

## VME PARK 51 BLOK B

9700 EINE

c/o VM VASTGOEDBEHEER Kantoor Leuven SCHELDEKANT 13

FRANKLIN ROOSEVELTLAAN 1 9000 GENT

Uw contact

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

Bij correspondentie

Document nr. 118 110 485 348 vermelden Klantenrek. 221010915949

## Factuur van 3 april 2016

1.483,39 EUR Gelieve te betalen

910/BMM1EP

Dit bedrag wordt via uw SEPA mandaat E000000063919 verbonden aan uw rekening BE72 7370 4316 (BIC = KREDBEBB) aan uw financiële instelling ter betaling aangeboden op 23 april 2016.

De betaling moet gebeuren ten gunste van IBAN rekening BE81 0003 2587 3924 (BIC = BPOTBEB1) van Electrabel nv.

0841738383 / 8.1601.00 - BLOK B	excl.BTW		BTW	incl.BTW
Elektriciteitslevering Onze ref. Nr. 3 200 110 228 PERSILSTRAAT 52 -1, 3020 HERENT	11448860013365527			
Aanrekening van 01/03/2016 tot 31/03/2016 Aanrekening van 01/03/2016 tot 31/03/2016 Totaal	1.121,92 EUR 125,87 EUR	21% [1]	235,60 EUR 0,00 EUR_	1.357,52 EUR 125,87 EUR 1.483,39 EUR
Overzicht totaal BTW, factuur 118 110 485 348 Electrabel nv Simón Bolívarlaan 34 Brussel. BTW BE 04 Electrabel nv Simón Bolívarlaan 34 Brussel. BTW BE 04 Totaal Electrabel nv		21% [1]	excl.BTW 1.121,92 EUR 125,87 EUR 1.247,79 EUR	BTW 235,60 EUR 0,00 EUR 235,60 EUR

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

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. 3 200 110 228 PERSILSTRAAT 52 -1, 3020 HERENT

EAN: 541448860013365527 N° Inst. 4600438102 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 01/03/2016 - 31/03/2016	Verbruiken
Vermogen normale uren	16,750 kW
Vermogen stille uren	16,550 kW
Verbruik normale uren	2.987 kWh
Verbruik stille uren	2.820 kWh
Inductief	1 kVArh
Capacitief	1.131 kVArh

	FACTURATIEGEGEVENS					
		Aantal eenheden	Eenheidsprijs	Berekening eenheidsprijzen	Bedragen	BTW
	Vermogen	16,750 kW	1,5000 EUR/kW		25,13 EUR	21%
	Verbruik piekuren	2,987 MWh	52,3920 EUR/MWh	$3,47 + 1,220 \times EBIq$	156,49 EUR	21%
	Verbruik daluren	2,820 MWh	38,1130 EUR/MWh	4,83 + 0,830 x EBIq	107,48 EUR	21%
[e]	Bijdrage hernieuwbare energie	5,807 MWh	21,850000 EUR/MWh		126,88 EUR	21%
[g]	Bijdrage warmtekrachtkoppeling	5,807 MWh	3,140000 EUR/MWh		18,23 EUR	21%
	Totaal energie				434,21 EUR	
[d]	Distributiekosten	5,807 MWh	102,3472 EUR/MWh		594,33 EUR	21%
[f]	Transmissiekosten	5,807 MWh	14,1553 EUR/MWh	_	82,20 EUR	21%
	Totaal netkosten				676,53 EUR	
[b]	Bijdrage op energie	5,807 MWh	1,926100 EUR/MWh		11,18 EUR	21%
[a]	Federale bijdrage	5,807 MWh	2,662304 EUR/MWh		15,46 EUR	[1]
	Totaal federale bijdragen				26,64 EUR	
[c]	Bijdrage Energiefonds			_	110,41 EUR	[1]
	Totaal regionale bijdragen				110,41 EUR	

 Aan te rekenen voor periode van 01/03/2016 tot 31/03/2016 (21% BTW) :
 1.121,92 EUR

 Aan te rekenen voor periode van 01/03/2016 tot 31/03/2016 ([1] BTW) :
 125,87 EUR

## PARAMETERS 01/03/2016 - 31/03/2016

Cosphi: 0,982

EBIq = 40,1 EUR/MWh

Jaarverbruik: 72,135 MWh (1 MWh = 1.000 kWh)

Benutting algemeen gebruik: 347 uren

Gemiddelde prijs: 214,8769 EUR/MWh (Excl. BTW)

- [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 warmtekrachtcertificaten voor te leggen, een Bijdrage Warmtekrachtkoppeling doorgerekend.



Detail factuur 118 110 485 348 Klantenrek. 221010915949

Meer informatie over radioactief afval en CO2-emissies vindt u op www.engie-electrabel.be/CO2-uitstoot en 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 verbruiker 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).