Les prix pour Up pro

Prix juin 2019 (*) - 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	Juin 2019							
Prix par kWh (c€/kWh)	6,718							
BIHORAIRE	Juin 2019							
Prix par kWh heures pleines (c€/kWh)	7,716							
Prix par kWh heures creuses (c€/kWh)	5,716							
EXCLUSIF NUIT	Juin 2019							
Prix par kWh (c€/kWh)	5,716							

GAZ : PRIX D'ÉNERGIE FIXE - 4 ANS									
Juin 2019									
2,619									

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 2,647 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)	(€/kVA/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) PBE REGIE DE WAVRE TECTEO - RESA	6,91 10,63 8,48 11,38 9,62 10,05 8,51 9,82 11,51 8,48 9,95 8,15	7,30 10,95 9,03 12,15 10,16 10,71 9,05 10,43 12,19 9,03 10,68 9,19	5,50 7,00 4,96 6,90 6,28 5,98 5,15 5,93 7,33 4,96 8,35 4,67	4,74 5,97 3,96 5,54 5,28 4,77 4,14 4,82 6,08 3,96 8,35 3,96	21,81 14,76 13,30 13,30 13,30 13,30 13,30 13,30 13,30 13,30 13,30 17,43 22,06	- - - - - - - - - - - -	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 0,19261	0,33863 0,33863 0,33863 0,33863 0,33863 0,33863 0,33863 0,33863 0,33863 0,33863	0,07500 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 FLUVIUS LIMBURG GASELWEST IMEWO INFRAX WEST INTERGEM IVEKA IVERLEK IVEG PBE SIBELGAS NOORD	3,68 10,35 9,97 14,34 11,39 11,20 9,70 11,45 11,80 11,48 11,41 12,84	3,68 10,35 9,97 14,34 11,39 11,20 9,70 11,45 11,80 11,48 11,41	3,68 7,77 8,23 9,63 7,63 9,01 6,44 8,19 8,15 8,99 8,73 9,31	3,68 2,64 3,54 3,25 2,65 3,86 2,28 2,81 2,77 4,11 4,52 3,39	686,17 3,86 4,33 3,86 4,33 3,86 4,33 3,86 4,33 4,33 3,86	71,31 70,65 90,28 74,50 76,72 63,81 74,21 75,55 81,51 76,31 84,70	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 0,14120 0,24322 0,16508 0,18830 0,15465 0,20468 0,01756 0,18005 0,04773 0,28318 0,33092	-	8,06 8,06 8,06 8,06 8,06 8,06 8,06 8,06		

	DISTRIBUTION									SUPPLEMENTS			
Gestionnaire du réseau de distribution	T1 0 - 5 000 kWh/an 5 0		5 001 - 15	T2 5 001 - 150 000 kWh/an		T3 150 001 - 1 000 000 kWh/an		Tarif pour l'activité de comptage				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/ai
Région wallonne	(€/an)	(c€/kWh)	(€/an)	(c€/kWh)	(€/an)	(c€/kWh)	(€/an)	(€/an)	(c€/kWh)	(c€/kWh)	(c€/kWh)	(€)	(c€/kWh
ORES (Brabant wallon) ORES (Hainaut Gaz) ORES (Luxembourg) ORES (Mouscron) ORES (Mouscron) TECTEO - RESA	24,30 23,36 21,59 21,21 24,66 25,89	3,372 3,780 2,891 2,989 3,667 2,784	101,89 96,02 85,05 82,70 104,10 91,36	1,445 1,829 1,249 1,451 1,609 1,496	634,60 594,94 520,76 504,93 649,57 720,68	0,999 1,385 0,893 1,098 1,136 1,243	- - - -		0,153 0,153 0,153 0,153 0,153 0,153	0,09978 0,09978 0,09978 0,09978 0,09978 0,09978	0,06122 0,06122 0,06122 0,06122 0,06122 0,06122	0,0075 0,0075 0,0075 0,0075 0,0075 0,0075	0,0075 0,0075 0,0075 0,0075 0,0075
Région flamande	(€/an)	(c€/kWh)	(€/an)	(c€/kWh)	(€/an)	(c€/kWh)	(€/an)	(€/an)	(c€/kWh)	(c€/kWh)	(c€/kWh)	(€)	(c€/kW
FLUVIUS ANTWERPEN FLUVIUS LIMBURG GASELWEST IMEWO INFRAX WEST INTERGEM IVEKA IVERLEK IVEG	11,36 6,96 13,97 14,90 7,29 11,32 11,14 13,50 14,25 15,05	1,687 1,665 2,052 2,167 2,279 1,681 1,628 1,972 1,777 2,256	70,99 48,16 61,53 83,61 69,97 54,67 59,84 67,29 67,07 83,48	0,495 0,841 1,101 0,793 1,026 0,814 0,654 0,896 0,720 0,887	283,97 572,88 600,63 412,90 713,93 439,96 374,05 504,37 178,52 184,62	0,353 0,491 0,742 0,574 0,596 0,557 0,444 0,605 0,646 0,820	4,87 4,33 4,87 4,87 4,33 4,87 4,87 4,87 4,87 4,33 4,87	86,00 99,00 86,00 86,00 99,00 86,00 86,00 99,00	0,153 0,153 0,153 0,153 0,153 0,153 0,153 0,153 0,153 0,153	0,09978 0,09978 0,09978 0,09978 0,09978 0,09978 0,09978 0,09978 0,09978	0,06122 0,06122 0,06122 0,06122 0,06122 0,06122 0,06122 0,06122 0,06122		-



- (1) Prix valiables pour tout contrat conclus entre le fer jain 2019 et le 30 jain 2019 et commençant au plus tard le 31 décembre 2019.
 (1) Ose colts sont calculés de la manière suivante. Q RP pour le cott denergie verte ainsi que le colt cogénération pour la Région Flamande. Q correspond au porucentage, tel que déterminé légalement, des prélèvements du Client pour lequil ENGIE Electrabel doit membre des certificats d'énergie verte et, le cas échéant, des centificats de cogénération pour la Région Flamande. Q correspond au porucentage, tel que déterminé légalement, des prélèvements du l'a facture.
 (2) Les tarifs de réseau de distribution/transport applicables à partir du 24 mai 2019, sont approuvés par la CREC et les régulateurs régionaux (PREC, CWAPE et BRUCEL).
 (3) Le tariff posonaux réspectuées par le cours les utilisateurs du réseau pour le cours les utilisateurs du réseau de distribution/transport applicables à partir du 24 mai 2019, sont approuvés par la CREC et les régulateurs régionaux (PREC, CWAPE et BRUCEL).
 (4) Le tariff posonaux réseau de distribution des modifications légales et sont repris séparément sur la fecture et pour le cours de la réseau de distribution des modifications légales et sont repris séparément sur la fecture.
 (5) Les transportateur s'éplique à voir étécnitée à une s'essau de l'amport bout de réseau de l'amport bout de l'amport de l'entroitée et un réseau de l'amport bout de l'entroitée et sur un réseau de caristribution d'étercribée. Pour de plus amples à 1.5% EUR/AWN (hors TVA) pour 2019 comme publiée par Fluys.
 (6) Les coûts de réseau de transport pour le gaz naturel (coûts Fluys) sont estimés à 1,53 EUR/AWN (hors TVA) pour 2019 comme publiée par Fluys.

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



