Les prix pour *Up*Prix mars 2020 (*) - TVA 21% incluse
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	Mars 2020				
Prix par kWh (c€/kWh)	6,441				
BIHORAIRE	Mars 2020				
Prix par kWh heures pleines (c€/kWh)	7,700				
Prix par kWh heures creuses (c€/kWh)	5,364				
EXCLUSIF NUIT	Mars 2020				
Prix par kWh (c€/kWh)	5,364				

GAZ : PRIX D'ÉNERGIE FIXE - 4 ANS						
Mars 2020						
2,668						

ABONNEMENT - REDEVANCE MENSUELLE POUR LES SERVICES UP

Redevance mensuelle (€/mois, contribution Recupel incl.)

20,49

COUTS ENERGIE VERTE ET COGÉNÉRATION (1) Région flamande 2,472 0,339 Région wallonne 3,297 Coûts énergie verte (c€/kWh) Coûts cogénération (c€/kWh)

ELECTRICITE - COUTS DE RÉSEAUX: UTILISATION DES RÉSEAUX DE DISTRIBUTION, DE TRANSPORT ET DE SUPPLEMENTS (2)												
			DISTR	RIBUTION			TRANSPORT					
Gestionnaire du réseau		Bihoraire	Bihoraire	Exclusif		Tarif		Cotisation sur	Cotisation	Redevance raccordement (4)	Cotisation Fonds Énergie (5)	
de distribution	Normal	heures pleines	heures creuses	nuit	Terme fixe	prosommateur (3)		l'énergie	fédérale (4)		avec domicile	sans domicile
Région wallonne	(c€/kWh)	(c€/kWh)	(c€/kWh)	(c€/kWh)	(€/an)	(€/kWe/an)	(c€/kWh)	(c€/kWh)	(c€/kWh)	(c€/kWh)	(€/mois)	(€/mois)
AIEG AIESH ORES (Brabant Wallon) ORES (Est) ORES (Hainaut Electricité) ORES (Luxembourg) ORES (Mouscron) ORES (Mouscron) ORES (Namur) ORES (Verviers) REGIE DE WAVRE TECTEO - RESA	7,07 11,63 9,48 12,85 10,69 11,24 9,60 11,01 13,03 11,40 9,25	7,44 11,97 10,09 13,72 11,26 11,98 10,20 11,69 13,79 12,04 10,40	5,66 7,73 5,65 7,77 7,08 6,71 5,87 6,69 8,34 9,50 5,36	4,94 6,62 4,56 6,24 6,01 5,36 4,74 5,45 6,93 9,50 4,57	26,42 18,08 15,95 16,09 15,95 16,09 15,95 16,09 21,15 27,12	66,87 85,29 78,62 98,63 85,78 89,54 78,81 87,41 98,84 89,46 76,04	4,16 4,16 4,16 4,16 4,16 4,16 4,16 4,16	0,23306 0,23306 0,23306 0,23306 0,23306 0,23306 0,23306 0,23306 0,23306 0,23306 0,23306	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)	(€/mois)
DNB BA FLUVIUS ANTWERPEN (ex-IMEA) FLUVIUS ANTWERPEN (ex-IVEG) FLUVIUS ANTWERPEN (ex-IVEKA) FLUVIUS LIMBURG FLUVIUS WEST GASELWEST IMEWO INTERGEM IVERLEK PBE SIBELGAS NOORD	4,45 12,02 11,82 12,91 10,85 10,54 16,59 12,98 10,76 13,41 13,44 15,02	4,45 12,02 11,82 12,91 10,85 10,54 16,59 12,98 10,76 13,41 13,44 15,02	4,45 8,97 9,01 9,08 8,91 8,37 11,05 8,53 6,90 9,09 10,14 10,79	4,45 3,04 4,34 3,16 3,89 3,75 2,99 2,51 3,13 5,47 3,92	830,27 4,62 5,17 4,62 5,17 5,17 4,62 4,62 4,62 4,62 5,17 4,62	84,62 86,31 85,22 79,64 76,51 105,94 86,55 72,29 88,03 91,52 100,77	1,45 2,21 2,50 1,92 2,17 2,23 2,28 2,29 2,19 2,14 2,25 2,41	0,23306 0,23306 0,23306 0,23306 0,23306 0,23306 0,23306 0,23306 0,23306 0,23306 0,23306	0,15945 0,31805 0,31805 0,31805 0,31805 0,31805 0,31805 0,31805 0,31805 0,31805 0,31805	-	0,43 0,43 0,43 0,43 0,43 0,43 0,43 0,43	8,09 8,09 8,09 8,09 8,09 8,09 8,09 8,09

