

VME PARK 51 BLOK B

c/o VM VASTGOEDBEHEER
Kantoor Leuven
SCHELDEKANT 13
9700 EINE

910/BMM1EP

Uw contact

FRANKLIN ROOSEVELTLAAN 1
9000 GENT

Erik Raus
Tel 09-235 94 73
Fax 09-235 18 56
bm.gent.electrabel@engie.com

Bij correspondentie
vermelden

Document nr. 118 110 485 348
Klantenrek. 221010915949

Factuur van 3 april 2016

Gelieve te betalen

1.483,39 EUR

Dit bedrag wordt via uw SEPA mandaat E000000063919 verbonden aan uw rekening BE72 7370 4316 2316 (BIC = KREDBEBB) aan uw financiële instelling ter betaling aangeboden op 23 april 2016.

De betaling moet gebeuren ten gunste van IBAN rekening BE81 0003 2587 3924 (BIC = BPOTBEB1) van Electrabel nv.

| 0841738383 / 8.1601.00 - BLOK B | excl.BTW | BTW | incl.BTW |
|---------------------------------|----------|-----|----------|
|---------------------------------|----------|-----|----------|

Elektriciteitslevering

Onze ref. Nr. 3 200 110 228

EAN : 541448860013365527

PERSILSTRAAT 52 -1, 3020 HERENT

| | | | | |
|---|--------------|-----|------------|---------------------|
| Aanrekening van 01/03/2016 tot 31/03/2016 | 1.121,92 EUR | 21% | 235,60 EUR | 1.357,52 EUR |
| Aanrekening van 01/03/2016 tot 31/03/2016 | 125,87 EUR | [1] | 0,00 EUR | 125,87 EUR |
| Totaal | | | | 1.483,39 EUR |

Overzicht totaal BTW, factuur 118 110 485 348

| | excl.BTW | BTW |
|---|---------------------|-------------------|
| Electrabel nv Simón Bolívarlaan 34 Brussel. BTW BE 0403.170.701 RPR Brussel | 1.121,92 EUR | 235,60 EUR |
| Electrabel nv Simón Bolívarlaan 34 Brussel. BTW BE 0403.170.701 RPR Brussel | 125,87 EUR | 0,00 EUR |
| Totaal Electrabel nv | 1.247,79 EUR | 235,60 EUR |

[1] Vrijstelling Art. 28, 5° BTW-wetgeving

Vanaf 1 april 2016 is Electrabel Customer Solutions nv volledig geïntegreerd binnen Electrabel nv met maatschappelijke zetel op het adres Simón Bolívarlaan 34, 1000 Brussel, België. Het BTW-nummer wordt BE 0403.170.701 RPR Brussel. Uw energiefacturen worden u dus toegestuurd door Electrabel nv.

Elektriciteitslevering - Nr. 3 200 110 228
PERSILSTRAAT 52 -1, 3020 HERENT
EAN : 541448860013365527 N° Inst. 4600438102
Storingen en defecten (IVERLEK): Tel nr 078 35 35 00

VERBRUIKSGEGEVENS

Volgende verbruiken werden ons ter beschikking gesteld door uw meteropnamebedrijf. Deze factuur werd opgesteld onder voorbehoud van de ontvangst van aangepaste verbruiken voor de gefactureerde periode.

| | |
|---------------------------------|-------------|
| Periode 01/03/2016 - 31/03/2016 | Verbruiken |
| Vermogen normale uren | 16,750 kW |
| Vermogen stille uren | 16,550 kW |
| Verbruik normale uren | 2.987 kWh |
| Verbruik stille uren | 2.820 kWh |
| Inductief | 1 kVArh |
| Capacitief | 1.131 kVArh |

