

VME PARK 51 BLOK B

c/o VM VASTGOEDBEHEER  
Kantoor Leuven  
SCHELDEKANT 13  
9700 EINE

910/BMM1EP

Uw contact

FRANKLIN ROOSEVELTLAAN 1  
9000 GENT

Erik Raus  
Tel 09-235 94 73  
Fax 09-235 18 56  
[bm.gent.electrabel@engie.com](mailto:bm.gent.electrabel@engie.com)

Bij correspondentie  
vermelden

Document nr. 118 110 488 193  
Klantenrek. 221010838854

## Creditnota van 7 april 2016

Totaal

5.644,12 EUR

Dit bedrag wordt terugbetaald op uw rekening BE72 7370 4316 2316 (BIC = KREDBEBB).

BTW terug te storten aan de Staat in de mate waarin ze oorspronkelijk in aftrek werd gebracht (KB nr. 4 art. 4, §1,3°)

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

### Elektriciteitslevering

Onze ref. Nr. 3 200 109 469 EAN : 541448860012188226  
PERSILSTRAAT 52 G INGANG G, 3020 HERENT

Aanrekening van 25/02/2015 tot 01/04/2016	310,39 EUR	21%	65,18 EUR	375,57 EUR
Aanrekening van 25/02/2015 tot 01/04/2016	16,31 EUR	[1]	0,00 EUR	16,31 EUR
Reeds aangerekend		21%		-5.964,00 EUR
Reeds aangerekend		[1]		-72,00 EUR
<b>Totaal</b>				<b>-5.644,12 EUR</b>

Overzicht totaal BTW, factuur 118 110 488 193

	excl.BTW	BTW
Electrabel nv Simón Bolívarlaan 34 Brussel. BTW BE 0403.170.701 RPR Brussel	21%	-4.618,49 EUR
Electrabel nv Simón Bolívarlaan 34 Brussel. BTW BE 0403.170.701 RPR Brussel	[1]	-55,69 EUR
<b>Totaal Electrabel nv</b>		<b>-4.674,18 EUR</b>

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

Informatie volgende tussentijdse facturen :

Aangepast tussentijds bedrag voor al uw leveringspunten op klantenrekening 221010838854 (incl. BTW): 34,00 EUR

Vanaf 1 april 2016 is Electrabel Customer Solutions nv volledig geïntegreerd binnen Electrabel nv met maatschappelijke zetel op het adres Simón Bolívarlaan 34, 1000 Brussel, België. Het BTW-nummer wordt BE 0403.170.701 RPR Brussel. Uw energiefacturen worden u dus toegestuurd door Electrabel nv.

Elektriciteitslevering - Nr. 3 200 109 469  
PERSILSTRAAT 52 G INGANG G, 3020 HERENT  
EAN : 541448860012188226 N° Inst. 4600437563  
Storingen en defecten (IVERLEK): Tel nr 078 35 35 00

#### VERBRUIKSGEGEVENS

Volgende verbruiken werden ons ter beschikking gesteld door uw meteropnamebedrijf. Deze factuur werd opgesteld onder voorbehoud van de ontvangst van aangepaste verbruiken voor de gefactureerde periode.

Periode 25/02/2015 - 01/04/2016	Verbruiken
Verbruik piekuren	812 kWh
Verbruik daluren	816 kWh

De metergegevens werden ons ter beschikking gesteld door uw meteropnamebedrijf

Periode 25/02/2015 - 10/03/2015	Meter	Vorige Meterstanden	Huidige meterstanden
Verbruik piekuren	61923411	319,000	348,000
Verbruik daluren	61923411	310,000	339,000
Periode 10/03/2015 - 01/04/2016	Meter	Vorige Meterstanden	Huidige meterstanden
Verbruik piekuren	61923411	348,000	1.131,000
Verbruik daluren	61923411	339,000	1.126,000

