

# Les prix pour *Up pro*

Prix janvier 2019 (\*) - TVA exclue

Cette fiche de prix fait intégralement partie des Conditions Spécifiques de votre Contrat avec Electrabel sa

# Up pro

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 2019
Prix par kWh (c€/kWh)	6,838
BIHORAIRE	Janvier 2019
Prix par kWh heures pleines (c€/kWh)	7,844
Prix par kWh heures creuses (c€/kWh)	5,782
EXCLUSIF NUIT	Janvier 2019
Prix par kWh (c€/kWh)	5,782

GAZ : PRIX D'ÉNERGIE FIXE - 4 ANS	
	Janvier 2019
	2,846

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
Coûts cogénération (c€/kWh)	-	0,280

ELECTRICITE - COUTS DE RÉSEAUX: UTILISATION DES RÉSEAUX DE DISTRIBUTION, DE TRANSPORT ET DE SUPPLEMENTS (2)											
Gestionnaire du réseau de distribution	DISTRIBUTION						TRANSPORT	SUPPLEMENTS			
	Normal	Bihoraire heures pleines	Bihoraire heures creuses	Exclusif nuit	Terme fixe	Tarif prosommateur (3)		Cotisation sur l'énergie	Cotisation fédérale (4)	Redevance raccordement	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	6,91	7,30	5,50	4,74	21,81	-	3,42	0,19261	0,33863	0,07500	-
AIESH	10,63	10,95	7,00	5,97	14,76	-	2,49	0,19261	0,33863	0,07500	-
GASELWEST	12,07	12,07	6,75	4,48	4,58	-	2,71	0,19261	0,34853	0,07500	-
ORES (Brabant wallon)	7,36	7,79	4,58	3,79	14,65	-	3,29	0,19261	0,33863	0,07500	-
ORES (Est)	11,64	12,44	7,02	5,62	13,92	-	3,43	0,19261	0,33863	0,07500	-
ORES (Hainaut Electricité)	8,52	8,97	5,69	4,85	14,65	-	3,34	0,19261	0,33863	0,07500	-
ORES (Luxembourg)	10,03	10,66	6,21	5,06	14,65	-	3,43	0,19261	0,33863	0,07500	-
ORES (Mouscron)	6,08	6,38	4,22	3,65	14,65	-	3,22	0,19261	0,33863	0,07500	-
ORES (Namur)	9,17	9,70	5,74	4,76	14,65	-	3,31	0,19261	0,33863	0,07500	-
ORES (Verviers)	12,30	13,07	7,54	6,12	14,15	-	3,31	0,19261	0,33863	0,07500	-
PBE	7,36	7,79	4,58	3,79	14,65	-	3,29	0,19261	0,33863	0,07500	-
REGIE DE WAVRE	9,95	10,68	8,35	8,35	17,43	-	3,28	0,19261	0,33863	0,07500	-
TECTEO - RESA	8,15	9,19	4,67	3,96	22,06	-	3,18	0,19261	0,33863	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	3,68	3,68	3,68	3,68	686,17	-	1,20	0,19261	0,16126	-	8,06
GASELWEST	14,34	14,34	9,63	3,25	3,86	90,28	1,74	0,19261	0,16508	-	8,06
IMEA	10,35	10,35	7,77	2,64	3,86	71,31	1,64	0,19261	0,14120	-	8,06
IMEWO	11,39	11,39	7,63	2,65	3,86	74,50	1,73	0,19261	0,18830	-	8,06
INTERGEM	9,70	9,70	6,44	2,28	3,86	63,81	1,66	0,19261	0,20468	-	8,06
IVEKA	11,45	11,45	8,19	2,81	3,86	74,21	1,43	0,19261	0,01756	-	8,06
IVERLEK	11,80	11,80	8,15	2,77	3,86	75,55	1,60	0,19261	0,18005	-	8,06
INFRAX Limburg	9,97	9,97	8,23	3,54	4,33	70,65	1,58	0,19261	0,24322	-	8,06
INFRAX WEST	11,20	11,20	9,01	3,86	4,33	76,72	1,62	0,19261	0,15465	-	8,06
IVEG	11,48	11,48	8,99	4,11	4,33	81,51	1,98	0,19261	0,04773	-	8,06
PBE	11,41	11,41	8,73	4,52	4,33	76,31	1,65	0,19261	0,28318	-	8,06
SIBELGAS NOORD	12,84	12,84	9,31	3,39	3,86	84,70	1,80	0,19261	0,33092	-	8,06

