

IVEKA - ELETRICITEIT - Tarieflijst transmissiekosten vanaf 01/01/2020 t.e.m. 27/01/2020¹

	Veldnaam	Globalisation code	BTW-% (*)	TRANS HS		>26-36 kV		26-1 kV		TRANS-LS	LS		PROSUMENTEN MET TERUGDRAAIENDE TELLER			DOORVOER		
				HOOFDV	HULPV	HOOFDV piekmeting	HOOFDV piekmeting	HOOFDV piekmeting	HULPV piekmeting	piekmeting	piekmeting	zonder piekmeting [†]	met piekmeting	met piekmeting	zonder piekmeting [†]	26-1 kV	LS	
				T01	T02	≥ 5MVA	< 5MVA	T03	T16	T17 - T37****	T15 - T35****	(**)	TRANS-LS	LS	LS	T33	T39	
Type voeding				DIR	EGY			ILM	MVE	LVA	L6P	(**)	LVA (Excl T37****)	L6P (Excl T35****)	van toepassing op alle TOC's LS(Excl T38****)	DBH	DBL	
TER INFO : Hoeveelheden																		
	KW			KW_MAX														
				FACTOR_AUX_INPUT														
	Normale uren / dagverbruik	kWh		KWH_HI														
	Stille uren / nachtverbruik	kWh		KWH_LO														
	Stille uren / Uitsluitend nachtverbruik	kWh		KWH_LOX														
	Reactive energie	kVarh		KVARH														
A. Tarieven voor het beheer en de ontwikkeling van de netwerkinfrastructuur																		
	[X * Y] euro/kWh																	
	+ [Z] euro/kWh																	
	inc.																	
	X =	EUR/kWh/maand		POWER	E520	21,00%												
	X/12 =	EUR/kWh/maand		FACTOR_KW_MAX														
				gelijkheidscoëfficiënt														
	day=	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. Toelagen																		
F.1	ODV - financiering van de aanplant van offshore windturbineparken	EUR/kWh		OFFSHORE	E970	21,00%												
F.2	ODV - financiering van groenstroomcertificaten	EUR/kWh		GREEN_CERTIFICATES	E980	21,00%												
F.3	ODV - financiering van strategische reserve	EUR/kWh		STRATEGIC_RESERVES	E904	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																
		EUR/kWh		REGULATOR	E951	mt												
	Democratisering	EUR/kWh		DENUCLEARISATION	E952	mt												
	Kyoto	EUR/kWh		KYOTO	E953	mt												
	ODV	EUR/kWh		SOCIAL_MATTERS	E944	mt												
	Beschermde klanten	EUR/kWh		PROTECTED_CUSTOMERS	E940	mt												
	Premie verhoging	EUR/kWh		HEAT	E955	mt												
F.7	Toeslag voor de taken op 'masten' en 'sleuven'	EUR/kWh		MASTEN_SLEUVEN	E905	21,00%												
MAXIMUM																		
	max som: tarieven voor het beheer en de ontwikkeling van de netwerkinfrastructuur, voor het beheer van het elektrisch systeem, voor de aanvullende afname van reactieve energie, voor vermogensreserve en blackstart, voor marktintegratie en ODV - financiering maatregelen ter bevordering van REG. (A + B + C + D + E + F5)	EUR/kWh		RISTORNO	E521	21,00%												

¹ OPMERKING: De gepubliceerde tarieven zijn enkel van toepassing voor de gemeenten Arendonk, Baarle-Hertog, Balen, Beerse, Dessel, Geel, Grobbendonk, Herentals, Herenthout, Hoogstraten, Kalinhout, Kasterlee, Lille, Malde, Meerhout, Mol, Olen, Oud-Turnhout, Ranst, Ravels, Rele, Rijkevorsel, Turnhout, Westerlo, Wommelgem, Wuustwezel, Zandhoven en Zoersel.

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

(**) Overzicht Tariefcodes en Type of connection LS zonder piekmeting:

T04	T05	T08	T09	T10	T11	T12	T13	T14	T18	T38****	T39
ILL	L36	LVS / LVU	LVD / LVU	LVN	LDN	LDN	PLM	PLU	L6N	kan gekoppeld worden aan elke TOC (behalve unimeterd)	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 facturatie van 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/meters-en-meterstanden/digitale-meters-en-zonnepanelen-de-moet-je-weten/stap-over-naar-het-nieuwe-nettarief-voor-prosumenten>

⁴ Tarieven ook van toepassing voor netgebruikers met een digitale meter.

