 2020, sont approuvée par la CREC et les régulateurs régionaux (PREC), CWSPE de RRUCEL).

 (3) Pour la Région Flamande, Le tarf pronommentur s'applicable à partir du 25 novembre 2020, sont approuvée par la CREC et les régulateurs régionaux (PREC), CWSPE de RRUCEL).

 (4) Pour la Région Flamande, Le tarf pronommentur s'applicable à partir du 1 et juillet 2015 au prontat de flancée civile. Four de plus amplés informations: www.VREC be. Pour la Région Waltone, veuiller noter que le tarff pronommentur repris de-dessus asset tension et disposant d'un compteur d'électricité tournant à l'envers. Le tarif pronommentur s'applicable à partir du 1 et juillet 2015 au prontat de flancée civile. Four de plus amplés informations: www.crape be (4) Pass sourisé à la TVA.

 (5) Les revenus de la Collabation Fonds Energies ont destinées au Fonds Energie et financent et une autre autres la problematique des certificats (66 psi), la VREC (15), et la chaleur verte (2,1%). Au plus vite ces déttes seront 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 décricitée

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



