

### Tarifs de raccordement - Transformation MT

Le tarif forfaitaire pour le raccordement est d'application pour un raccordement direct grand poste, conformément aux prescriptions standards du gestionnaire du réseau de distribution et pour autant que le client ait exécuté les travaux préalables qui lui incombent.

A Accès au réseau			B Raccordement	C Comptage	D Divers	Remarques
			comprend : - raccordement souterrain via 2 câbles ou plus (en fonction de la puissance de raccordement), avec une longueur de câbles en domaine privé de maximum 10 mètres et - nombre de cellules au point de fourniture équivalent au nombre de câbles posés.	comprend : - module de comptage télérelevé et coffret, - câblage, - étalonnage et - mise en service ne comprend pas : - transformateurs TI et TP	Prix valable si les travaux sont exécutés en même temps que les travaux de raccordement et donc prix non valable pour des travaux d'adaptation ou d'intervention séparés	
Puissance maximale  MVA	Tension  kV	Forfait par kVA minimum 5000 kVA  EUR / kVA	EUR / raccordement	Mesure de kW + kWh hp + kWh hc + kvarh  EUR / comptage	EUR	
≤ 10	5 - 6 ou 11	26,50	197.195,00	1.233,00	Supplément par mètre de recul additionnel en domaine privé  81,00	} câble en tuyaux, chambre de tirage, caniveau ou sur chemin de câbles, type et nombre de câbles en fonction de la puissance contractuelle
≤ 13	5 - 6 ou 11	26,50	197.549,00	1.233,00	Supplément par mètre de recul additionnel en domaine privé  84,00	
≤ 16	5 - 6 ou 11	26,50	198.505,00	1.233,00	Supplément par mètre de recul additionnel en domaine privé  145,00	
≤ 25	5 - 6 ou 11	26,50	295.528,00	1.233,00	Supplément par mètre de recul additionnel en domaine privé  218,00	
					Installation sortie impulsion sur compteur existant  522,00  Protection différentielle  Prix sur demande	

**Remarques**

Ces prix s'entendent hors TVA, ils sont d'application à partir du 1er janvier 2007.

Il convient d'ajouter le tarif de l'étude comme précisé dans le tableau «frais d'étude pour un raccordement électrique»

### Tarifs de raccordement - Réseau MT

Le tarif forfaitaire pour le raccordement est d'application pour un raccordement standard en MT du type 26 - 1 kV, conformément aux prescriptions standards du gestionnaire du réseau de distribution et pour autant que le client ait exécuté les travaux préalables qui lui incombent.

A Accès au réseau			B Raccordement	C Comptage	D Divers	Remarques
			comprend : - raccordement souterrain en boucle (entrée/sortie), avec une longueur de câbles en domaine privé de maximum 10 mètres, - 2 jonctions sur le réseau, - 2 terminale dans la cabine de l'utilisateur et - manœuvres sur le réseau.	comprend : - module de comptage et coffret, - câblage, - étalonnage et - mise en service ne comprend pas : - transformateurs TI et TP	Prix valable si les travaux sont exécutés en même temps que les travaux de raccordement et donc prix non valable pour des travaux d'adaptation ou d'intervention séparés	
Puissance maximale  kVA	Tension  kV	Forfait par kVA  EUR / kVA	EUR / raccordement	Mesure de kW + kWh hp + kWh hc + kvarh  EUR / comptage	EUR	
5.000	5 - 6 ou 11	26,50	7.662,00	1.154,00	Supplément par mètre de recul additionnel en domaine privé 81,00  Installation sortie implulsion sur compteur existant 576,00  Suppression d'un raccordement 4.569,00  Motorisation d'une cabine (2 cellules motorisées) 7.615,00	câble en tuyaux, chambre de tirage, caniveau ou sur chemin de câbles, type et nombre de câbles en fonction de la puissance contractuelle

Remarques

Ces prix s'entendent hors TVA, ils sont d'application à partir du 1er janvier 2007.

Il convient d'ajouter le tarif de l'étude comme précisé dans le tableau «frais d'étude pour un raccordement électrique»