

VME PARK 51 BLOK B

SCHELDEKANT 13

9700 EINE

VM VASTGOEDBEHEER Kantoor Leuven

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. 118 120 488 764 vermelden Klantenrek. 221010844009

Creditnota van 10 april 2016

5.330,07 EUR Totaal

910/BMM1EP

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. 3 200 109 541 EAN: 5414488 PERSILSTRAAT 52 E INGANG E, 3020 HERENT	860012188134			
Aanrekening van 25/02/2015 tot 04/04/2016 Aanrekening van 25/02/2015 tot 04/04/2016 Reeds aangerekend Reeds aangerekend	566,21 EUR 20,82 EUR		118,90 EUR 0,00 EUR 	685,11 EUR 20,82 EUR -5.964,00 EUR -72,00 EUR
Totaal				-5.330,07 EUR
Overzicht totaal BTW, factuur 118 120 488 764			excl.BTW	BTW
Electrabel nv Simón Bolívarlaan 34 Brussel. BTW BE 0403.170.701 RPR Brussel Electrabel nv Simón Bolívarlaan 34 Brussel. BTW BE 0403.170.701 RPR Brussel		21% [1]	-4.362,67 EUR -51,18 EUR	-916,22 EUR 0,00 EUR
Totaal Electrabel nv			-4.413,85 EUR	-916,22 EUR

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

Informatie volgende tussentijdse facturen:

Aangepast tussentijds bedrag voor al uw leveringspunten op klantenrekening 221010844009 (incl. BTW): 54,00 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. 3 200 109 541 PERSILSTRAAT 52 E INGANG E, 3020 HERENT EAN: 541448860012188134 N° Inst. 4600437564 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.

Pariodo 35/03/2015 - 04/04/2017	Verbruiken
Periode 25/02/2015 - 04/04/2016	verbruiken
Verbruik piekuren	1.526 kWh
Verbruik daluren	1.482 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	61923421	720,000	781,000
Verbruik daluren	61923421	509,000	560,000
Periode 10/03/2015 - 04/04/2016	Meter	Vorige Meterstanden	Huidige meterstanden
Verbruik piekuren	61923421	781,000	2.246,000
Verbruik daluren	61923421	560,000	1.991,000

Į	Verbruik daluren	61923421		560,000	1.991	1.991,000	
	FACTURATIEGEGEVENS						
		Aantal eenheden	Eenheidsprijs	Periode	Bedragen	BTW	
	Verbruik piekuren	1,526 MWh	59,2857 EUR/MWh	25.02.2015 - 04.04.2016	90,47 EUR	21%	
	Verbruik daluren	1,482 MWh	43,8057 EUR/MWh	25.02.2015 - 04.04.2016	64,92 EUR	21%	
[e]	Bijdrage hernieuwbare energie	0,789 MWh	21,850000 EUR/MWh		17,24 EUR	21%	
[e]	Bijdrage hernieuwbare energie	2,219 MWh	15,850000 EUR/MWh		35,17 EUR	21%	
[g]	Bijdrage warmtekrachtkoppeling	3,008 MWh	3,140000 EUR/MWh		9,45 EUR	21%	
	Totaal energie				217,25 EUR		
[d]	Distributiekosten	3,008 MWh	99,7307 EUR/MWh		299,99 EUR	21%	
[f]	Transmissiekosten	3,008 MWh	14,3617 EUR/MWh	_	43,20 EUR	21%	
	Totaal netkosten				343,19 EUR		
[b]	Bijdrage op energie	0,789 MWh	1,926100 EUR/MWh		1,52 EUR	21%	
[b]	Bijdrage op energie	2,219 MWh	1,914000 EUR/MWh		4,25 EUR	21%	
[a]	Federale bijdrage	3,008 MWh	2,679521 EUR/MWh		8,06 EUR	[1]	
	Totaal federale bijdragen				13,83 EUR		
[c]	Bijdrage Energiefonds			405 dagen	12,76 EUR	[1]	

 Aan te rekenen voor periode van 25/02/2015 tot 04/04/2016 (21% BTW) :
 566,21 EUR

 Aan te rekenen voor periode van 25/02/2015 tot 04/04/2016 ([1] BTW) :
 20,82 EUR

PARAMETERS 25/02/2015 - 04/04/2016 Gemiddelde prijs : 195,1563 EUR/MWh (Excl. BTW)

Totaal regionale bijdragen

Nieuw tussentijds bedrag (incl.BTW): 54,00 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 warmtekrachtcertificaten voor te leggen, een Bijdrage Warmtekrachtkoppeling doorgerekend.

12,76 EUR



Detail creditnota 118 120 488 764 Klantenrek. 221010844009

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).