

De elektriciteitsprijzen voor Electrabel "Basisaanbod" voor consumenten (geïndexeerde energieprijis)

Van toepassing in september 2010 - Inclusief BTW

Onderstaande prijsformules en voorwaarden maken integraal deel uit van de Bijzondere Voorwaarden van uw Contract met Electrabel Customer Solutions N.V. ("Electrabel").

De elektriciteitsprijzen die u worden gefactureerd bestaan uit volgende 3 onderdelen: de prijs voor de elektriciteit vastgelegd door Electrabel en weergegeven onder punt 1, de tarieven voor het gebruik van de distributienetten en transportnetten (goedgekeurd door de CREG en gepubliceerd door de distributienetbeheerders) weergegeven onder punt 2 en tenslotte de toeslagen (taksen en heffingen) vastgelegd door de overheden en weergegeven onder punt 3.

1. GEÏNDEXEERDE ENERGIEPRIJS (1)

		ELEK 20 <= 2 000 kWh Verbruik piekuren	ELEK 35 > 2 000 en <= 3 500 kWh Verbruik piekuren	ELEK 75 > 3 500 en <= 7 500 kWh Verbruik piekuren	ELEK 200 > 7 500 en <= 20 000 kWh Verbruik piekuren	ELEK 500 > 20 000 kWh Verbruik piekuren
NORMAAL						
Vaste vergoeding (€/jaar)		59,87	79,74	85,19	85,19	116,52
	Prijsformule	$31,84 \times Ne$	$42,41 \times Ne$	$45,31 \times Ne$	$45,31 \times Ne$	$61,97 \times Ne$
Prijs per kWh (c€/kWh)		9,03	8,03	7,88	7,88	7,72
	Prijsformule	$2,986 \times Ne + 1,698 \times Nc$	$2,458 \times Ne + 1,698 \times Nc$	$2,375 \times Ne + 1,698 \times Nc$	$2,375 \times Ne + 1,698 \times Nc$	$2,292 \times Ne + 1,698 \times Nc$
TWEEVOUDIG						
Vaste vergoeding (€/jaar)		91,60	111,46	116,93	116,93	148,24
	Prijsformule	$48,72 \times Ne$	$59,28 \times Ne$	$62,19 \times Ne$	$62,19 \times Ne$	$78,84 \times Ne$
Prijs per kWh piekuren (c€/kWh)		10,34	9,34	9,19	9,19	9,03
	Prijsformule	$3,682 \times Ne + 1,698 \times Nc$	$3,153 \times Ne + 1,698 \times Nc$	$3,071 \times Ne + 1,698 \times Nc$	$3,071 \times Ne + 1,698 \times Nc$	$2,987 \times Ne + 1,698 \times Nc$
Prijs per kWh daluren (c€/kWh)		4,33	4,33	4,33	4,33	4,33
	Prijsformule	$0,808 \times Ne + 1,396 \times Nc$	$0,808 \times Ne + 1,396 \times Nc$	$0,808 \times Ne + 1,396 \times Nc$	$0,808 \times Ne + 1,396 \times Nc$	$0,808 \times Ne + 1,396 \times Nc$
UITSLUITEND NACHT						
Prijs per kWh (c€/kWh)		3,53	3,53	3,53	3,53	3,53
	Prijsformule	$0,385 \times Ne + 1,396 \times Nc$	$0,385 \times Ne + 1,396 \times Nc$	$0,385 \times Ne + 1,396 \times Nc$	$0,385 \times Ne + 1,396 \times Nc$	$0,385 \times Ne + 1,396 \times Nc$

		2010		
		Vlaams Gewest	Waals Gewest	Brussels Hoofdst. Gewest
Bijdrage Hernieuwbare Energie (2)	(c€/kWh)	0,681	1,066	0,249
Bijdrage Warmtekrachtkoppeling (2)	(c€/kWh)	0,213	-	-

2. NETTARIEVEN: GEBRUIK VAN DE DISTRIBUTIE- EN TRANSPORTNETTEN

De energieprijzen (punt 1) dekken niet het gebruik van de distributie- en transportnetten.

