

	Nom de champ	Code de globalisation	TVA - %	type alimentation code tarif TOC	TRANS MT		26-1 kV				TRANS-BT		BT									
					Aliment. princ.	Aliment. secours	Aliment. Princ. > 56 kVA	Aliment. Secours > 56 kVA	Aliment. Princ. < 56 kVA	Aliment. Secours < 56 kVA	> 56 kVA	< 56 kVA	> 56 kVA		< 56 kVA							
					420 DIR	420 EGY	430 ILM / LVU	430 MVE	435 ILM / LVU	435 MVE	440 LVA	445 LVA	450 L6P	-- L6N	455 ILL	-- L36	-- LVS / LVU	-- LVD / LVU	-- LVN	-- LSN	-- LDN	-- PLM
POUR INFO : Quantités																						
kW																						
KW_MAX																						
FACTOR_KW_MAX																						
FACTOR_AUX_INPUT																						
Heures pleines / consommation diurne	kWh																					
Heures creuses / consommation nocturne	kWh																					
Consommation exclusif nuit	kWh																					
Energie réactive	kVARh																					
A. Utilisation du réseau																						
A1 Frais de dossiers																						
A2 Puissance souscrite et puissance complémentaire																						
Tarif tout compris (htva)	eur/kwh	TRANSPORT_ALL_IN	E520	21,0%	0,0082468	0,0082468	0,0083199	0,0083199	0,0083199	0,0083199	0,0084019	0,0084019	0,0090628	0,0090628								
POWER																						
			520	21,0%																		
Coefficient de similtatneité																						
	EUR/kWh	DAY_CONSUMPTION	520	21,0%																		
	EUR/kWh	NIGHT_CONSUMPTION	520	21,0%																		
	EUR/kWh	EXCL_NIGHT_CONSUMPTION	520	21,0%																		
A3 Gestion du système	EUR/kWh	SYSTEM_MGMT	540	21,0%																		
B. Services auxiliaires																						
B1 Réglage primaire de la fréquence, réglage secondaire de l'équilibre et service de blackstart (incluant la compensation des pertes de réseau)	EUR/kWh	FREQ_BLACKSTART_NETLOSSES	610	21,0%																		
B2 Réglage de la tension et de la puissance réactive	EUR/kWh	TENSION_MGT_REACT_POW_TR	620	21,0%																		
B3 Gestion des congestions	EUR/kWh	CONGESTIONS	630	21,0%																		
C. Autres postes tarifaires																						
C1 Financement des mesures en faveur de l'URE	EUR/kWh	RATIONAL_ENERGY_USE	910	21,0%																		
C2 Utilisation du domaine public	EUR/kWh	OCCUP_PUBLIC_DOMAIN	920	21,0%																		
C3																						
C4 Cotisation fédérale																						
Cotisation fédérale globale - à partir du 01.07.2009	EUR/kWh	COTISATION_FEDERALE	E950	21,0%	0,0026417	0,0026417	0,0026651	0,0026651	0,0026651	0,0026651	0,0026913	0,0026913	0,0029031	0,0029031								
Informations :																						
1. Taux de pertes inclus dans le calcul																						
2. Composantes de la cotisation																						
Financement des frais de fonctionnement de la CREG	EUR/kWh				0,0001240	0,0001240	0,0001251	0,0001251	0,0001251	0,0001251	0,0001263	0,0001263	0,0001363	0,0001363								
Financement des obligations découlant de la dénucléarisation des sites nucléaires BP1 et BP2 situés à Mol-Dessel	EUR/kWh				0,0008608	0,0008608	0,0008685	0,0008685	0,0008685	0,0008685	0,0008770	0,0008770	0,0009460	0,0009460								
Financement de la politique fédérale de réduction des émissions de gaz à effet de serre	EUR/kWh				0,0004534	0,0004534	0,0004574	0,0004574	0,0004574	0,0004574	0,0004619	0,0004619	0,0004982	0,0004982								
Financement des obligations de service public (mesures sociales)	EUR/kWh				0,0003480	0,0003480	0,0003511	0,0003511	0,0003511	0,0003511	0,0003546	0,0003546	0,0003825	0,0003825								
Clients protégés	EUR/kWh				0,0007723	0,0007723	0,0007791	0,0007791	0,0007791	0,0007791	0,0007868	0,0007868	0,0008487	0,0008487								
Primes chauffage	EUR/kWh				0,0000832	0,0000832	0,0000839	0,0000839	0,0000839	0,0000839	0,0000847	0,0000847	0,0000914	0,0000914								
3. Les taux peuvent être modifiés suivant des dispositions légales ultérieures à la publication.																						
4. Seule la cotisation globale apparaîtra sur la facture																						
MAXIMUM																						
valeur max. de la somme des tarifs d'utilisation du réseau, des services auxiliaires, et du financement des mesures URE (A + B + C1)	EUR/kWh	MAX_PRICE_CONSUMPTION	520	21,0%	0,013	0,013	0,013	0,013	0,013	0,013	0,013	0,013	0,013	0,0130								