FACTURATIEGEGEVENS

| | Aantal eenheden | Eenheidsprijs | Berekening eenheidsprijzen | Bedragen | BTW |
|------------------------------------|-----------------|-------------------|----------------------------|------------|-----|
| Vermogen | 16,750 kW | 1,5000 EUR/kW | | 25,13 EUR | 21% |
| Verbruik piekuren | 2,987 MWh | 52,3920 EUR/MWh | 3,47 + 1,220 x EBIq | 156,49 EUR | 21% |
| Verbruik daluren | 2,820 MWh | 38,1130 EUR/MWh | 4,83 + 0,830 x EBIq | 107,48 EUR | 21% |
| [e] Bijdrage hernieuwbare energie | 5,807 MWh | 21,850000 EUR/MWh | | 126,88 EUR | 21% |
| [g] Bijdrage warmtekrachtkoppeling | 5,807 MWh | 3,140000 EUR/MWh | | 18,23 EUR | 21% |
| Totaal energie | | | | 434,21 EUR | |
| [d] Distributiekosten | 5,807 MWh | 102,3472 EUR/MWh | | 594,33 EUR | 21% |
| [f] Transmissiekosten | 5,807 MWh | 14,1553 EUR/MWh | | 82,20 EUR | 21% |
| Totaal netkosten | | | | 676,53 EUR | |
| [b] Bijdrage op energie | 5,807 MWh | 1,926100 EUR/MWh | | 11,18 EUR | 21% |
| [a] Federale bijdrage | 5,807 MWh | 2,662304 EUR/MWh | | 15,46 EUR | [1] |
| Totaal federale bijdragen | | | | 26,64 EUR | |
| [c] Bijdrage Energiefonds | | | | 110,41 EUR | [1] |
| Totaal regionale bijdragen | | | | 110,41 EUR | |

Aan te rekenen voor periode van 01/03/2016 tot 31/03/2016 (21% BTW) :

1.121,92 EUR

Aan te rekenen voor periode van 01/03/2016 tot 31/03/2016 ([1] BTW) :

125,87 EUR

PARAMETERS 01/03/2016 - 31/03/2016

Cosphi : 0,982

EBIq = 40,1 EUR/MWh

Jaarverbruik : 72,135 MWh (1 MWh = 1.000 kWh)

Benutting algemeen gebruik : 347 uren

Gemiddelde prijs : 214,8769 EUR/MWh (Excl. BTW)

[d] Facturatie distributiekosten overeenkomstig de door de CREG goedgekeurde tarieven.

[e] In toepassing van uw contractuele voorwaarden wordt u, ingevolge de meerkost van de openbare dienstverplichting om voor een deel van de elektriciteitslevering groene stroomcertificaten voor te leggen, een Bijdrage Hernieuwbare Energie doorgerekend.

[f] Facturatie transmissiekosten overeenkomstig de door de CREG goedgekeurde tarieven.

[g] In toepassing van uw contractuele voorwaarden wordt u, ingevolge de meerkost van de openbare dienstverplichting om voor een deel van de elektriciteitslevering warmtekrachtcertificaten voor te leggen, een Bijdrage Warmtekrachtkoppeling doorgerekend.

Meer informatie over radioactief afval en CO2-emissies vindt u op www.engie-electrabel.be/CO2-uitstoot en www.engie-electrabel.be/radio-actief_afval

[a] De federale bijdrage elektriciteit bestaat uit volgende componenten: werking CREG, kosten ombudsdienst, nucleair passief, Kyotofonds, sociaal fonds (OCMW), beschermde klanten en premies verwarming.
Indien u een professionele gebruiker bent, houdt de eenheidsprijs van de federale bijdrage rekening met de degressiviteit, in de veronderstelling dat u voldoet aan de wettelijke voorwaarden terzake (Wet 20 juli 2005 en Koninklijk Besluit van 26 september 2005).

[b] De energiebijdrage wordt aangerekend conform de Programmawet van 27 december 2004 en wordt geheven op energieproducten waaronder ook elektriciteit en aardgas. Voor de grote aardgasafnemers wordt bij de aanrekening rekening gehouden met de instructies van 11 maart 2005 van de Administratie der Douane en Accijnzen van de FOD Financiën waardoor er, in voorkomend geval, een regularisatie zal toegepast worden. De opbrengst van de energiebijdrage is bestemd voor het Fonds voor het financieel evenwicht in de sociale zekerheid.

Oorsprong van de globale levering van uw leverancier : hernieuwbare energiebronnen (20,07%), kwalitatieve warmtekrachtkoppeling (6,71%), fossiele brandstoffen (19,78%) (aardgas: 14,55%, andere: 5,23%), nucleair (50,56%), onbekend (2,88%).

Oorsprong van de elektriciteit te uwer beschikking gesteld : kwalitatieve warmtekrachtkoppeling (8,40%), fossiele brandstoffen (24,75%) (aardgas: 18,20%, andere: 6,55%), nucleair (63,25%), onbekend (3,60%).

[c] De bijdrage Energiefonds is een heffing die aan het Energiefonds wordt toegewezen en financiert o.a. de werking van de Vlaamse regulator (VREG).