

Les prix pour Up pro

Prix octobre 2019 (*) - TVA exclue

Cette fiche de prix fait intégralement partie des Conditions Spécifiques de votre Contrat avec Electralbel 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 électrique 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 | | GAZ : PRIX D'ÉNERGIE FIXE - 4 ANS | |
|--|--------------|-----------------------------------|--------------|
| NORMAL | Octobre 2019 | Octobre 2019 | Octobre 2019 |
| Prix par kWh (c€/kWh) | 6,590 | | 2,441 |
| BIHORAIRE | Octobre 2019 | | |
| Prix par kWh heures pleines (c€/kWh) | 7,596 | | |
| Prix par kWh heures creuses (c€/kWh) | 5,588 | | |
| EXCLUSIF NUIT | Octobre 2019 | | |
| Prix par kWh (c€/kWh) | 5,588 | | |

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 |
| Coûts cogénération (c€/kWh) | - | 0,280 |

ELECTRICITE - COUTS DE RÉSEAUX: UTILISATION DES RÉSEAUX DE DISTRIBUTION, DE TRANSPORT ET DE SUPPLEMENTS (2)

| Gestionnaire du réseau de distribution | DISTRIBUTION | | | | | | TRANSPORT | | SUPPLEMENTS | | |
|--|--------------|--------------------------|--------------------------|---------------|------------|------------------------|-----------|--------------------------|-------------------------|----------------------------|------------------------------|
| | 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 | 6,91 | 7,30 | 5,50 | 4,74 | 21,81 | - | 3,44 | 0,19261 | 0,33863 | 0,07500 | - |
| AIESH | 10,63 | 10,95 | 7,00 | 5,97 | 14,76 | - | 3,44 | 0,19261 | 0,33863 | 0,07500 | - |
| ORES (Brabant wallon) | 8,48 | 9,03 | 4,96 | 3,96 | 13,30 | - | 3,44 | 0,19261 | 0,33863 | 0,07500 | - |
| ORES (Est) | 11,38 | 12,15 | 6,90 | 5,54 | 13,30 | - | 3,44 | 0,19261 | 0,33863 | 0,07500 | - |
| ORES (Hainaut Electricité) | 9,62 | 10,16 | 6,28 | 5,28 | 13,30 | - | 3,44 | 0,19261 | 0,33863 | 0,07500 | - |
| ORES (Luxembourg) | 10,05 | 10,71 | 5,98 | 4,77 | 13,30 | - | 3,44 | 0,19261 | 0,33863 | 0,07500 | - |
| ORES (Mouscron) | 8,51 | 9,05 | 5,15 | 4,14 | 13,30 | - | 3,44 | 0,19261 | 0,33863 | 0,07500 | - |
| ORES (Namur) | 9,82 | 10,43 | 5,93 | 4,82 | 13,30 | - | 3,44 | 0,19261 | 0,33863 | 0,07500 | - |
| ORES (Verviers) | 11,51 | 12,19 | 7,33 | 6,08 | 13,30 | - | 3,44 | 0,19261 | 0,33863 | 0,07500 | - |
| PBE | 8,48 | 9,03 | 4,96 | 3,96 | 13,30 | - | 3,44 | 0,19261 | 0,33863 | 0,07500 | - |
| REGIE DE WAVRE | 9,95 | 10,68 | 8,35 | 8,35 | 17,43 | - | 3,44 | 0,19261 | 0,33863 | 0,07500 | - |
| TECTEO - RESA | 8,15 | 9,19 | 4,67 | 3,96 | 22,06 | - | 3,44 | 0,19261 | 0,33863 | 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 | 3,68 | 3,68 | 3,68 | 3,68 | 686,17 | - | 0,64 | 0,19261 | 0,16126 | - | 8,06 |
| FLUVIUS ANTWERPEN | 10,35 | 10,35 | 7,77 | 2,64 | 3,86 | 71,31 | 1,83 | 0,19261 | 0,14120 | - | 8,06 |
| FLUVIUS LIMBURG | 9,97 | 9,97 | 8,23 | 3,54 | 4,33 | 70,65 | 1,79 | 0,19261 | 0,24322 | - | 8,06 |
| GASELWEST | 14,34 | 14,34 | 9,63 | 3,25 | 3,86 | 90,28 | 1,88 | 0,19261 | 0,16508 | - | 8,06 |
| IMEWO | 11,39 | 11,39 | 7,63 | 2,65 | 3,86 | 74,50 | 1,90 | 0,19261 | 0,18830 | - | 8,06 |
| INFRAKX WEST | 11,20 | 11,20 | 9,01 | 3,86 | 4,33 | 76,72 | 1,85 | 0,19261 | 0,15465 | - | 8,06 |
| INTERGEM | 9,70 | 9,70 | 6,44 | 2,28 | 3,86 | 63,81 | 1,81 | 0,19261 | 0,20468 | - | 8,06 |
| IVEKA | 11,45 | 11,45 | 8,19 | 2,81 | 3,86 | 74,21 | 1,59 | 0,19261 | 0,01756 | - | 8,06 |
| IVERLEK | 11,80 | 11,80 | 8,15 | 2,77 | 3,86 | 75,55 | 1,77 | 0,19261 | 0,18005 | - | 8,06 |
| IVEG | 11,48 | 11,48 | 8,99 | 4,11 | 4,33 | 81,51 | 2,06 | 0,19261 | 0,04773 | - | 8,06 |
| PBE | 11,41 | 11,41 | 8,73 | 4,52 | 4,33 | 76,31 | 1,86 | 0,19261 | 0,28318 | - | 8,06 |
| SIBELGAS NOORD | 12,84 | 12,84 | 9,31 | 3,39 | 3,86 | 84,70 | 1,99 | 0,19261 | 0,33092 | - | 8,06 |

