Les prix pour *Up* pro
Prix avril 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	Avril 2019							
Prix par kWh (c€/kWh)	6,710							
BIHORAIRE	Avril 2019							
Prix par kWh heures pleines (c€/kWh)	7,673							
Prix par kWh heures creuses (c€/kWh)	5,703							
EXCLUSIF NUIT	Avril 2019							
Prix par kWh (c€/kWh)	5,703							

GAZ : PRIX D'ÉNERGIE FIXE - 4 ANS Avril 2019				
Avril 2019				
2,680				

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							
Coûte cogénération (c£/kWh)	_	0.280							

ELECTRICITE - COUTS DE RÉSEAUX: UTILISATION DES RÉSEAUX DE DISTRIBUTION, DE TRANSPORT ET DE SUPPLEMENTS (2)													
	DISTRIBUTION						TRANSPORT			SUPPLEMENTS	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 GASELWEST ORES (Brabant wallon) ORES (Est) ORES (Hainaut Electricité) ORES (Luxembourg) ORES (Mouscron) ORES (Namur) ORES (Verviers) PBE REGIE DE WAVRE TECTEO - RESA	6,91 10,63 8,51 8,48 11,38 9,62 10,05 8,51 9,82 11,51 8,48 9,95 8,18	7,30 10,95 9,05 9,03 12,15 10,71 9,05 10,43 12,19 9,03 10,68 9,21	5,50 7,00 5,15 4,96 6,90 6,28 5,98 5,15 5,93 7,33 4,96 8,35 4,69	4,74 5,97 4,14 3,96 5,54 5,28 4,77 4,14 4,82 6,08 3,96 8,35 3,98	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 0,19261 0,19261	0,33863 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 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 GASELWEST IMEA IMEWO INTERGEM IVEKA IVERLEK INFRAX Limburg INFRAX WEST IVEG PBE SIBELGAS NOORD	3,68 14,34 10,35 11,39 9,70 11,45 11,80 9,97 11,20 11,48 11,41 12,84	3,68 14,34 10,35 11,39 9,70 11,45 11,80 9,97 11,20 11,48 11,41 12,84	3,68 9,63 7,77 7,63 6,44 8,19 8,15 8,23 9,01 8,99 8,73 9,31	3,68 3,25 2,64 2,65 2,28 2,81 2,77 3,54 3,86 4,11 4,52 3,39	686,17 3,86 3,86 3,86 3,86 3,86 4,33 4,33 4,33 4,33 4,33	90,28 71,31 74,50 63,81 74,21 75,55 70,65 76,72 81,51 76,31 84,70	1,20 1,88 1,83 1,90 1,81 1,59 1,77 1,79 1,85 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 0,16508 0,14120 0,18830 0,20468 0,01756 0,18005 0,24322 0,15465 0,04773 0,28318 0,33092		8,06 8,06 8,06 8,06 8,06 8,06 8,06 8,06		

GAZ - COUTS DE RÉSEAUX: UTILISATION DES RÉSEAUX DE DISTRIBUTION, DE TRANSPORT ET DE SUPPLEMENTS (2)													
				DIST	TRANSPORT	SUPPLEMENTS							
Gestionnaire du réseau de distribution	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		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)
GASELWEST ORES (Brabant wallon) ORES (Hainaut Gaz) ORES (Luxembourq) ORES (Mouscron) ORES (Namur) TECTEO - RESA	21,21 24,30 23,36 21,59 21,21 24,66 25,89	2,989 3,372 3,780 2,891 2,989 3,667 2,784	82,70 101,89 96,02 85,05 82,70 104,10 91,36	1,451 1,445 1,829 1,249 1,451 1,609 1,496	504,93 634,60 594,94 520,76 504,93 649,57 720,68	1,098 0,999 1,385 0,893 1,098 1,136 1,243	: : : :		0,153 0,153 0,153 0,153 0,153 0,153 0,153	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	0,0075 0,0075 0,0075 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€/kWh)
GASELWEST IMEA IMEWO INTERGEM IVEKA IVERLEK INFRAX Limburg INFRAX WEST IVEG SIBELGAS NOORD	13,97 11,36 14,90 11,32 11,14 13,50 6,96 7,29 14,25 15,05	2,052 1,687 2,167 1,681 1,628 1,972 1,665 2,279 1,777 2,256	61,53 70,99 83,61 54,67 59,84 67,29 48,16 69,97 67,07 83,48	1,101 0,495 0,793 0,814 0,654 0,896 0,841 1,026 0,720 0,887	600,63 283,97 412,90 439,96 374,05 504,37 572,88 713,93 178,52 184,62	0,742 0,353 0,574 0,557 0,444 0,605 0,491 0,596 0,646 0,820	4,87 4,87 4,87 4,87 4,87 4,87 4,33 4,33 4,33	86,00 86,00 86,00 86,00 86,00 99,00 99,00 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 0,06122	-	-



- (1) Prix valiables pour tout contrat conclus entre le fer avril 2019 et le 30 avril 2019 et le 30 avril 2019 et commençant au plus tand le 31 octobre 2019.
 (1) Oss colts sont calculés de la manière suivante. Q x Pc pour le colt énemetre des certificats de respectable par le colt sent calculés de la manière suivante. Q x Pc pour le colt énemetre des certificats de cogénération pour la Région Financia. Q correspond au porucentage, tel que déterminé légalement, des prélèvements du Client pour lequil ENGIE Electrabel doit memetre des certificats d'énergie verte et, le cas échéant, des certificats de cogénération pour la Région Financia. Q Les codits sont adaptée en fonction des modifications légales et sont repris séparément sur la facture.

 (2) Les tainf de réseau de distribution/transport applicables à partir du 21 man 2019, sont approvée par la CREG et les régulateurs régionaux (NEG, CWaF et 8RUEL).
 (3) Le tainf posonauteur régispique à vois se utilisateurs du réseau une cours de l'appearanteur régispique à vois se utilisateurs du réseau une cours de l'appearanteur régispique à vois se utilisateurs du réseau de farminée civile. Pour de plus amples informations: www.NEG.De (4) Pas sournis à la TVA.

 (5) Les revenus de la Coltastion Fronds Enregie en fonction ferragie enfort destribés au Fronds Enregie en fonction des modifications des modifications des modifications des modifications des la TVA. Elle s'applique par point de prélèvement sur le réseau de distribution de ferriconic. Pour de plus amples à 1,53 EUR/MNh (hors TVA) pour 2019 comme publiée par Fluys.

 (6) Les coûts de réseau de transport tour le gaz naturel (coûts Fluys) sont estimés à 1,53 EUR/MNh (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 %).