IVEKA - ELETRICITEIT - Tarieflijst transmissiekosten vanaf 28/01/2020 t.e.m. 31/03/2020¹

	Veldnaam	Globalisation code	BTW-% (*)	TRANS HS		>26-36 kV		26-1 kV		TRANS-LS	LS		PROSUMENTEN MET TERUGDRAAIENDE TELLER			DOORVOER	
				HOOFDV	HULPV	HOOFDV piekmeting	HOOFDV piekmeting	HOOFDV piekmeting	HULPV piekmeting	piekmeting	piekmeting	zonder piekmeting [†]	met piekmeting	met piekmeting	zonder piekmeting [†]	26-1 kV	LS
				T01	T02	≥ 5MVA	< 5MVA	T03	T16	T17 - T37****	T15 - T35****	(**)	TRANS-LS	LS	LS	T33	T39
Type voeding	DIR	EGY															
Type of connection																	
TER INFO : Hoeveelheden																	
	KW			KW_MAX													
				FACTOR_AUX_INPUT													
	Normale uren / dagverbruik	kWh		KWH_HI													
	Stille uren / nachtverbruik	kWh		KWH_LO													
	Stille uren / Uitsluitend nachtverbruik	kWh		KWH_LOX													
	Reactive energie	kVarh		KVARH													
A. Tarieven voor het beheer en de ontwikkeling van de netwerkinfrastructuur																	
	[X * Y] euro/kWh																
	+ [Z] euro/kWh																
	inc.																
	X =	EUR/kWh/maand		POWER	E520	21,00%	22.6173687	22.6173687	22.6173687	22.6173687	22.6173687	22.6173687	22.6173687	22.6173687	22.6173687	22.6173687	22.6173687
	X/12 =	EUR/kWh/maand		FACTOR_KW_MAX	E520	21,00%	1.8847807	1.8847807	1.8847807	1.8847807	1.8847807	1.8847807	1.8847807	1.8847807	1.8847807	1.8847807	1.8847807
				gelijkheidscoëfficiënt			0,90	0,75	0,90	0,75	0,90	0,75	0,90	0,75	0,90	0,75	0,90
	day=	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%	0,0020144	0,0020144	0,0020144	0,0020144	0,0020144	0,0020144	0,0020144	0,0020144	0,0020144	0,0020144	0,0020144
C. Tarief voor de aanvullende afname van reactieve energie																	
		EUR/kWh		TENSION_MGT_REACT_POW_TR	E620	21,00%	0,0000000	0,0000000	0,0000000	0,0000000	0,0000000	0,0000000	0,0000000	0,0000000	0,0000000	0,0000000	0,0000000
D. Tarief voor vermogensreserve en blackstart																	
		EUR/kWh		FREQ_BLACKSTART_NETLOSSES	E610	21,00%	0,0015626	0,0015626	0,0015626	0,0015626	0,0015626	0,0015626	0,0015626	0,0015626	0,0015626	0,0015626	0,0015626
E. Tarief voor marktintegratie																	
		EUR/kWh		INTEGRATION	E550	21,00%	0,0003946	0,0003946	0,0003946	0,0003946	0,0003946	0,0003946	0,0003946	0,0003946	0,0003946	0,0003946	0,0003946
F. Toeslagen																	
F.1	ODV - financiering van de aanplating van offshore windturbineparken	EUR/kWh		OFFSHORE	E970	21,00%	0,0001613	0,0001613	0,0001613	0,0001613	0,0001613	0,0001613	0,0001613	0,0001613	0,0001613	0,0001613	0,0001613
F.2	ODV - financiering van groenstroomcertificaten	EUR/kWh		GREEN_CERTIFICATES	E980	21,00%	0,0072875	0,0072875	0,0072875	0,0072875	0,0072875	0,0072875	0,0072875	0,0072875	0,0072875	0,0072875	0,0072875
F.3	ODV - financiering van strategische reserve	EUR/kWh		STRATEGIC_RESERVES	E904	21,00%	0,0000000	0,0000000	0,0000000	0,0000000	0,0000000	0,0000000	0,0000000	0,0000000	0,0000000	0,0000000	0,0000000