	GAZ -	GAZ - COUTS DE RÉSEAUX: UTILISATION DES RÉSEAUX DE DISTRIBUTION, DE TRANSPORT ET DE SUPPLEMENTS (2)												
ı		DISTRIBUTION									SUPPLEMENTS			
	Gestionnaire du réseau	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			Cotisation		Redevance raccordement (4)	
	de distribution	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)
0403.170.701 RPM Bruxeles	ORES (Brabant Wallon) ORES (Hainaut Gaz) ORES (Luxembourg) ORES (Mouscron) ORES (Mamur) TECTEO - RESA	29,66 28,64 26,08 25,89 30,07 31,82	3,992 4,501 3,364 3,541 4,323 3,389	123,99 117,65 101,74 100,62 126,48 112,29	1,716 2,188 1,465 1,732 1,906 1,780	771,62 728,80 621,26 613,76 788,50 885,76	1,190 1,662 1,054 1,318 1,350 1,492	- - - - -	:	0,182 0,182 0,182 0,182 0,182 0,182	0,12073 0,12073 0,12073 0,12073 0,12073 0,12073	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
	Région flamande	(€/an)	(c€/kWh)	(€/an)	(c€/kWh)	(€/an)	(c€/kWh)	(€/an)	(€/an)	(c€/kWh)	(c€/kWh)	(c€/kWh)	(€)	(c€/kWh)
24/02/2020 - Electrabel sa - TVA BE	FLUVIUS ANTWERPEN (ex-IMEA) FLUVIUS ANTWERPEN (ex-IVEG) FLUVIUS ANTWERPEN (ex-IVEKA) FLUVIUS LIMBURG FLUVIUS WEST GASELWEST IMEWO INTERGEM IVERLEK	13,65 15,83 13,21 13,79 7,50 16,52 17,64 13,33 16,04	2,024 2,139 1,924 1,699 2,784 2,417 2,555 1,975 2,336	85,32 81,26 70,95 51,03 85,97 72,72 98,98 64,38 79,98	0,591 0,831 0,769 0,954 1,215 1,293 0,928 0,954 1,057	341,26 199,35 443,54 689,94 862,31 709,88 488,76 518,06 599,48	0,420 0,752 0,520 0,528 0,697 0,868 0,668 0,6651 0,711	5,90 5,24 5,90 5,24 5,24 5,90 5,90 5,90 5,90	102,85 119,79 102,85 119,79 102,85 102,85 102,85 102,85	0,182 0,182 0,182 0,182 0,182 0,182 0,182 0,182 0,182 0,182	0,12073 0,12073 0,12073 0,12073 0,12073 0,12073 0,12073 0,12073 0,12073	0,07513 0,07513 0,07513 0,07513 0,07513 0,07513 0,07513 0,07513 0,07513	-	
	SIBELGAS NOORD	18,02	2,675	99,93	1,036	221,02	0,956	5,90	102,85	0,182	0,12073	0,07513	-	-



FRAIS DE RAPPEL ET DE MISE EN DEMEURE (4) (7)						
	Montants applicables en 2019 €					
Frais de rappel Mise en demeure	7,50 max (1er gratuit) 15,00 max					

- 1 Phravitables pour tout contrat conclus entre is far mans 2000 et la 31 mans 2000 et a 21 mans 2000 et commençant au plas tiet la 50 apptembra 2000.
 1 Ces colts sont calculad si de in manuhes suivante. O a Pc pour le cott ferenge verte ainsi que le cott soptembra 2000.
 2 Ces colts sont calculad si de in manuhes suivante. O a Pc pour le cott ferenge verte ainsi que le cott soptembra 2000.
 3 Ces colts sont calculad si de in manuhes suivante. O a Pc pour le cott ferenge verte a land is que le cott soptembra 2000.
 3 Ces colts sont calculad si de in manuhes suivante. O a Pc pour le cott ferenge verte a land is que le cott soptembra 2000.
 3 Ces colts sont calculad si de visible pour le cott ferenge verte et, le cas échéant, des certificats de cogénération. Pc correspond au prix par certificat de visible pour le cout de specie et sont respis department sur la facture.
 3 Ces colts sont calculad sont adaptés en fonction des modifications legales et sont respis department sur la facture.
 4 Ces colts sont calculad sont adaptés es sont respis department sur la facture.
 5 Ces colts sont adaptés es sont respis department sur la facture.
 5 Ces colts sont adaptés es sont respis department sur la facture.
 5 Ces colts sont adaptés es sont respis department sur la facture.
 5 Ces colts sont adaptés es sont respis department sur la facture.
 5 Ces colts sont adaptés es sont respis department sur la facture.
 5 Ces colts sont adaptés es sont respis department sur la facture.
 5 Ces colts sont adaptés es sont respis department sur la facture.
 5 Ces colts sont adaptés es sont respis department sur la facture.
 6 De la sont adaptés es sont respis department sur la facture in facture.
 6 De la sont adaptés es sont respis department sur la facture in facture.
 6 De la sont adaptés es sont respis department des colts sont adaptés es sont respis department sur la facture in facture.
 6 De la sont adaptés es sont respis department de la sont adaptés es sont respis department de la sont adaptés es sont respis department sur la facture.
 6 De la son

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

Conformément à l'Arrêté Ministériel du 30/30/2007 et l'article 4 de la Loi-programme du 27 avril 2007 (à partir du 1er juillet 2009) les personnes suivantes ont droit au tarf social : les clients finais ou toute personnes ágées ou l'ayant-droit convervant par l'application de l'article 27, 52 de la loi du 1e e varil 1999 le droit à la majoration de rente, soi de la gurantie de revenus aux personnes agées (GRAPA), (iii) d'une allocation aux handicagés (in quand-ordine) et article 27, 52 de la loi du 1e evant 1999 le droit à la majoration de rente, soi de la gurantie de revenus aux handicagés (in d'une allocation aux handicagés, (iv) d'une allocation d'une allocation de rente, soi de la gurantie de revenus aux handicagés. (ii) d'une allocation d'uné aux personnes ágées, (ii) d'une allocation aux handicagés (iii) d'une allocation aux handicagés (iii)