Distributienetbeheerder	DISTRIBUTIE ⁽³⁾					TRANSPORT ⁽⁴⁾
	Normaal	Tweevoudig piekuren	Tweevoudig daluren	Uitsluitend nacht	Meterhuur of tarief voor meting en telling	
Vlaams Gewest	(c€/kWh)	(c€/kWh)	(c€/kWh)	(c€/kWh)	(€/jaar)	(c€/kWh)
AGEM	6,41	6,41	4,52	3,22	1,80	0,75
DNB BA	9,18	9,18	9,18	9,18	95,24	0,86
GASELWEST	10,40	10,40	5,53	3,39	6,63	0,93
EV/GHA	10,59	10,59	10,59	10,59	4,62	0,69
IMEA	7,00	7,00	4,42	2,96	6,63	1,07
IMEWO	8,25	8,25	4,66	3,02	6,63	1,04
INTER-ENERGA	8,72	8,72	5,67	3,72	9,87	0,97
INTERGEM	8,49	8,49	4,72	3,11	6,63	1,06
INTERMOSANE	10,82	11,42	7,10	5,99	16,35	1,32
IVEG	7,66	7,66	5,09	3,49	9,87	0,94
IVEKA	7,41	7,41	4,37	2,90	6,63	0,99
IVERLEK	8,42	8,42	4,91	3,25	6,63	1,02
PBE	7,41	7,41	6,18	4,10	14,85	1,04
SIBELGAS NOORD	7,82	7,82	4,87	3,28	6,63	0,97
INFRAX WEST	8,96	8,96	5,92	4,03	9,87	1,00
Waals Gewest	(c€/kWh)	(c€/kWh)	(c€/kWh)	(c€/kWh)	(€/jaar)	(c€/kWh)
AIEG	6,01	6,46	4,49	3,71	20,10	1,27
AIESH	9,23	9,89	6,64	4,91	19,02	1,06
GASELWEST	9,70	9,70	5,35	3,42	6,63	0,88
IDEG	9,07	9,61	5,59	4,60	16,87	1,14
IEH	7,86	8,28	5,22	4,44	17,63	1,10
INTEREST	11,28	12,06	6,69	5,30	15,95	1,08
INTERLUX	10,74	11,42	6,57	5,33	17,80	1,07
INTERMOSANE	9,95	10,55	6,23	5,12	16,35	1,26
PBE	6,26	6,26	5,52	3,86	14,85	1,03
SEDILEC	7,90	8,37	4,87	4,01	17,46	0,93
SIMOGEL	6,57	6,94	4,28	3,59	16,93	0,78
TECTEO	5,76	6,29	3,95	3,56	15,55	0,93
REGIE DE WAVRE	5,08	5,08	3,40	3,40	8,95	1,16
Brussels Hoofdstedelijk Gewest	(c€/kWh)	(c€/kWh)	(c€/kWh)	(c€/kWh)	(€/jaar)	(c€/kWh)
SIBELGA	8,33	8,33	6,16	5,66	9,90	1,05

3. TOESLAGEN

Deze toeslagen zijn niet inbegrepen in de energieprijzen (punt 1).

Distributienetbeheerder	Energiebijdrage	Federale bijdrage	Openbaar domein	Aansluitingsvergoeding	Totaal Toeslagen
Vlaams Gewest	(c€/kWh)	(c€/kWh)	(c€/kWh)	(c€/kWh)	(c€/kWh)
AGEM	0,23096	0,48724	-	-	0,71820
DNB BA	0,23096	0,50520	-	-	0,73616
GASELWEST	0,23096	0,52211	-	-	0,75307
EV/GHA	0,23096	0,50520	-	-	0,73616
IMEA	0,23096	0,51887	-	-	0,74984
IMEWO	0,23096	0,51457	-	-	0,74553
INTER-ENERGA	0,23096	0,52134	-	-	0,75230
INTERGEM	0,23096	0,52282	-	-	0,75378
INTERMOSANE	0,23096	0,55565	-	-	0,78661
IVEG	0,23096	0,51933	-	-	0,75029
IVEKA	0,23096	0,51480	-	-	0,74577
IVERLEK	0,23096	0,52916	-	-	0,76012
PBE	0,23096	0,52959	-	-	0,76056
SIBELGAS NOORD	0,23096	0,50966	-	-	0,74063
INFRA WEST	0,23096	0,52134	-	-	0,75230
Waals Gewest	(c€/kWh)	(c€/kWh)	(c€/kWh)	(c€/kWh)	(c€/kWh)
AIEG	0,23096	0,53524	0,03112	0,07500	0,87232
AIESH (5)	0,23096	0,54379	0,00000	0,07500	0,84976
GASELWEST	0,23096	0,52211	0,03286	0,07500	0,86094
IDEG	0,23096	0,54499	0,03438	0,07500	0,88533
IEH	0,23096	0,54689	0,03450	0,07500	0,88735
INTEREST	0,23096	0,54087	0,03412	0,07500	0,88096
INTERLUX	0,23096	0,55487	0,03501	0,07500	0,89584
INTERMOSANE	0,23096	0,53547	0,03377	0,07500	0,87520
PBE	0,23096	0,52959	0,03341	0,07500	0,86896
SEDILEC	0,23096	0,53766	0,03392	0,07500	0,87754
SIMOGEL	0,23096	0,52489	0,03311	0,07500	0,86396
TECTEO	0,23096	0,52960	0,03341	0,07500	0,86898
REGIE DE WAVRE	0,23096	0,52926	0,03338	0,07500	0,86861
Brussels Hoofdstedelijk Gewest	(c€/kWh)	(c€/kWh)	(c€/kWh)	(c€/kWh)	(c€/kWh)
SIBELGA	0,23096	0,49644	-	-	0,72740

