

IVEKA - ELEKTRICITEIT - Tarieflijst Transmissiekosten vanaf 01/04/2020 t.e.m. 31/12/2020 ¹

	Veldnaam	Globalisation code	BTW-% (*)
TER INFO - Hoofsteden			
kw	KW MAX		
	FACTOR_AUX_INPUT		
Normale uren / dagverbruik	KWH_HI		
Stille uren / nachtverbruik	KWH_LO		
Stille uren / Uitsluitend nachtverbruik	KWH_LOX		
Reactive energie	KVARH		
A. Tarieven voor het beheer en de ontwikkeling van de netwerkinfrastructuur			
[X * Y] euro/kW			
+ [Z] euro/kWh			
met:			
X =	EUR/kW/jaar	25.9923646	25.9923646
	EUR/kW/maand	2.1660304	2.1660304
X/12 =			
	gelijktijdigheidcoëfficiënt	0,90	0,75
	FACTOR_KW_MAX	E520	21,00%
dag=	EUR/kWh	DAY CONSUMPTION	E520 21,00%
nacht=	EUR/kWh	NIGHT CONSUMPTION	E520 21,00%
exclusief nacht=	EUR/kWh	EXCL NIGHT CONSUMPTION	E520 21,00%
B. Tarief voor het beheer van het elektrisch systeem			
	EUR/kWh	SYSTEM_MGMT	E540 21,00%
C. Tarief voor de aanvullende afname van reactieve energie			
	EUR/kWh	TENSION_MGT_REACT_POW_TR	E620 21,00%
D. Tarief voor vermogensreserve en blackstart			
	EUR/kWh	FREQ_BLACKSTART_NETLOSSES	E610 21,00%
E. Tarief voor marktintegratie			
	EUR/kWh	INTEGRATION	E550 21,00%
F. Toeslagen			
F.1	ODV - financiering van de aanstelling van offshore windturbineparken	EUR/kWh	OFFSHORE E970 21,00%
F.2	ODV - financiering van groenestroomcertificaten	EUR/kWh	GREEN CERTIFICATES E980 21,00%
F.3	ODV - financiering van strategische reserves	EUR/kWh	STRATEGIC RESERVES E964 21,00%
F.4	ODV - financiering van steunmaatregelen hernieuwbare energie en WKK	EUR/kWh	RENEWABLE ENERGY PROD E975 21,00%
F.5	ODV - financiering van de maatregelen ter bevordering van REG	EUR/kWh	RATIONAL ENERGY USE E910 21,00%
F.6	Federale bijdrage (**)	EUR/kWh	
	CREG	EUR/kWh	REGULATOR E951 nvt
	Denuclearisatie	EUR/kWh	DENUCLEARISATION E952 nvt
	Kyoto	EUR/kWh	KYOTO E953 nvt
	ODV	EUR/kWh	SOCIAL MATTERS E954 nvt
	Beschermde klanten	EUR/kWh	PROTECTED CUSTOMERS E940 nvt
	Premie verhoging	EUR/kWh	HEAT E955 nvt
F.7	Toeslag voor de taken op "masten" en "sleuven"	EUR/kWh	MASTEN_SLEUVEN E905 21,00%
MAXIMUM			
	EUR/kWh	RISTORNO	E521 21,00%

Type voeding	TRANS HS	
	HOOFDV	HULPV
Tariefcodes	T01	T02
Type of connection	DIR	EGY

>26-36 kV	
HOOFDV piekmeting	HOOFDV piekmeting
≥ 5MVA	< 5MVA
0,0001188	0,0001188
0,0001441	0,0001441
0,0002000	0,0002000
0,0001609	0,0001609
0,0000000	0,0000000
0,0001489	0,0001489
0,0010110	0,0010110
0,0000000	0,0000000
0,0004336	0,0004336
0,0015524	0,0015524
0,0000000	0,0000000
0,0145887	0,0145887

