

VME PARK 51 BLOK B



c/o VM VASTGOEDBEHEER  
Kantoor Leuven  
SCHELDEKANT 13  
9700 EINE

910/BMM1EP  
AKF015450

Uw contact

FRANKLIN ROOSEVELT LAAN 1  
9000 GENT

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

Bij correspondentie vermelden **Document nr. 117 040 644 686**  
**Klantenrek. 221010844413**

## Factuur van 15 november 2015

**Gelieve te betalen**

**503,00 EUR**

Dit bedrag wordt via uw SEPA mandaat E000000059969 verbonden aan uw rekening BE72 7370 4316 2316 (BIC = KREDBEBB) aan uw financiële instelling ter betaling aangeboden op 5 december 2015.

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

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

### Elektriciteitslevering

**Onze ref.** Nr. 3 200 109 545

**EAN :** 541448860012188141

**N° Inst.** 4600437569

PERSILSTRAAT 52 B INGANG B, 3020 HERENT

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

Tussentijdse aanrekening van 01/11/2015 tot 30/11/2015	410,74 EUR	21%	86,26 EUR	497,00 EUR
Tussentijdse aanrekening van 01/11/2015 tot 30/11/2015	6,00 EUR	[1]	0,00 EUR	6,00 EUR

**Totaal** **503,00 EUR**

### Overzicht totaal BTW, factuur 117 040 644 686

	excl.BTW	BTW
Electrabel Customer Solutions Simón Bolívarlaan 34 Brussel. BTW BE 0476.306.127	410,74 EUR	86,26 EUR
RPR Brussel		

Geregistreerd aannemer onder nr. 04.26.10

Electrabel Customer Solutions Simón Bolívarlaan 34 Brussel. BTW BE 0476.306.127	[1]	6,00 EUR	0,00 EUR
RPR Brussel			

Geregistreerd aannemer onder nr. 04.26.10

**Totaal Electrabel Customer Solutions** **416,74 EUR** **86,26 EUR**

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

Meer informatie over radioactief afval en CO2-emissies vindt u op [www.electrabel.be/CO2-uitstoot](http://www.electrabel.be/CO2-uitstoot) en [www.electrabel.be/radio-actief\\_afval](http://www.electrabel.be/radio-actief_afval)

Oorsprong van de globale levering van uw leverancier : hernieuwbare energiebronnen (20,07%), kwalitatieve warmtekraftkoppeling (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 warmtekraftkoppeling (8,40%), fossiele brandstoffen (24,75%) (aardgas: 18,20%, andere: 6,55%), nucleair (63,25%), onbekend (3,60%).