GAZ - COUTS DE RÉSEAUX: UTILISATION DES RÉSEAUX DE DISTRIBUTION, DE TRANSPORT ET DE SUPPLEMENTS (2)

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

(*) Prix valides pour tout contrat conclu entre le 1er octobre 2019 et le 31 octobre 2019 et commençant au plus tard le 30 avril 2020.
(1) Ces coûts sont calculés de la manière suivante: $O \times P_c$ pour le coût énergie verte ainsi que le coût cogénération pour la Région Flamande. O correspond au pourcentage, tel que déterminé légalement, des prélevements du Client pour lequel ENGIE doit remettre des certificats d'énergie verte et, le cas échéant, des certificats de cogénération. P_c correspond au prix par certificat et s'élève (hors TVA) pour l'énergie verte à 71 € en Wallonie, à 100 € à Bruxelles et à 95 € en Flandre. Le prix par certificat de cogénération en Flandre s'élève à 25 €. 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 23 septembre 2019, sont approuvés par la CREG et les régulateurs régionaux (VREG, CIVAPE et BRUGEL).
(3) Le tarif prosommateur s'applique à tous les utilisateurs du réseau qui ont une installation de production d'une puissance maximale de 10 kVA. Il s'agit des utilisateurs du réseau raccordés au réseau basse tension et disposant d'un compteur d'électricité tournant à l'envers. Le tarif prosommateur est porté en compte à partir du 1er juillet 2015 au prorata de l'année civile. Pour de plus amples informations : www.VREG.be.
(4) Pas soumis à la TVA.
(5) Les revenus de la Cotisation Fonds Energie sont destinés au Fonds Énergie et financent entre autres la problématique des certificats (96,9%), la VREG (1%) et la chaleur verte (2,1%). Au plus vite ces dettes seront remboursées, au plus vite cette cotisation diminuera. Cette taxe n'est pas soumise à la TVA. Elle s'applique par point de prélevement sur le réseau de distribution de l'électricité, sur le réseau de transport local de l'électricité et sur un réseau fermé de distribution d'électricité. Pour de plus amples informations : www.flandre.be.
(6) Les coûts de réseau de transport pour le gaz naturel (coûts Fluxys) sont estimés à 1,53 EUR/MWh (hors TVA) pour 2019 comme publiés par Fluxys.

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

