

## VME PARK 51 BLOK B



VM VASTGOEDBEHEER c/o

> Kantoor Leuven SCHELDEKANT 13 9700 EINE



FRANKLIN ROOSEVELTLAAN 1 9000 GENT

**Uw contact** 

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

Bij correspondentie

Document nr. 117 040 644 670 vermelden | Klantenrek. 221010838753

## Factuur van 15 november 2015

## Gelieve te betalen

503,00 EUR

Dit bedrag wordt via uw SEPA mandaat E000000059963 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. 3 200 109 468

EAN: 541448860012188196

Nº Inst. 4600437562

PERSILSTRAAT 52 H INGANG H, 3020 HERENT

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

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

[1]

86,26 EUR 0,00 EUR

497,00 EUR 6,00 EUR 503,00 EUR

**Totaal** 

**BTW** Overzicht totaal BTW, factuur 117 040 644 670 excl.BTW Electrabel Customer Solutions Simón Bolívarlaan 34 Brussel. BTW BE 0476.306.127 86,26 EUR 21% 410,74 EUR

**RPR Brussel** 

Geregistreerd aannemer onder nr. 04.26.10 Electrabel Customer Solutions Simón Bolívarlaan 34 Brussel. BTW BE 0476.306.127

0,00 EUR

RPR Brussel

Geregistreerd aannemer onder nr. 04.26.10

416,74 EUR

6,00 EUR

86,26 EUR

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

**Totaal Electrabel Customer Solutions** 

informatie radioactief afval CO2-emissies vindt www.electrabel.be/CO2-uitstoot www.electrabel.be/radio-actief\_afval

Oorsprong van de globale levering van uw leverancier : hernieuwbare energiebronnen (20,07%), 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%).