26-1 kV	
HOOFDV piekmeting	HULPV piekmeting
T03	T16
0,0001188	0,0001188
0,0001441	0,0001441
0,0002000	0,0002000
0,0001609	0,0001609
0,0000000	0,0000000
0,0001489	0,0001489
0,0010110	0,0010110
0,0000000	0,0000000
0,0004336	0,0004336
0,0015524	0,0015524
0,0000000	0,0000000
0,0145887	0,0145887

TRANS-LS
piekmeting
T17 - T37****
0,0001188
0,0001441
0,0002000
0,0001609
0,0000000
0,0001489
0,0010110
0,0000000
0,0004336
0,0015524
0,0000000
0,0145887

LS	
piekmeting	zonder piekmeting ¹
T15 - T35****	(*)
0,0001188	0,0001188
0,0001441	0,0001441
0,0002000	0,0002000
0,0001609	0,0001609
0,0000000	0,0000000
0,0001489	0,0001489
0,0010110	0,0010110
0,0000000	0,0000000
0,0004336	0,0004336
0,0015524	0,0015524
0,0000000	0,0000000
0,0145887	0,0145887

PROSUMENTEN MET TERUGDRAAIENDE TELLER		
met piekmeting	met piekmeting	zonder piekmeting ¹
TRANS-LS	LS	LS
0,0001188	0,0001188	0,0001188
0,0001441	0,0001441	0,0001441
0,0002000	0,0002000	0,0002000
0,0001609	0,0001609	0,0001609
0,0000000	0,0000000	0,0000000
0,0001489	0,0001489	0,0001489
0,0010110	0,0010110	0,0010110
0,0000000	0,0000000	0,0000000
0,0004336	0,0004336	0,0004336
0,0015524	0,0015524	0,0015524
0,0000000	0,0000000	0,0000000
0,0145887	0,0145887	0,0145887

DOORVOER	
26-1 kV	LS
T33	T39
0,0001188	0,0001188
0,0001441	0,0001441
0,0002000	0,0002000
0,0001609	0,0001609
0,0000000	0,0000000
0,0001489	0,0001489
0,0010110	0,0010110
0,0000000	0,0000000
0,0004336	0,0004336
0,0015524	0,0015524
0,0000000	0,0000000
0,0145887	0,0145887

¹ OPMERKING: De gepubliceerde tarieven zijn enkel van toepassing voor de gemeenten Arendonk, Baarle-Hertog, Balen, Beerse, Dessel, Geel, Grobbendonk, Herentals, Herenthout, Hoogstraten, Kalmthout, Kasterlee, Lillo, Meerhout, Mol, Olen, Oud-Turnhout, Ravels, Retie, Rijkeworsel, Turnhout, Westerlo, Wouvesteezel en Zandhoven.

(*) De gepubliceerde tarieven zijn tarieven exclusief BTW. De BTW-percentages die van toepassing zijn, worden vermeld per tariefcomponent.

T04	T05	T08	T09	T10	T11	T12	T13	T14	T18	T3****	T39
ILL	L36	LVS / LVU	LVD / LVU	LVN	LSN	LDN	PLM	PLU	LEN	kan gekoppeld worden aan elke TOC (Behalve vermindering)	LVC

(****) Opmerking: De vermelde federale bijdragen zijn mogelijk onderhevig aan wijzigingen in de loop van het jaar tengevolge van beslissingen van de respectievelijke overheden.

T35/T37**** is van toepassing voor netgebruikers met een decentrale productie < 10kVa die gekozen hebben voor een bidirectionele meting. (n.v.t. voor de digitale meter)

T38**** is van toepassing voor netgebruikers met een decentrale productie < 10kVa die gekozen hebben voor de distributietarieven op basis van de werkelijke afname (d.i. zonder compensatie van de van het distributienet afgenomen kWh).

<https://www.fluvius.be/nl/thema/meter-en-meterstanden/digitale-meters-en-zonnepanelen-it-moet-je-weten/taap-over-naar-het-nieuwe-nettarief-voor-prosumenten>

¹ Tarieven ook van toepassing voor netgebruikers met een digitale meter.

