De prijzen voor *Up* pro

Prijzen Maart 2021 (*) - Exclusief BTW
Deze prijsfiche maakt integraal deel uit van de Bijzondere Voorwaarden en/of de Contractuele Voowaarden van uw Contract met Electrabel nv (Hierna "ENGIE")



De prijzen die aan u in rekening worden gebracht, bestaan uit de volgende delen: de elektriciteitsprijs, de gasprijs, de vaste vergoeding, de kosten van groene stroom en, indien van toepassing, warmtekrachtkost, de kosten van het elektriciteitsnet en gas (goedgekeurd door de CREG en de regionale regulatoren) en ten slotte de supplementen (belastingen en toeslagen) vastgesteld door de overheid. De prijzen voor de injectie van elektriciteit zijn eveneens onder punt 1 opgenomen. Deze prijs wordt u gecrediteerd in overeenstemming met uw Contractuele Voorwaarden.

| ELEKTRICITEIT: VASTE ENERGIEPRIJS - 4 JAAR | | | | | | |
|--|------------|--|--|--|--|--|
| NORMAAL | Maart 2021 | | | | | |
| Prijs per kWh (c€/kWh) | 6,651 | | | | | |
| TWEEVOUDIG | Maart 2021 | | | | | |
| Prijs per kWh piekuren (c€/kWh) | 7,718 | | | | | |
| Prijs per kWh daluren (c€/kWh) | 5,822 | | | | | |
| EXCLUSIEF NACHT | Maart 2021 | | | | | |
| Prijs per kWh (c€/kWh) | 5,822 | | | | | |

| INJECTIE - 4 JAAR (7) |
|-----------------------|
| Maart 2021 |
| 4,112 |
| Maart 2021 |
| 4,680 |
| 2,649 |
| |

| GAS: VASTE ENERGIEPRIJS - 4 JAAR | |
|----------------------------------|--|
| Maart 2021 | |
| 2,303 | |

ABONNEMENT - MAANDELIJKSE VERGOEDING VOOR DE UP DIENSTEN

Maandelijkse vergoeding (€/maand, Recupel bijdrage incl.)

16,94

KOSTEN GROENE STROOM (1)

Brussels Hoofdst. Gewest

1,080 Kosten groene stroom (c€/kWh)

| ELEKTRICITEIT - NETWERKKOSTEN: GEBRUIK VAN DE DISTRIBUTIE- EN TRANSPORTNETTEN EN TOESLAGEN (2) | | | | | | | | | | |
|--|----------|---------------------|--------------------|-----------------|------------|----------------------------------|----------|----------|-----------------|----------------------|
| | | DISTRIBUTIE | | | | | | | TOESLAGEN | |
| Distributienetbeheerder | Normaal | Tweevoudig piekuren | Tweevoudig daluren | Exclusief nacht | Vaste term | Ter beschikking gesteld vermogen | | | Energiebijdrage | Federale bijdrage |
| | | | | | | <= 13 kVA | > 13 kVA | | | (3) |
| Brussels Hoofdst. Gewest | (c€/kWh) | (c€/kWh) | (c€/kWh) | (c€/kWh) | (€/jaar) | (€/jaar) | | (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 |

| Bijdrage ter financiering Openbare dienstverplichtingen. Geïndexeerde bedragen voor 2021. | | | | | |
|--|--|--|--|--|--|
| Brussels Hoofdst. Gewest | (€/jaar) | | | | |
| <= 1,44 kVA <= 1,44 kVA | 0,00 10,20 16,32 20,40 30,60 40,80 81,60 | | | | |

| GAS - NETWERKKOSTEN: GEBRUIK VAN DE DISTRIBUTIE- EN TRANSPORTNETTEN EN TOESLAGEN (2) | | | | | | | | | | | |
|--|--------------------------|--------------------|--------------------------------|--------------------|------------------------------------|--------------------|------------------------------------|-----------------------------|----------|-----------------|-------------------|
| | | | | DIS | TRANSPORT | TOESLAGEN | | | | | |
| Distributienetbeheerder | T1 0 - 5 000 kWh/jaar | | T2 5 001 - 150 000 kWh/jaar | | T3 150 001 - 1 000 000 kWh/jaar | | Tarief voor de metingactiviteit | | Vaste | | E |
| | Vaste term | Proportionele term | Vaste term | Proportionele term | Vaste term | Proportionele term | | Maandelijkse meteropname | term | Energiebijdrage | Federale bijdrage |
| Brussels Hoofdst. Gewest | (€/jaar) | (c€/kWh) | (€/jaar) | (c€/kWh) | (€/jaar) | (c€/kWh) | (€/jaar) | (€/jaar) | (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 |

| | OPENBARE DIENSTVERPLICHTINGEN (Brussels Hoofdstedelijk Gewest) | | | | | |
|---------------------|---|--|--|--|--|--|
| | Kaliber van de meter | (€/jaar) | | | | |
| 170,701 RPR Brussel | 6 of 10 m ³ /uur 6 of 10 m ³ /uur 16 m ³ /uur 25 m ³ /uur 40 m ³ /uur 65 m ³ /uur 100 m ³ /uur | 2,76 9,60 23,28 57,48 115,08 287,64 399,96 513,60 | | | | |

- (?) Phijban geldig voor leder contract das world afgesioten hassen 1ste maart 2021 en 31 maart 2021 en vaarvan de loopsjd begint ten laatste op 30 september 2021.

 (1) De kosten worden als volgt benekend. Ou it is voor de kosten groene introm voor evenalis de kosten WKK in het Vlaamse Gewest. Oi is gelijk aan het westelijk bepaald percentage van de afname van de Klant waarvoor ENGIE groene stroomcentificatien en desgevallend warmstekrachtcentificatien moet inleveren. Pc is gelijk aan de prijs per veentificaat en bedraagt in klanderien zijk bepaald percentage van de afname van de Klant waarvoor ENGIE groene stroomcentificatien moet inleveren. Pc is gelijk aan de prijs per veentificaat en bedraagt in klanderien zijk bepaald percentage van de afname van de Klant waarvoor ENGIE groene stroomcentificatien en desgevallend warmstekrachtcentificatien moet inleveren. Pc is gelijk aan de prijs per veentificaat en bedraagt in klanderien zijk begraaft in hunder van de westelijk weltjastigen en vorden afbonderijk aangeretiend op de factuur.

 (2) De destroutienere en traeppenterenteriener van toeppealsgeviere van toeppealsgeviere van toeppealsgeviere van de begraaft in hunder van de westelijk weltjastigen en vorden afbonderijk aangeretiend op de factuur.

 (3) Net aan ETW onderworpen.

 (4) Inden het meest recente beerkende gestandaardiseerd jaarlijks verbruik loger is dan 500 kWh.

 (5) Inden het meest recente beerkende gestandaardiseerd jaarlijks verbruik loger is dan 500 kWh.

 (6) Inden het meest recente beerkende gestandaardiseerd jaarlijks verbruik hoger is dan 500 kWh.

 (7) Het injectiedrief komt owereen met de prijger waartegen Engle van geproduceneerde en in het rieg eligiedriede elektriciteit aarkkopt overeenkomstig de Contractuele Voorwaarden van uw Contract. Dit tarief is enkel van toepassing voor productie-installaties met een maximaal vermogen van 10 kWh gelegen in het Vlaams Gewest en in denst genomen (1) vanaf 11/1/220, d (2) meer dan 15 jaar voor 311/1/2200 de bescrikt over een digitale meter, of (3) ulerlijk op

Oorsprong van de groene elektriciteit geleverd in het kader van "Up pro" : hernieuwbare energiebronnen (100 %).

