

VME PARK 51 BLOK B

SCHELDEKANT 13

9700 EINE

VM VASTGOEDBEHEER Kantoor Leuven

FRANKLIN ROOSEVELTLAAN 1

Uw contact

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

Bij correspondentie

Document nr. 117 030 658 508 vermelden Klantenrek. 221010622323

Factuur van 14 februari 2016

172,00 EUR Gelieve te betalen

910/BMM1EP

Dit bedrag wordt via uw SEPA mandaat E000000058192 verbonden aan uw rekening BE72 7370 4316 (BIC = KREDBEBB) aan uw financiële instelling ter betaling aangeboden op 5 maart 2016.

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. 3 200 107 006 EAN: 541448860012188219

N° Inst. 4600435626

PERSILSTRAAT 52 J, 3020 HERENT

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

, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,				
Tussentijdse aanrekening van 01/02/2016 tot 29/02/2016 Tussentijdse aanrekening van 01/02/2016 tot 29/02/2016 Totaal	140,50 EUR 2,00 EUR	21% [1]	29,50 EUR 0,00 EUR	170,00 EUR 2,00 EUR 172,00 EUR
Overzicht totaal BTW, factuur 117 030 658 508			excl.BTW	BTW
Electrabel Customer Solutions Simón Bolívarlaan 34 Brussel. BTW RPR Brussel	BE 0476.306.127	21%	140,50 EUR	29,50 EUR
Geregistreerd aannemer onder nr. 04.26.10 Electrabel Customer Solutions Simón Bolívarlaan 34 Brussel. BTW RPR Brussel	BE 0476.306.127	[1]	2,00 EUR	0,00 EUR
Geregistreerd aannemer onder nr. 04.26.10			142.50 EUR	29.50 EUR
Totaal Electrabel Customer Solutions			142,50 EUR	29,50 EUR

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

informatie over 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%), 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%).