

VME PARK 51 BLOK B

c/o VM VASTGOEDBEHEER
Kantoor Leuven
SCHELDEKANT 13
9700 EINE

910/BMM1EP

Uw contact

ESPLANADE OSCAR VAN DE VOORDE 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. 117 050 712 717
Klantenrek. 221010844312

Factuur van 15 augustus 2016

Gelieve te betalen

47,00 EUR

Dit bedrag wordt via uw SEPA mandaat E000000059968 verbonden aan uw rekening BE72 7370 4316 2316 (BIC = KREDBEBB) aan uw financiële instelling ter betaling aangeboden op 4 september 2016.

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

| | excl.BTW | BTW | incl.BTW |
|------------------------------------|----------|-----|----------|
| 0841738383 / 8.1601.00 - Park 51 - | | | |

Elektriciteitslevering

Onze ref. Nr. 3 200 109 544 EAN : 541448860012188172

N° Inst. 4600437566

PERSILSTRAAT 52 A INGANG A, 3020 HERENT

Storingen en defecten (IVERLEK): Tel nr 078 35 35 00

| | | | | |
|--|-----------|-----|----------|------------------|
| Tussentijdse aanrekening van 01/08/2016 tot 31/08/2016 | 31,40 EUR | 21% | 6,60 EUR | 38,00 EUR |
| Tussentijdse aanrekening van 01/08/2016 tot 31/08/2016 | 9,00 EUR | [1] | 0,00 EUR | 9,00 EUR |
| Totaal | | | | 47,00 EUR |

Overzicht totaal BTW, factuur 117 050 712 717

| | | excl.BTW | BTW |
|---|-----|------------------|-----------------|
| Electrabel nv Simón Bolívarlaan 34 Brussel. BTW BE 0403.170.701 RPR Brussel | 21% | 31,40 EUR | 6,60 EUR |
| Electrabel nv Simón Bolívarlaan 34 Brussel. BTW BE 0403.170.701 RPR Brussel | [1] | 9,00 EUR | 0,00 EUR |
| Totaal Electrabel nv | | 40,40 EUR | 6,60 EUR |

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

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

Oorsprong van de globale levering van uw leverancier : hernieuwbare energiebronnen (9,16%), kwalitatieve warmtekrachtkoppeling (6,36%), fossiele brandstoffen (29,74%) (aardgas: 22,52%, andere: 7,22%), nucleair (51,30%), onbekend (3,44%).

Oorsprong van de elektriciteit te uwer beschikking gesteld : kwalitatieve warmtekrachtkoppeling (7,00%), fossiele brandstoffen (32,74%) (aardgas: 24,79%, andere: 7,95%), nucleair (56,48%), onbekend (3,78%).