Les prix pour Up pro

Prix Mars 2021 (*) - TVA exclue
Cette fiche de prix fait intégralement partie des Conditions Spécifiques et/ou Conditions Contractuelles de votre/vos Contrat(s) 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. Les prix pour l'injection de l'électricité sont également repris sous le point 1. Ce prix vous sera crédité conformément aux Conditions Contractuelles de votre Contrat.

| ELECTRICITE: PRIX D'ÉNERGIE FIXE - 4 ANS | | | | | | |
|--|-----------|--|--|--|--|--|
| NORMAL | Mars 2021 | | | | | |
| Prix par kWh (c€/kWh) | 6,651 | | | | | |
| BIHORAIRE | Mars 2021 | | | | | |
| Prix par kWh heures pleines (c€/kWh) | 7,718 | | | | | |
| Prix par kWh heures creuses (c€/kWh) | 5,822 | | | | | |
| EXCLUSIF NUIT | Mars 2021 | | | | | |
| Prix par kWh (c€/kWh) | 5,822 | | | | | |

| INJECTION - 4 ANS (7) |
|-----------------------|
| Mars 2021 |
| 4,112 |
| Mars 2021 |
| 4,680 |
| 2,649 |
| |

| GAZ : PRIX D'ÉNERGIE FIXE - 4 ANS |
|-----------------------------------|
| Mars 2021 |
| 2,303 |

ABONNEMENT - REDEVANCE MENSUELLE POUR LES SERVICES UP

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

16,94

COUTS ENERGIE VERTE (1)

Région Bruxelles-Capitale

1,080 Coûts énergie verte (c€/kWh)

| ELECTRICITE - COUTS DE RÉSEAUX: UTILISATION DES RÉSEAUX DE DISTRIBUTION, DE TRANSPORT ET DE SUPPLEMENTS (2) | | | | | | | | | | |
|---|--------------|--------------------------|--------------------------|---------------|------------|---------------------------------------|-----------|-------------|-----------------------------|-------------------------------|
| | DISTRIBUTION | | | | | | TRANSPORT | SUPPLÉMENTS | | |
| 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) |
| Région Bruxelles-Capitale | (c€/kWh) | (c€/kWh) | (c€/kWh) | (c€/kWh) | (€/an) | <= 13 kVA > 13 kVA (€/an) | | (c€/kWh) | (c€/kWh) | (c€/kWh) |
| SIBELGA | 7,04 | 7,04 | 5,14 | 5,14 | 10,26 | 26,23 | 52,45 | 2,36 | 0,19261 | 0,35117 |

| Droit pour le financement Obligations de Service Public. Montants indexés pour 2021. | | | | | |
|---|--|--|--|--|--|
| Région 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 10,20 16,32 20,40 30,60 40,80 81,60 | | | | |

| GAZ - COUTS DE RÉSEAUX: UTILISATION DES RÉSEAUX DE DISTRIBUTION, DE TRANSPORT ET DE SUPPLEMENTS (2) | | | | | | | | | | | |
|---|---------------|---------------------|------------|---------------------|---------------|---------------------|------------------|------------------------|------------|--|-------------------------|
| DISTRIBUTION | | | | | | | | TRANSPORT SUPPLEMENTS | | | |
| Gestionnaire du réseau de distribution | 0 - 5 0 | T1 00 kWh/an | 5 001 - 15 | T2 50 000 kWh/an | | Г3 00 000 kWh/an | | r l'activité nptage | Coûts | Cotisation sur l'énergie Cotisation fédérale | 0 5 5 6 6 6 |
| | Terme fixe | Terme proportionnel | Terme fixe | Terme proportionnel | Terme fixe | Terme proportionnel | Relevé annuel | Relevé mensuel | Fluxys (4) | | Cotisation federale (3) |
| Région Bruxelles-Capitale | (€/an) | (c€/kWh) | (€/an) | (c€/kWh) | (€/an) | (c€/kWh) | (€/an) | (€/an) | (c€/kWh) | (c€/kWh) | (c€/kWh) |
| SIBELGA | 4,68 | 1,792 | 38,76 | 1,112 | 818,28 | 0,592 | 15,88 | 293,54 | 0,146 | 0,09978 | 0,06566 |

| OBLIGATIONS DE SERVICE PUBLIC (Région Bruxelles-Capitale) | | | | | |
|--|--|--|--|--|--|
| Calibre du compteur | (€/an) | | | | |
| 6 ou 10 m³/heure (5) 6 ou 10 m³/heure (6) 16 m³/heure 25 m²/heure 40 m²/heure 65 m²/heure 100 m³/heure | 2,76 9,60 23,28 57,48 115,08 287,64 399,96 | | | | |
| 160 m³/heure | 513.60 742 32 | | | | |



- (*) Prix valables pour tou contrat conds sertle is fer mans 2021 et is 1 mans 2021 et commençant au plus tant le 30 septembre 2021.

 (1) Cas cods aort calculés de la manière suivante. Ou Pe pour le codit écnégie verte ainsi que le codit cogérénation pour le Région Fiannand. O correspond au pourcentage, tel que déterminé légalement, des prélèvements du Client pour lequel ENQIE doit remettre des certificats d'énergie verte et ? 1 € en Waltonie, à 100 € à Bruselles et à 55 € en Fiandres. Le prix par certificat de cogénération en Flandres s'élève à 25 € £ Les colts sont adaptés en fonction des modifications légales et sont repris séparément sur la facture.

 (2) Les tants de réseaus de distribution/transport applicables à partir ou 1 mans 2021; sont approuvés par la CREC et les régulateurs séjoraux (PREC, CWaFE et BRUGEL).
 (3) Pas souris à la TVA.

 (4) Les colts de réseaus de transport pour le gaz naturel (coûts Fluys) sont estimés à 1,48 EURAMN (hors TVA) pour comme publiés par Fluys.

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

 (6) Lorsque la dernière consommation annuelle standardisée calculée est suférieure ou égale à 5 000 kWh.

 (7) Le traif d'injection consepond aux prix auxquels ENGIE mothère viere électricité produite in lipsciée sur le réseau conformément aux Conditions Contractuelles de voire Contrat. Ce tarif s'applique uniquement pour les installations de production décentralisées situées en Région fiamande avec une puissance maximale de 10 kWA et (1) misse en service à partir du 11/1/2021, ou junnois 15 ans aux 31/1/2020 et alors au 31/1/2020 et alors au 31/1/2020 et alors au 31/1/2020 et alors au s'applicable. Le prix d'injection est à majorier de la TVA, aux s'applique uniquement pour les installations de production décentralisées situées en Région fiamande avec une puissance maximale de 10 kWA et (1) misse en service à partir du 11/1/2021, ou junnois 15 ans au 31/1/2020 et alors au 31/1/2020 et alors au 31/1/2020 et alors au 5 au service à

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

