P.CABN.2572.N.0.D.15092015.v2.1.000000.S p1 /1





VME PARK 51 BLOK B

JJBEA122022134021391460 B-W1-S3

c/o VM VASTGOEDBEHEER

ALFONS SMETSPLEIN 3A Bus4



910/BMM1EP

FRANKLIN ROOSEVELTLAAN 1 9000 GENT

Uw contact

Erik RausTel 09-235 94 73
Fax 09-235 18 56
bm.gent@electrabel.com

Bij correspondentie vermelden

Document nr. 117 030 610 274 Klantenrek. 221010838955

Factuur van 14 september 2015

416,74 EUR

Gelieve te betalen 503,00 EUR

Dit bedrag wordt via uw SEPA mandaat E000000059965 verbonden aan uw rekening BE72 7370 4316 2316 (BIC = KREDBEBB) aan uw financiële instelling ter betaling aangeboden op 4 oktober 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. 3 200 109 540 EAN: 541448860012188189

Nº Inst. 4600437561

PERSILSTRAAT 52 F INGANG F, 3020 HERENT

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

410,74 EUR 21% 86,26 EUR 497,00 EUR Tussentijdse aanrekening van 01/09/2015 tot 30/09/2015 Tussentijdse aanrekening van 01/09/2015 tot 30/09/2015 6,00 EUR [1] 0,00 EUR 6,00 EUR 503,00 EUR **Totaal** Overzicht totaal BTW, factuur 117 030 610 274 excl.BTW **BTW** Electrabel Customer Solutions Simón Bolívarlaan 34 Brussel. BTW BE 0476.306.127 21% 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 6,00 EUR 0,00 EUR [1] RPR Brussel Geregistreerd aannemer onder nr. 04.26.10

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

Totaal Electrabel Customer Solutions

Meer informatie over radioactief afval en CO2-emissies vindt u op www.electrabel.be/CO2-uitstoot en www.electrabel.be/radio-actief afval

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



86,26 EUR