Bijdrage ter financiering Openbare dienstverplichtingen. Geïndexeerde bedragen voor 2010.	
Brussels Hoofdstedelijk Gewest	(€/jaar)
<= 1,44 kVA	0,00
> 1,44 en <= 6 kVA	10,16
> 6 en <= 9,6 kVA	16,41
> 9,6 en <= 13 kVA	20,47
> 13 en <= 18 kVA	30,64
> 18 en <= 36 kVA	40,80
> 36 en <= 56 kVA	81,75
> 56 kVA	132,86

(1) Bovenstaande prijzen werden berekend op basis van de maandelijkse parameters (08/2010) $N_c = 1,6612$ en $N_e = 1,5539$. De prijsformules zijn uitgedrukt exclusief BTW.

De parameters N_e en N_c worden berekend en gepubliceerd door de CREG. De aangegeven prijzen zijn afgerond en hebben betrekking op een volledig verbruiksjaar.

De jaarlijkse verbruiksfacturen worden opgemaakt op basis van het gemiddelde van de prijzen van de betreffende verbruiksmaanden.

(2) Dit bedrag wordt als volgt berekend: $C \times B \times 0,75$ voor de Bijdrage Hernieuwbare Energie en $C \times B \times 0,80$ voor de Bijdrage Warmtekrachtkoppeling, waarbij C gelijk is aan het wettelijk bepaald percentage van de afname van de Klant waarvoor Electrabel groene stroomcertificaten en desgevallend warmtekrachtovereenkomsten moet inleveren en waarbij B gelijk is aan de wettelijk bepaalde administratieve geldtoete per ontbrekend certificaat. Deze Bijdragen worden aangepast in functie van de wettelijke wijzigingen, worden afzonderlijk aangerekend op de factuur en zijn niet inbegrepen in de hierboven vermelde energieprijzen.

(3) Electrabel past de tarieven van de distributienetbeheerders toe zoals goedgekeurd en gepubliceerd door de CREG.

Ter informatie worden de tarieven geldig voor het derde trimester van 2010 hierboven weergegeven (zoals gepubliceerd op www.creg.be op 25/08/2010).

(4) Uittreksel uit "Tarieven gebruik net", zoals gepubliceerd op de website van de distributienetbeheerders op 25/08/2010.

(5) De toeslag openbaar domein AIESH is inbegrepen in het transporttarief.

In het Vlaams Gewest zal een hoeveelheid gratis elektriciteit worden toegekend volgens de toepassingsmodaliteiten van het Vlaams Elektriciteitsdecreet van 17/07/2000 en zijn uitvoeringsbesluiten.

Conform het Ministerieel Besluit van 30/03/2007 en artikel 4 van de Programmawet van 27 april 2007 (met ingang van 1 juli 2009) hebben de volgende personen recht op het sociaal tarief: de eindafnemers of iedere persoon die onder hetzelfde dak leeft of een lid van hun gezin die genieten van (i) een leefloon van het OCMW, (ii) een gewaarborgd inkomen voor bejaarden of de rechthebbende die met toepassing van artikel 21, §2 van de wet van 1 april 1969 het recht op de rentebijslag behouden of een inkomensgarantie voor ouderen (IGO), (iii) een tegemoetkoming aan gehandicapten (bijlevende arbeidsongeschiktheid of invaliditeit van minstens 65%), (iv) een inkomensvervangende tegemoetkoming aan gehandicapten, (v) een integratietegemoetkoming aan gehandicapten, (vi) een tegemoetkoming voor hulp aan bejaarden, (vii) een tegemoetkoming voor hulp van derden, (viii) een tegemoetkoming van het OCMW in afwachting van het gewaarborgd inkomen voor bejaarden, een inkomensgarantie voor ouderen, een tegemoetkoming voor gehandicapten of een tegemoetkoming voor hulp aan bejaarden, (ix) een financiële sociale steun verstrekt door het OCMW aan bepaalde gereguleerde vreemdelingen, (x) personen die een steun verkrijgen die gedeeltelijk of volledig ten laste wordt genomen door de federale staat of (xi) kinderen die getroffen zijn door een lichamelijke of geestelijke ongeschiktheid van ten minste 66 pct.

Oorsprong van de elektriciteit geleverd in 2009 in het kader van Electrabel "Basisaanbod": kwalitatieve warmtekrachtkoppeling (3,53 %), fossiele brandstoffen (32,53 %) (aardgas : 23,67 %, andere : 8,86 %), nucleair (61,62 %), onbekend (2,32 %).

Oorsprong van de globale levering van elektriciteit van Electrabel Customer Solutions N.V. in het Vlaams Gewest in 2009: hernieuwbare energiebronnen (30,00 %), kwalitatieve warmtekrachtkoppeling (2,47 %), fossiele brandstoffen (22,77 %) (aardgas : 16,57 %, andere : 6,20 %), nucleair (43,13 %), onbekend (1,63 %).