#### FACTURATIEGEGEVENS

	Aantal eenheden	Eenheidsprijs	Periode	Bedragen	BTW
Verbruik piekuren	0,812 MWh	59,4335 EUR/MWh	25.02.2015 - 01.04.2016	48,26 EUR	21%
Verbruik daluren	0,816 MWh	43,9216 EUR/MWh	25.02.2015 - 01.04.2016	35,84 EUR	21%
[e] Bijdrage hernieuwbare energie	0,420 MWh	21,850000 EUR/MWh		9,18 EUR	21%
[e] Bijdrage hernieuwbare energie	1,208 MWh	15,850000 EUR/MWh		19,15 EUR	21%
[g] Bijdrage warmtekraftkoppeling	1,628 MWh	3,140000 EUR/MWh		5,11 EUR	21%
Totaal energie				117,54 EUR	
[d] Distributiekosten	1,628 MWh	102,1867 EUR/MWh		166,36 EUR	21%
[f] Transmissiekosten	1,628 MWh	14,3550 EUR/MWh		23,37 EUR	21%
Totaal netkosten				189,73 EUR	
[b] Bijdrage op energie	0,420 MWh	1,926100 EUR/MWh		0,81 EUR	21%
[b] Bijdrage op energie	1,208 MWh	1,914000 EUR/MWh		2,31 EUR	21%
[a] Federale bijdrage	1,628 MWh	2,684275 EUR/MWh		4,37 EUR	[1]
Totaal federale bijdragen				7,49 EUR	
[c] Bijdrage Energiefonds			402 dagen	11,94 EUR	[1]
Totaal regionale bijdragen				11,94 EUR	

Aan te rekenen voor periode van 25/02/2015 tot 01/04/2016 (21% BTW) :

310,39 EUR

Aan te rekenen voor periode van 25/02/2015 tot 01/04/2016 ([1] BTW) :

16,31 EUR

#### PARAMETERS 25/02/2015 - 01/04/2016

Gemiddelde prijs : 200,6757 EUR/MWh (Excl. BTW)

Nieuw tussentijds bedrag (incl.BTW): 34,00 EUR

[d] Facturatie distributiekosten overeenkomstig de door de CREG goedgekeurde tarieven.

[e] In toepassing van uw contractuele voorwaarden wordt u, ingevolge de meerkost van de openbare dienstverplichting om voor een deel van de elektriciteitslevering groene stroomcertificaten voor te leggen, een Bijdrage Hernieuwbare Energie doorgerekend.

[f] Facturatie transmissiekosten overeenkomstig de door de CREG goedgekeurde tarieven.

[g] In toepassing van uw contractuele voorwaarden wordt u, ingevolge de meerkost van de openbare dienstverplichting om voor een deel van de elektriciteitslevering warmtekraftcertificaten voor te leggen, een Bijdrage Warmtekraftkoppeling doorgerekend.

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

[a] De federale bijdrage elektriciteit bestaat uit volgende componenten: werking CREG, kosten ombudsdienst, nucleair passief, Kyotofonds, sociaal fonds (OCMW), beschermde klanten en premies verwarming.  
Indien u een professionele gebruiker bent, houdt de eenheidsprijs van de federale bijdrage rekening met de degressiviteit, in de veronderstelling dat u voldoet aan de wettelijke voorwaarden terzake (Wet 20 juli 2005 en Koninklijk Besluit van 26 september 2005).

[b] De energiebijdrage wordt aangerekend conform de Programmawet van 27 december 2004 en wordt geheven op energieproducten waaronder ook elektriciteit en aardgas. Voor de grote aardgasafnemers wordt bij de aanrekening rekening gehouden met de instructies van 11 maart 2005 van de Administratie der Douane en Accijnzen van de FOD Financiën waardoor er, in voorkomend geval, een regularisatie zal toegepast worden. De opbrengst van de energiebijdrage is bestemd voor het Fonds voor het financieel evenwicht in de sociale zekerheid.

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%).

[c] De bijdrage Energiefonds is een heffing die aan het Energiefonds wordt toegewezen en financiert o.a. de werking van de Vlaamse regulator (VREG).