F.4	ODV - financiering van steunmaatregelen hernieuwbare energie en WKK	EUR/kWh		RENEWABLE_ENERGY_PROD	E975	21,00%	0,0003621	0,0003621	0,0003621	0,0003621	0,0003621	0,0003621	0,0003621	0,0003621	0,0003621	0,0003621	0,0003621
F.5	ODV - financiering van de maatregelen ter bevordering van REG	EUR/kWh		RATIONAL_ENERGY_USE	E910	21,00%	0,0000000	0,0000000	0,0000000	0,0000000	0,0000000	0,0000000	0,0000000	0,0000000	0,0000000	0,0000000	0,0000000
F.6	Federale bijdrage (***)	EUR/kWh															
		EUR/kWh		REGULATOR	E951	mt	0,0001489	0,0001489	0,0001489	0,0001489	0,0001489	0,0001489	0,0001489	0,0001489	0,0001489	0,0001489	0,0001489
	Democratisatie	EUR/kWh		DENUCLEARISATION	E952	mt	0,0010110	0,0010110	0,0010110	0,0010110	0,0010110	0,0010110	0,0010110	0,0010110	0,0010110	0,0010110	0,0010110
	Kyoto	EUR/kWh		KYOTO	E953	mt	0,0000000	0,0000000	0,0000000	0,0000000	0,0000000	0,0000000	0,0000000	0,0000000	0,0000000	0,0000000	0,0000000
	ODV	EUR/kWh		SOCIAL_MATTERS	E944	mt	0,0004336	0,0004336	0,0004336	0,0004336	0,0004336	0,0004336	0,0004336	0,0004336	0,0004336	0,0004336	0,0004336
	Beschermde klanten	EUR/kWh		PROTECTED_CUSTOMERS	E940	mt	0,0015524	0,0015524	0,0015524	0,0015524	0,0015524	0,0015524	0,0015524	0,0015524	0,0015524	0,0015524	0,0015524
	Premie verenging	EUR/kWh		HEAT	E955	mt	0,0000000	0,0000000	0,0000000	0,0000000	0,0000000	0,0000000	0,0000000	0,0000000	0,0000000	0,0000000	0,0000000
F.7	Toeslag voor de taken op 'masten' en 'sleuven'	EUR/kWh		MASTEN_SLEUVEN	E905	21,00%	0,0000933	0,0000933	0,0000933	0,0000933	0,0000933	0,0000933	0,0000933	0,0000933	0,0000933	0,0000933	0,0000933
MAXIMUM																	
	max som: tarieven voor het beheer en de ontwikkeling van de netwerkinfrastructuur, voor het beheer van het elektrisch systeem, voor de aanvullende afname van reactieve energie, voor vermogensreserve en blackstart, voor marktintegratie en ODV - financiering maatregelen ter bevordering van REG. (A + B + C + D + E + F5)	EUR/kWh		RISTORNO	E521	21,00%	0,0139560	0,0139560	0,0139560	0,0139560	0,0139560	0,0139560	0,0139560	0,0139560	0,0139560	0,0139560	0,0139560

¹ OPMERKING: De gepubliceerde tarieven zijn enkel van toepassing voor de gemeenten Arendonk, Bzarie-Hertog, Balen, Boerse, Dessel, Geel, Grobbendonk, Herentals, Herenthout, Hoogstraten, Kalinhout, Kasterlee, Lille, Meerhout, Mol, Olen, Oud-Turnhout, Ravels, Retie, Rijksevoel, Turnhout, Westerlo, Wuustwezel en Zandhoven.

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

(**) Overzicht Tariefcodes en Type of connection LS zonder piekmeting:

T04	T05	T08	T09	T10	T11	T12	T13	T14	T18	T38****	T39
ILL	L36	LVS / LVU	LVD / LVU	LVN	LDN	LDN	PLM	PLU	L6N	kan gekoppeld worden aan elke TOC (behalve unimetered)	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 facturatie van 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/meters-en-meterstanden/digitale-meters-en-zonnepanelen-de-moet-je-weten/stap-over-naar-het-nieuwe-nettarief-voor-prosumenten>

⁴ Tarieven ook van toepassing voor netgebruikers met een digitale meter.

