

FLUVIUS ANTWERPEN (EX-IMEA) - ELEKTRICITEIT - Tarieflijst Transmissiekosten vanaf 01/04/2020 t.e.m. 31/12/2020 ¹

TER INFO - Hoeveelheden	Veldnaam	Globalisation code	BTW - % (*)	TRANS HS		>26-36 kV		26-1 kV		TRANS-LS	LS		PROSUMENTEN MET TERUGDRAAIENDE TELLER			DOORVOER	
				HOOFDV	HULPV	HOOFDV plekmeting	HOOFDV plekmeting	HOOFDV plekmeting	HULPV plekmeting	plekmeting	plekmeting	zonder plekmeting ²	met plekmeting	met plekmeting	zonder plekmeting	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																
	KWH_HI																
Normale uren / dagverbruik	KWH																
Stille uren / nachtverbruik	KWH																
Stille uren / Uitsluitend nachtverbruik	KWH																
Reactive energie	KVarh																
A. Tarieven voor het beheer en de ontwikkeling van de netwerkinfrastructuur																	
	[X * Y] euro/kWh																
	+ [Z] euro /kWh																
	mat :																
	X =	EUR/kWh/jaar															
	X/12 =	EUR/kWh/maand															
			POWER	E520	21.00%												
			FACTOR_KW_MAX			0.90	0.75										
	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%	0.0022368	0.0022368	0.0022368	0.0022368	0.0022368	0.0022368	0.0022368	0.0022368	0.0022368	0.0022368	0.0022368	0.0022368
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	0.0000000
D. Tarief voor vermogensreserve en blackstart	EUR/kWh		FREQ_BLACKSTART_NETLOSSES	E610	21.00%	0.0006879	0.0006879	0.0006879	0.0006879	0.0006879	0.0006879	0.0006879	0.0006879	0.0006879	0.0006879	0.0006879	0.0006879
E. Tarief voor marktintegratie	EUR/kWh		INTEGRATION	E550	21.00%	0.0003682	0.0003682	0.0003682	0.0003682	0.0003682	0.0003682	0.0003682	0.0003682	0.0003682	0.0003682	0.0003682	0.0003682
F. Toeslagen																	
F.1	ODV - financiering van de aansluiting van offshore windturbineparken	EUR/kWh	OFFSHORE	E970	21.00%	0.0001188	0.0001188	0.0001188	0.0001188	0.0001188	0.0001188	0.0001188	0.0001188	0.0001188	0.0001188	0.0001188	0.0001188
F.2	ODV - financiering van groenstroomcertificaten	EUR/kWh	GREEN_CERTIFICATES	E980	21.00%	0.0090141	0.0090141	0.0090141	0.0090141	0.0090141	0.0090141	0.0090141	0.0090141	0.0090141	0.0090141	0.0090141	0.0090141
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	0.0000000
F.4	ODV - financiering van steunmaatregelen hernieuwbare energie en WKK	EUR/kWh	RENEWABLE_ENERGY_PROD	E975	21.00%	0.0001609	0.0001609	0.0001609	0.0001609	0.0001609	0.0001609	0.0001609	0.0001609	0.0001609	0.0001609	0.0001609	0.0001609
F.5	ODV - financiering van de maatregelen ter bevordering van REG	EUR/kWh	RATIONAL_ENERGY_USE	E919	21.00%	0.0000000	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															
	CREG	EUR/kWh	REGULATOR	E951	mvt	0.0001489	0.0001489	0.0001489	0.0001489	0.0001489	0.0001489	0.0001489	0.0001489	0.0001489	0.0001489	0.0001489	0.0001489
	Denuclearisatie	EUR/kWh	DENUCLEARISATION	E952	mvt	0.0010110	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	mvt	0.0000000	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	E954	mvt	0.0004336	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	mvt	0.0015524	0.0015524	0.0015524	0.0015524	0.0015524	0.0015524	0.0015524	0.0015524	0.0015524	0.0015524	0.0015524	0.0015524
	Premie verwarming	EUR/kWh	HEAT	E956	mvt	0.0000000	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 taksen op 'masten' en 'sleuven'	EUR/kWh	MASTEN_SLEUVEN	E905	21.00%	0.0001441	0.0001441	0.0001441	0.0001441	0.0001441	0.0001441	0.0001441	0.0001441	0.0001441	0.0001441	0.0001441	0.0001441
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%	0.0153535	0.0153535	0.0153535	0.0153535	0.0153535	0.0153535	0.0153535	0.0153535	0.0153535	0.0153535	0.0153535	0.0153535

¹ OPMERKING: De gepubliceerde tarieven zijn enkel van toepassing voor de gemeenten Brasschaat, Duffel, Morselt en Zwijndrecht, de districten Antwerpen, Berchem, Berendrecht, Borgerhout, Deurne, Ekeren, Merksem, Wilrijk en Zandvliet van de stad Antwerpen en de wijk Hoogboom van de gemeente Kapellen.

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

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

T04	T05	T08	T09	T10	T11	T12	T13	T14	T18	T38****	T39
ILL	L36	LVS / LVU	LVD / LVU	LVN	LSN	LDN	PLM	PLU	LSN	kan gekoppeld worden aan elke TOC (behalve unimetro)	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 distributienettarieven 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-dit-moet-je-weten/stac-over-naar-het-nieuwe-nettarief-voor-prosumenten>

² Tarieven ook van toepassing voor netgebruikers met een digitale meter.

