## Les prix pour Up pro

Prix mars 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                                   | Mars 2019 |  |  |  |  |
| Prix par kWh (c€/kWh)                    | 6,795     |  |  |  |  |
| BIHORAIRE                                | Mars 2019 |  |  |  |  |
| Prix par kWh heures pleines (c€/kWh)     | 7,773     |  |  |  |  |
| Prix par kWh heures creuses (c€/kWh)     | 5,770     |  |  |  |  |
| EXCLUSIF NUIT                            | Mars 2019 |  |  |  |  |
| Prix par kWh (c€/kWh)                    | 5,770     |  |  |  |  |

| GAZ : PRIX D'ÉNERGIE FIXE - 4 ANS |
|-----------------------------------|
| Mars 2019                         |
| 2,785                             |

## ABONNEMENT - REDEVANCE MENSUELLE POUR LES SERVICES UP

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

16,94

**COUTS ENERGIE VERTE (1)** Région Bruxelles-Capitale 0,920 Coûts énergie verte (c€/kWh)

| ELECTRICITE - COUTS DE RÉSEAUX: UTILISATION DES RÉSEAUX DE DISTRIBUTION, DE TRANSPORT ET DE SUPPLEMENTS (2) |          |                                |                                |                  |            |           |                             |                               |  |  |
|---|----------|--------------------------------|--------------------------------|------------------|------------|-----------|-----------------------------|-------------------------------|--|--|
|   |          |                                | DISTRIBUTION                   | ١                |            | TRANSPORT | SUPPLEMENTS                 |                               |  |  |
| Gestionnaire du réseau<br>de distribution   | Normal   | Bihoraire<br>heures<br>pleines | Bihoraire<br>heures<br>creuses | Exclusif<br>nuit | Terme fixe |           | Cotisation sur<br>l'énergie | Cotisation<br>fédérale<br>(3) |  |  |
| Région de Bruxelles-Capitale  | (c€/kWh) | (c€/kWh)                       | (c€/kWh)                       | (c€/kWh)         | (€/an)     | (c€/kWh)  | (c€/kWh)                    | (c€/kWh)                      |  |  |
| SIBELGA   | 7,98     | 7,98                           | 5,70                           | 5,01             | 12,54      | 1,89      | 0,19261                     | 0,33863                       |  |  |

| DROIT POUR LE FINANCEMENT OBLIGATIONS DE SERVICE PUBLIC.<br>MONTANTS INDEXÉS POUR 2019.   |   |  |  |  |  |
|---|---|--|--|--|--|
| Région de Bruxelles-Capitale  | (€/an)  |  |  |  |  |
| <= 1,44 kVA<br>> 1,44 et <= 6 kVA<br>> 6 et <= 9,6 kVA<br>> 9,6 et <= 13 kVA<br>> 13 et <= 18 kVA<br>> 18 et <= 36 kVA<br>> 36 et <= 56 kVA<br>> 56 kVA | 0,00<br>9,96<br>15,96<br>19,92<br>29,88<br>39,84<br>79,68<br>129,48 |  |  |  |  |

| GAZ - COUTS DE RÉSEAUX: UTILISATION DES RÉSEAUX DE DISTRIBUTION, DE TRANSPORT ET DE SUPPLEMENTS (2) |  |                     |                                  |                     |                                      |                     |                  |                   |               |             |                 |
|---|--|---------------------|----------------------------------|---------------------|--------------------------------------|---------------------|------------------|-------------------|---------------|-------------|-----------------|
|   | DISTRIBUTION                                     |                     |                                  |                     |                                      |                     |                  |                   | TRANSPORT     | SUPPLEMENTS |                 |
| Gestionnaire du réseau<br>de distribution   | T1 T2<br>0 - 5 000 kWh/an 5 001 - 150 000 kWh/an |                     | T3<br>150 001 - 1 000 000 kWh/an |                     | Tarif pour l'activité<br>de comptage |                     | Coûts            | Cotisation sur    | Cotisation    |             |                 |
| de distribution   | Terme<br>fixe                                    | Terme proportionnel | Terme<br>fixe                    | Terme proportionnel | Terme<br>fixe                        | Terme proportionnel | Relevé<br>annuel | Relevé<br>mensuel | Fluxys<br>(4) | l'énergie   | fédérale<br>(3) |
| Région de Bruxelles-Capitale  | (€/an)   | (c€/kWh)            | (€/an)                           | (c€/kWh)            | (€/an)                               | (c€/kWh)            | (€/an)           | (€/an)            | (c€/kWh)      | (c€/kWh)    | (c€/kWh)        |
| SIBELGA   | 3,36   | 2,200               | 54,36                            | 1,185               | 879,72                               | 0,638               | 16,08            | 610,75            | 0,153         | 0,12073     | 0,06122         |

|  |  | OBLIGATIONS DE SERVICE PUBLIC (Région Bruxelles-Capitale)    |
|--|--|--|
|  | Calibre du compteur  | (€/an)   |
| Salaba de la constanta de la c | 6 ou 10 m³/heure (5)<br>6 ou 10 m³/heure (6)<br>16 m³/heure<br>25 m³/heure<br>40 m³/heure<br>65 m³/heure<br>100 m³/heure | 2,64<br>9,36<br>22,80<br>56,16<br>112,44<br>281,04<br>390,72 |
|  | 160 m³/heure<br>> 160 m³/heure   | 501.84<br>725.28   |

- (\*) Pix valiables pour tout contrat conclus entre le 1er mars 2019 et le 31 mans 2019 et commencant au plus tand le 30 septembre 2018
  (1) Ces coils sont catulés de la manifere suivanter. Q N°P. pour le coût ferengie verte et ainsi que le coût cogénération pour la Rigion Flammade. Q correspond au porcentage, tel que délemminé légatement, des prélèvements du Client pour lequil ENGIE Electrabel doit remettre des certificats d'énergie verte et, le cas échéant, des certificats de cogénération. Pc correspond au prix par certificat et s'élève (hors TVA) pour l'Anneige verte et, le cas échéant, des certificats de cogénération. Pc correspond au prix par certificat et s'élève (hors TVA) pour d'interprés séparément sur la facture.

  (2) Les tantifs de réseau de distribution/transpont applicables à partir du 21 febrer 2019, sont approviets par la CPEG et les régluiteurs régionaux (PREG, CWaPE et BRUGEL).

  (3) Pas sourins à la TVA.

  (4) Les coûties fereseau de transpont pour le gaz naturel (coûts Flauys) sont estimés à 1,53 EURANN (hors TVA) pour 2019 comme publiés par Flauys.

  (5) Lorsque la demiète 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 %).

