

VME PARK 51 BLOK B

SCHELDEKANT 13

9700 EINE

VM VASTGOEDBEHEER Kantoor Leuven

ESPLANADE OSCAR VAN DE VOORDE 1

Uw contact

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

Bij correspondentie Document nr. 117 010 737 105 vermelden Klantenrek. 221010838753

Factuur van 16 oktober 2016

33,00 EUR Gelieve te betalen

910/BMM1EP

Dit bedrag wordt via uw SEPA mandaat E000000059963 verbonden aan uw rekening BE72 7370 4316 (BIC = KREDBEBB) aan uw financiële instelling ter betaling aangeboden op 5 november 2016.

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

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

Elektriciteitslevering

Onze ref. Nr. 3 200 109 468 EAN: 541448860012188196

N° Inst. 4600437562

Totaal Electrabel nv

PERSILSTRAAT 52 H INGANG H, 3020 HERENT

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

| Tussentijdse aanrekening van 01/10/2016 tot 31/10/2016 | 20,66 EUR | 21% | 4,34 EUR | 25,00 EUR |
|---|-------------|-----|-----------|-----------|
| Tussentijdse aanrekening van 01/10/2016 tot 31/10/2016 | 8,00 EUR | [1] | 0,00 EUR | 8,00 EUR |
| Totaal | | | | 33,00 EUR |
| Overzicht totaal BTW, factuur 117 010 737 105 | | | excl.BTW | BTW |
| Electrabel nv Simón Bolívarlaan 34 Brussel. BTW BE 0403.170.701 | RPR Brussel | 21% | 20,66 EUR | 4,34 EUR |
| Electrabel nv Simón Bolívarlaan 34 Brussel. BTW BE 0403.170.701 | RPR Brussel | [1] | 8,00 EUR | 0,00 EUR |
| Totaal Electrahel ny | | | 28,66 EUR | 4,34 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%).