Les prix pour *Up*Prix janvier 2019 (*) - TVA 21% incluse

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	Janvier 2019							
Prix par kWh (c€/kWh)	7,921							
BIHORAIRE	Janvier 2019							
Prix par kWh heures pleines (c€/kWh)	9,356							
Prix par kWh heures creuses (c€/kWh)	6,644							
EXCLUSIF NUIT	Janvier 2019							
Prix par kWh (c€/kWh)	6,644							

GAZ : PRIX D'ÉNERGIE FIXE - 4 ANS	
Janvier 2019	
3,444	

ABONNEMENT - REDEVANCE MENSUELLE POUR LES SERVICES UP

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

20,49

COUTS ENERGIE VERTE ET COGÉNÉRATION (1)									
	Région wallonne	Région flamande							
Coûts énergie verte (c€/kWh)	3,203	2,472							
Coûts cogénération (c€/kWh)	-	0,339							

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	Cotisation Fonds Énergie (5)			
											avec domicile	sans domicile		
Région wallonne	(c€/kWh)	(c€/kWh)	(c€/kWh)	(c€/kWh)	(€/an)	(€/kVA/an)	(c€/kWh)	(c€/kWh)	(c€/kWh)	(c€/kWh)	(€/mois)	(€/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	8,36 12,86 14,60 8,90 14,09 10,31 12,14 7,35 11,09 14,88 8,90 12,04 9,87	8,83 13,24 14,60 9,43 15,05 10,86 12,89 7,71 11,74 15,81 9,43 12,93 11,12	6,66 8,47 8,17 5,54 8,49 6,89 7,51 5,10 6,94 9,13 5,54 10,10 5,65	5,74 7,22 5,42 4,59 6,80 6,12 4,42 5,76 7,41 4,59 10,10 4,79	26,39 17,86 5,54 17,73 16,84 17,73 17,73 17,73 17,73 17,73 21,09 26,69		4,14 3,01 3,28 3,98 4,15 4,04 4,15 3,89 4,00 4,00 3,98 3,97 3,85	0,23306 0,23306 0,23306 0,23306 0,23306 0,23306 0,23306 0,23306 0,23306 0,23306 0,23306	0,33863 0,33863 0,34853 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)	(€/mois)		
DNB BA GASELWEST IMEA IMEWO INTERGEM IVEKA IVERLEK INFRAX Limburg INFRAX WEST IVEG PBE SIBELGAS NOORD	4,45 17,35 12,53 13,78 11,74 13,85 14,27 12,07 13,55 13,89 13,80 15,53	4,45 17,35 12,53 13,78 11,74 13,85 14,27 12,07 13,55 13,89 13,80 15,53	4,45 11,65 9,40 9,23 7,79 9,91 9,86 9,96 10,90 10,87 10,56 11,27	4,45 3,93 3,19 3,21 2,75 3,41 3,35 4,28 4,67 4,97 5,47 4,10	830,27 4,67 4,67 4,67 4,67 4,67 4,67 5,24 5,24 5,24 5,24 4,67	109,24 86,29 90,15 77,21 89,79 91,42 85,49 92,83 98,63 92,33 102,49	1,45 2,10 1,99 2,09 2,01 1,74 1,94 1,91 1,96 2,40 1,99 2,18	0,23306 0,23306 0,23306 0,23306 0,23306 0,23306 0,23306 0,23306 0,23306 0,23306 0,23306	0,16126 0,16508 0,14120 0,18830 0,20468 0,01756 0,18005 0,24322 0,15465 0,04773 0,28318 0,33092		0,43 0,43 0,43 0,43 0,43 0,43 0,43 0,43	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)													
DISTRIBUTION									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	Cotisation	Redevance raccordement (4)	
	Terme fixe	Terme proportionnel	Terme fixe	Terme proportionnel	Terme fixe	Terme proportionnel	Terme fixe	Terme proportionnel	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	19,47 17,44 17,13 15,58 13,89 18,03 31,33	3,892 3,596 4,188 3,177 3,379 3,960 3,369	89,84 108,11 106,24 96,68 86,13 111,80 110,55	2,435 1,783 2,405 1,555 1,934 2,085 1,810	881,58 730,72 718,10 653,48 582,18 755,73 872,02	1,914 1,352 1,969 1,184 1,604 1,626 1,504	5,54 10,64 10,64 10,64 10,64	189,97 226,51 226,51 226,51 226,51 226,51	0,185 0,185 0,185 0,185 0,185 0,185 0,185	0,12073 0,12073 0,12073 0,12073 0,12073 0,12073 0,12073	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
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	16,90 13,75 18,03 13,70 13,48 16,34 8,42 8,82 17,24 18,21	2,480 2,040 2,620 2,030 1,970 2,390 2,010 2,760 2,150 2,730	74,45 85,90 101,17 66,15 72,41 81,42 58,27 84,66 81,15	1,330 0,600 0,960 0,990 0,790 1,080 1,020 1,240 0,870	726,76 343,60 499,61 532,35 452,60 610,29 693,18 863,86 216,01 223,39	0,900 0,403 0,690 0,670 0,540 0,730 0,590 0,720 0,780 0,990	5,89 5,89 5,89 5,89 5,89 5,24 5,24 5,24 5,24 5,24	104,06 104,06 104,06 104,06 104,06 104,06 119,79 119,79 119,79	0,185 0,185 0,185 0,185 0,185 0,185 0,185 0,185 0,185	0,12073 0,12073 0,12073 0,12073 0,12073 0,12073 0,12073 0,12073 0,12073 0,12073	0,06122 0,06122 0,06122 0,06122 0,06122 0,06122 0,06122 0,06122 0,06122		-



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

- 1 Phrovabables pour loss contiss conclus entre le far janvier 2019 et la 31 janvier 2019 et commençant aux plus tand la 31 juillet 2019.
 (1) Ces colds sont calculaté as it in manibles suivante. Ca NP pour le coult desemps were ainst que le cold soprie desemps

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

Conformément à l'Anrêté Ministérial du 30/33/2007 et l'article 4 de la Loj-orgamme du 27 avril 2007 (à partir du 1er juillet 2009) les personnes suivantes ont droit au tarif social : les clients finals ou toute personnes vivant sous le même toit ou un membre de leur ménage qui bénéficient (i) du revenu dintégration accrdé par le CPAS, (ii) du revenu grannti aux personnes ágées ou l'ayant-droit conservant par l'application de l'article 21, 52 de la loi du 1er avril 1989 le droit à la majoration de rente, sous sup personnes agées (GRAPA), (ii) d'une allocation aux handicagés, (vi) d'une allocation de membre de leur ménage qui bénéficient (ii) du revenu grannti aux personnes agées (GRAPA), (ii) d'une allocation aux handicagés, (vi) d'une allocation de rente aux handicagés, (vi) d'une allocation d'une allocation d'une allocation d'une allocation pour l'aide d'une tierce personnes, (vii) d'une allocation aux handicagés, (vii) d'une allocation aux handicagés, (vii) d'une allocation d'une allocation aux handicagés, (vii) d'une allocation aux handicagés, (viii) d'une a

