

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. 117 030 730 332 vermelden Klantenrek. 221010844009

Factuur van 14 september 2016

54,00 EUR Gelieve te betalen

910/BMM1EP

Dit bedrag wordt via uw SEPA mandaat E000000059970 verbonden aan uw rekening BE72 7370 4316 (BIC = KREDBEBB) aan uw financiële instelling ter betaling aangeboden op 4 oktober 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. 3 200 109 541 EAN: 541448860012188134

N° Inst. 4600437564

PERSILSTRAAT 52 E INGANG E, 3020 HERENT

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

Tussentijdse aanrekening van 01/09/2016 tot 30/09/2016	37,19 EUR	21%	7,81 EUR	45,00 EUR
Tussentijdse aanrekening van 01/09/2016 tot 30/09/2016	9,00 EUR	[1]	0,00 EUR	9,00 EUR
Totaal				54,00 EUR
Overzicht totaal BTW, factuur 117 030 730 332			excl.BTW	BTW
Electrabel nv Simón Bolívarlaan 34 Brussel. BTW BE 0403.170.701	RPR Brussel	21%	37,19 EUR	7,81 EUR
Electrabel nv Simón Bolívarlaan 34 Brussel. BTW BE 0403.170.701	RPR Brussel	[1]	9,00 EUR	0,00 EUR
Totaal Electrabel nv			46,19 EUR	7,81 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 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%).