

Distribution électricité	Groupe Tarif Type Of Connection	TRANS MT		26-1 kV		TRANS BT	BT						Inject ^{ion}	
		T01	T02	T03	T16	T17	T15	T18 / T09	T14	T08	T10	T11	T12	LIN / MIN
		DIR	EGY	ILM	MVE	LVA	L6P	L6N / LVD	LVU / PLU	LVS	LVN	LSN	LDN	
		Aliment. principale	Aliment. secours (*)	Aliment. principale	Aliment. secours (*)									
1. Tarif d'utilisation du réseau														
1.1. Tarifs Utilisation du réseau de distribution														
[X * E1] EUR /kW + Y * EUR /kWh H + Z * EUR /kWh L + Zn * EUR /kWh EX														
avec E1 =		0,1 + 796,5 / (885+kW)		0,1 + 796,5 / (885+kW)		0,1+796,5/(885+kW)	1,00	-	-	-	-	-	-	-
X = EUR / kW / an		68,339712	34,169856	46,212180	23,106090	43,936896	53,290488	-	-	-	-	-	-	-
X/12 = EUR / kW / mois		5,694976	2,847488	3,851015	1,925508	3,661408	4,440874	-	-	-	-	-	-	-
Y = EUR / kWh H		0,001014	0,002570	0,002570	0,002570	0,008143	0,024235	0,055080	0,055080	-	0,055080	0,055080	-	-
Z = EUR / kWh L		0,000608	0,001543	0,001543	0,001543	0,004885	0,004045	0,033048	0,033048	-	-	0,033048	-	-
Zn = EUR / kWh EX		-	-	-	-	-	-	-	-	0,026438	0,026438	0,026438	-	-
maximum X + Y = EUR / kWh H		-	-	0,137700	-	0,137700	-	-	-	-	-	-	-	-
1.2. Tarif pour le réglage de la tension et l'énergie réactive														
Droit à un prélèvement forfaitaire d'énergie réactive		32,9%	32,9%	48,4%	48,4%	48,4%	-	-	-	-	-	-	-	-
Tarif pour dépassement du prélèvement forfaitaire														
kvarh > %forfait * kWh total EUR / kvarh		0,015000	0,015000	0,015000	0,015000	0,015000	-	-	-	-	-	-	-	-
2. Tarif pour l'activité de mesure et de comptage														
Comptage AMR (Automatic Meter Reading) - télérelevé EUR / an		679,70	679,70	679,70	679,70	679,70	679,70	679,70	-	679,70	679,70	679,70	679,70	-
Comptage MMR (Monthly Manual Retrieve) - rel.mensuel EUR / an		-	-	601,26	601,26	601,26	601,26	601,26	-	601,26	601,26	601,26	601,26	-
Comptage YMR - relevé annuel EUR / an		-	-	-	-	-	-	12,56	-	12,56	12,56	12,56	12,56	-
Sans comptage - forfaitaire EUR / an		-	-	-	-	-	-	-	339,85	-	-	-	-	-
3. Surcharges														
3.1. Charges de pensions EUR / kWh T		0,000169	0,000169	0,000397	0,000397	0,001137	0,001604	0,001604	0,001604	0,001604	0,001604	0,001604	0,001604	-
3.2. Impôts & prélèvements														
- Redevance de voirie EUR / kWh T		0,003387	0,003387	0,003387	0,003387	0,006775	0,006775	0,006775	0,006775	0,006775	0,006775	0,006775	0,006775	-
- ISOC & autres prélèvements EUR / kWh T		0,000334	0,000334	0,000928	0,000928	0,002371	0,004259	0,004259	0,004259	0,004259	0,004259	0,004259	0,004259	-
4. Tarif des obligations de service public EUR / kWh T		0,000619	0,000619	0,001931	0,001931	0,004714	0,010784	0,010784	0,010784	0,010784	0,010784	0,010784	0,010784	-
5. Tarifs de transport														
5.1. Coûts de transport Elia EUR / kWh T		0,0111351	0,0111351	0,0111351	0,0111351	0,0111351	0,0111351	0,0111351	0,0111351	0,0111351	0,0111351	0,0111351	0,0111351	-
5.2. Surcharges Elia EUR / kWh T		0,0058529	0,0058529	0,0058529	0,0058529	0,0058529	0,0058529	0,0058529	0,0058529	0,0058529	0,0058529	0,0058529	0,0058529	-
5.3. Cotation fédérale EUR / kWh T		0,0034473	0,0034473	0,0034473	0,0034473	0,0034473	0,0034473	0,0034473	0,0034473	0,0034473	0,0034473	0,0034473	0,0034473	-

kWh T = kWh H + kWh L + kWh EX

(*) La puissance prise en considération est la puissance contractuelle