

VME PARK 51 BLOK B

SCHELDEKANT 13

9700 EINE

c/o 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. 118 120 488 768 vermelden Klantenrek. 221010844211

Creditnota van 10 april 2016

5.627,25 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")

excl.BTW		BTW	incl.BTW
0012188158			
, -		67,93 EUR 0,00 EUR 	391,40 EUR 17,35 EUR -5.964,00 EUR -72,00 EUR -5.627,25 EUR
	21% [1]	excl.BTW -4.605,41 EUR -54,65 EUR	BTW -967,19 EUR 0,00 EUR -967,19 EUR
	0012188158 323,47 EUR	323,47 EUR 21% 17,35 EUR [1] 21% [1]	0012188158 323,47 EUR 21% 67,93 EUR 17,35 EUR [1] 0,00 EUR 21% [1] excl.BTW 701 RPR Brussel 21% -4.605,41 EUR

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

Informatie volgende tussentijdse facturen:

Aangepast tussentijds bedrag voor al uw leveringspunten op klantenrekening 221010844211 (incl. BTW): 33,00 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. 3 200 109 543 PERSILSTRAAT 52 C INGANG C, 3020 HERENT EAN: 541448860012188158 N° Inst. 4600437567 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.

Р	Periode 25/02/2015 - 04/04/2016	Verbruiken
ĺν	/erbruik piekuren	838 kWh
Ιv	/erbruik daluren	865 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	61923419	361,000	414,000
Verbruik daluren	61923419	290,000	352,000
Periode 10/03/2015 - 04/04/2016	Meter	Vorige Meterstanden	Huidige meterstanden
Verbruik piekuren	61923419	414,000	1.199,000
Verbruik daluren	61923419	352,000	1.155,000

l	Verbruik daluren	61923419		daluren 61923419 352,000		352,000	1.155	
	FACTURATIEGEGEVENS							
		Aantal eenheden	Eenheidsprijs	Periode	Bedragen	BTW		
	Verbruik piekuren	0,838 MWh	59,2482 EUR/MWh	25.02.2015 - 04.04.2016	49,65 EUR	21%		
	Verbruik daluren	0,865 MWh	43,7803 EUR/MWh	25.02.2015 - 04.04.2016	37,87 EUR	21%		
[e]	Bijdrage hernieuwbare energie	0,433 MWh	21,850000 EUR/MWh		9,46 EUR	21%		
[e]	Bijdrage hernieuwbare energie	1,270 MWh	15,850000 EUR/MWh		20,13 EUR	21%		
[g]	Bijdrage warmtekrachtkoppeling	1,703 MWh	3,140000 EUR/MWh		5,35 EUR	21%		
	Totaal energie				122,46 EUR			
[d]	Distributiekosten	1,703 MWh	101,7675 EUR/MWh		173,31 EUR	21%		
[f]	Transmissiekosten	1,703 MWh	14,3511 EUR/MWh		24,44 EUR	21%		
	Totaal netkosten				197,75 EUR			
[b]	Bijdrage op energie	0,433 MWh	1,926100 EUR/MWh		0,83 EUR	21%		
[b]	Bijdrage op energie	1,270 MWh	1,914000 EUR/MWh		2,43 EUR	21%		
[a]	Federale bijdrage	1,703 MWh	2,695244 EUR/MWh		4,59 EUR	[1]		
	Totaal federale bijdragen				7,85 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) :
 323,47 EUR

 Aan te rekenen voor periode van 25/02/2015 tot 04/04/2016 ([1] BTW) :
 17,35 EUR

PARAMETERS 25/02/2015 - 04/04/2016 Gemiddelde prijs : 200,1292 EUR/MWh (Excl. BTW)

Totaal regionale bijdragen

Nieuw tussentijds bedrag (incl.BTW): 33,00 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 118 120 488 768 Klantenrek. 221010844211

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).