

VME PARK 51 BLOK B



JJB EA122022134022029250 G-W1-L1

c/o VM VASTGOEDBEHEER

Kantoor Leuven

SCHELDEKANT 13

9700 EINE

910/BMM1EP



AKF015444

Uw contact

FRANKLIN ROOSEVELTLAAN 1
9000 GENT

Erik Raus

Tel 09-235 94 73

Fax 09-235 18 56

bm.gent@electrabel.com

Bij correspondentie
vermelden

Document nr. 117 040 644 671
Klantenrek. 221010838854

Factuur van 15 november 2015

Gelieve te betalen

503,00 EUR

Dit bedrag wordt via uw SEPA mandaat E000000059962 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. 3 200 109 469

EAN : 541448860012188226

N° Inst. 4600437563

PERSILSTRAAT 52 G INGANG G, 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 117 040 644 671

Electrabel Customer Solutions Simón Bolívarlaan 34 Brussel. BTW BE 0476.306.127 21%

excl.BTW

410,74 EUR

BTW

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 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%).

ZSBILL.57147516.18589.INV004
P.CABN.2726.N.O.D.16112015.v2.3.9.000000.S.p1/1

