Les prix pour Up pro

Prix mai 2020 (*) - TVA exclue 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	Mai 2020					
Prix par kWh (c€/kWh)	5,564					
BIHORAIRE	Mai 2020					
Prix par kWh heures pleines (c€/kWh)	6,513					
Prix par kWh heures creuses (c€/kWh)	4,643					
EXCLUSIF NUIT	Mai 2020					
Prix par kWh (c€/kWh)	4,643					

GAZ : PRIX D'ÉNERGIE FIXE - 4 ANS	
Mai 2020	
2,113	

ABONNEMENT - REDEVANCE MENSUELLE POUR LES SERVICES UP

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

16,94

COUTS ENERGIE VERTE (1) Région Bruxelles-Capitale Coûts énergie verte (c€/kWh) 1.000

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	Terme de puissance mise à disposition			Cotisation sur l'énergie	Cotisation fédérale (3)	
		pieliles	creuses			<= 13 kVA > 13 kVA				(3)	
Région de Bruxelles-Capitale	(c€/kWh)	(c€/kWh)	(c€/kWh)	(c€/kWh)	(€/an)	(€/an)		(c€/kWh)	(c€/kWh)	(c€/kWh)	
SIBELGA	7,02	7,02	5,12	5,12	10,23	27,02	54,06	2,03	0,19261	0,31805	

DROIT POUR LE FINANCEMENT OBLIGATIONS DE SERVICE PUBLIC. MONTANTS INDEXÉS POUR 2020.					
Région de Bruxelles-Capitale	(€/an)				
<= 1,44 kVA > 1,44 et <= 6 kVA > 6 et <= 9,6 kVA > 9,6 et <= 13 kVA > 13 et <= 18 kVA > 18 et <= 36 kVA > 36 et <= 56 kVA > 56 kVA	0,00 10,08 16,20 20,28 30,36 40,44 81,00 131,64				

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 sur	Cotisation	
de distribution	Terme fixe	Terme proportionnel	Terme fixe	Terme proportionnel	Terme fixe	Terme proportionnel	Relevé annuel	Relevé mensuel	Fluxys (4)	l'énergie	fédérale (3)	
Région de Bruxelles-Capitale	(€/an)	(c€/kWh)	(€/an)	(c€/kWh)	(€/an)	(c€/kWh)	(€/an)	(€/an)	(c€/kWh)	(c€/kWh)	(c€/kWh)	
SIBELGA	4,32	1,785	38,28	1,106	812,88	0,590	16,00	296,29	0,150	0,12073	0,07513	

OBLIGATIONS DE SERVICE PUBLIC (Région Bruxelles-Capitale)						
Calibre du compteur	(€/an)					
6 ou 10 m³/heure (5)	2,76					
6 ou 10 m³/heure (6)	9,48					
16 m³/heure	23,16					
25 m³/heure	57,12					
40 m³/heure	114,24					
65 m³/heure	285,48					
100 m³/heure	386,96					
160 m³/heure	509.88					
> 160 m³/heure	736.92					

(*) Pirx valiables pour tout contrat conclus entre le fer mai 2020 et le 31 mai 2020 et le 2010 experiments du contrator de secultaria de cogénération pour le Region Flammade. Q correspond au prix par certificat et s'élvive (hors TVA) pour l'energie verte et 37 til e nº Wallonine, à 100 é à Bruwelles et à 55 é en Flandres. Le prix par certificat et cogénération en Flandres s'élvive à 25 é. 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 24 avril 2020, sont appouves par la CREG et les régulateurs régionaux (VREG, CWaPE et BRUGEL).

(3) Pas sourins à la TVA.

(4) Les coûts é réseau de transport pour le gax naturel (coûts Fluxys) sont estimés à 1,50 EURAMYh (hors TVA) pour 2020 comme publiés par Fluxys.

(5) Lorsque la demière consommation annuelle standardisée calculée est inférieure ou égale à 5 000 kWh.

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