GAZ - COUTS DE RÉSEAUX: UTILISATION DES RÉSEAUX DE DISTRIBUTION, DE TRANSPORT ET DE SUPPLEMENTS (2)													
Gestionnaire du réseau de distribution	DISTRIBUTION								TRANSPORT	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 Fluxys (6)	Cotisation sur l'énergie	Cotisation fédérale (4)	Redevance raccordement (4)	
	Terme fixe	Terme proportionnel	Terme fixe	Terme proportionnel	Terme fixe	Terme proportionnel	Terme fixe	Terme proportionnel				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)
GASELWEST	16,09	3,216	74,25	2,013	728,58	1,582	4,58	157,00	0,153	0,09978	0,06122	0,0075	0,0075
ORES (Brabant wallon)	14,41	2,972	89,35	1,474	603,90	1,117	8,79	187,20	0,153	0,09978	0,06122	0,0075	0,0075
ORES (Hainaut Gaz)	14,16	3,461	87,80	1,988	593,47	1,628	8,79	187,20	0,153	0,09978	0,06122	0,0075	0,0075
ORES (Luxembourg)	12,88	2,626	79,90	1,286	540,07	0,979	8,79	187,20	0,153	0,09978	0,06122	0,0075	0,0075
ORES (Mouscron)	11,48	2,793	71,18	1,599	481,14	1,325	8,79	187,20	0,153	0,09978	0,06122	0,0075	0,0075
ORES (Namur)	14,90	3,273	92,40	1,723	624,57	1,343	8,79	187,20	0,153	0,09978	0,06122	0,0075	0,0075
TECTEO - RESA	25,89	2,784	91,36	1,496	720,68	1,243	-	-	0,153	0,09978	0,06122	0,0075	0,0075
Région flamande	(€/an)	(c€/kWh)	(€/an)	(c€/kWh)	(€/an)	(c€/kWh)	(€/an)	(€/an)	(c€/kWh)	(c€/kWh)	(c€/kWh)	(€)	(c€/kWh)
GASELWEST	13,97	2,050	61,53	1,100	600,63	0,740	4,87	86,00	0,153	0,09978	0,06122	-	-
IMEA	11,36	1,690	70,99	0,490	283,97	0,350	4,87	86,00	0,153	0,09978	0,06122	-	-
IMEWO	14,90	2,170	83,61	0,790	412,90	0,570	4,87	86,00	0,153	0,09978	0,06122	-	-
INTERGEM	11,32	1,680	54,67	0,810	439,96	0,560	4,87	86,00	0,153	0,09978	0,06122	-	-
IVEKA	11,14	1,630	59,84	0,650	374,05	0,440	4,87	86,00	0,153	0,09978	0,06122	-	-
IVERLEK	13,50	1,970	67,29	0,900	504,37	0,600	4,87	86,00	0,153	0,09978	0,06122	-	-
INFRAX Limburg	6,96	1,660	48,16	0,840	572,88	0,490	4,33	99,00	0,153	0,09978	0,06122	-	-
INFRAX WEST	7,29	2,280	69,97	1,030	713,93	0,600	4,33	99,00	0,153	0,09978	0,06122	-	-
IVEG	14,25	1,780	67,07	0,720	178,52	0,650	4,33	99,00	0,153	0,09978	0,06122	-	-
SIBELGAS NOORD	15,05	2,260	83,48	0,890	184,62	0,820	4,87	86,00	0,153	0,09978	0,06122	-	-

(7) Prix valables pour tout contrat conclu entre le 1er janvier 2019 et le 31 janvier 2019 et commençant au plus tard le 31 juillet 2019.

(1) Ces coûts sont calculés de la manière suivante:  $Q \times P_c$  pour le coût énergie verte ainsi que le coût cogénération pour la Région Flamande. Q correspond au pourcentage, tel que déterminé légalement, des prélèvements du Client pour lequel ENGIE Electrabel doit remettre des certificats d'énergie verte et, le cas échéant, des certificats de cogénération.  $P_c$  correspond au prix par certificat et s'élève (hors TVA) pour l'énergie verte à 71 € en Wallonie, à 100 € à Bruxelles et à 95 € en Flandres. Le prix par certificat de cogénération en Flandres s'élève à 25 €. Les coûts sont adaptés en fonction des modifications légales et sont repris séparément sur la facture.

(2) Les tarifs de réseau de distribution/transport applicables à partir du 26 décembre 2018, sont approuvés par la CREG et les régulateurs régionaux (VREG, CWaPE et BRUGEL).

(3) Le tarif prosummateur s'applique à tous les utilisateurs du réseau qui ont une installation de production d'une puissance maximale de 10 kVA. Il s'agit des utilisateurs du réseau raccordés au réseau basse tension et disposant d'un compteur d'électricité tournant à l'envers. Le tarif prosummateur est porté en compte à partir du 1er juillet 2015 au prorata de l'année civile. Pour de plus amples informations : [www.VREG.be](http://www.VREG.be)

(4) Pas soumis à la TVA.

(5) Les revenus de la Cotation Fonds Energie sont destinés au Fonds Énergie et financent entre autres la problématique des certificats (96,9%), la VREG (1%) et la chaleur verte (2,1%). Au plus vite ces dettes seront remboursées, au plus vite cette cotation diminuera. Cette taxe n'est pas soumise à la TVA. Elle s'applique par point de prélèvement sur le réseau de distribution de l'électricité, sur le réseau de transport local de l'électricité et sur un réseau fermé de distribution d'électricité. Pour de plus amples informations : [www.fandre.be](http://www.fandre.be).

(6) Les coûts de réseau de transport pour le gaz naturel (coûts Fluxys) sont estimés à 1,53 EUR/MWh (hors TVA) pour 2019 comme publiés par Fluxys.

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