



République Française
Département de la Guadeloupe
Syndicat Mixte d'Electricité de la Guadeloupe

DEL-2015 – DGA-13

**DELIBERATION DU COMITE SYNDICAL
SEANCE DU VENDREDI 19 JUIN 2015**

L'an deux mille quinze, le vendredi 19 du mois de juin à dix-huit heures, le Comité syndical du Syndicat Mixte d'Electricité de la Guadeloupe, s'est réuni à la salle des délibérations du syndicat, sous la présidence de Monsieur Albert ELATRE, le Président, pour délibérer sur les questions inscrites à l'ordre du jour de la présente Assemblée syndicale.

ETAIENT PRESENTS :

Mme Maguy **CELIGNY** – M Victor **GEORGES** – M. Georges **BERGINA** – M. Tony **MOUSSE** – M. Roland **DAROSO** – M. Georget **COEZY** – M. Fred **SEGUIS** – M. Alain **MANIOC** – M. Jean-Claude **PIOCHE** – M. David **LANDRY** – M. Philippe **SARABUS** – M. M. Claude **EDOUARD** – M. Félix **EMMANUEL** – M. Rosan **LABIRIN** - M. Yvon **COMBES** - M. Arthur **MARICEL** – M. Julien-Jean Claude **MAES** – M. Patrick **CORNELIE** – M. Daniel **DULAC** - Mme Jocelyne **BOURGUIGNON** - M. Philippe **DEZAC** –M. Moïse **ATAM-KASSIGADOU** – M. Christian **JEAN-CHARLES** – M. Alain **SEREMES-DAMAL** – M. Daniel **ZIDEE** – M. Wendy **SELISE** - M. Jean-Pierre **LAVAURY-BOSC** – M. Yves **VERGE DEPRES** - M. Francis **BAPTISTE** – M. Alain **LAVENETTE** – M. Gérard **MIATTI** – M. Anatole **BELLON** – M. Emmanuel **DUVAL** – M. Sony **DAMAS** – M. Louis **MOLINIE** – M. Louly **BONBON** - Mme Mariette **JEAN-LOUIS** –

ETAIENT REPRESENTES : M. Fred **BABEL** – M. Thierry **ABELLI** – M. Jocelyn **SAPOTILLE** – M. Fritz **MOUNSAMY** – M. Patrick **CARENE** – M. Jean-Luc **BERNARD** – M. Jean-Claude **PANGA**

PROCURATIONS : M. Emmanuel **FELIX** à M. Christian **JEAN-CHARLES** – M. Anatole **BELLON** à Mme Jocelyne **BOURGUIGNON** - Yvon **COMBES** à M. M. Arthur **MARICEL** - M. Patrick **CORNELIE** à M. Daniel **DULAC** - M. Francis **BAPTISTE** à Mme Mariette **JEAN-LOUIS** - M. Rosan **LABIRIN** à M. Fred **SEGUIS** - Mme Maguy **CELIGNY** à M. Albert **ELATRE**.

ETAIENT ABSENTS : M. Jean-Luc **MELISSE** – M. Edouard **DELTA** - M. Célestin **BLOCUS** - Mme Marie-Luce **PENCHARD** – M. Frantz **DARLIS** –M. Kévin **ABSALON** – Mme Ghislaine **OPET** – M. Fred **BELLONY** – M. Luc **ADEMAR** – M. Patrick **LOVAL** – M. Jean-Claude **LOMBION** – M. Jean **ANZALA** - M. Laurent **CHERALDINI** – Mme **SANDRA SAMUEL-LEFFET** - M. Aurélien **ABAILLE** –M. Bernard **HIRA** – M. Serge **SACILE** – M. Roland **PLANTIER** – M. Jocelyn **JULIA** - M. Aramis **ARBEAU** – M. Harry **HATCHI**.

ABSENTS EXCUSES : M. Jean-Yves **RAMASSAMY** – M. Patrick **CARENE**

Secrétaire de séance : M. Wendy **SELISE**

MODIFICATION DES CONDITIONS DE FINANCEMENTS DES TRAVAUX

Vu la loi n°82-213 du 2 Mars 1982 modifiée relative aux droits et libertés des Communes, des Départements et des Régions,

Vu le Code général des collectivités territoriales,

Vu la commission Programmation et Schéma directeur réunie en date du lundi 02 février 2015,

Vu la commission des finances réunie en date du 09 juin 2015,

Le Comité Syndical, après en avoir délibéré

Par 38 voix pour
Par 0 abstentions
Par 0 voix contre

DECIDE :

Article 1 : de modifier la délibération du 24 février 2014 et d'adopter de nouvelles conditions de financement.

Article 2 : d'adopter et de valider la nouvelle répartition financière en fonction du type d'opération selon les principes suivants :

- Les aides apportées à une collectivité ou un tiers bénéficiaire ont une durée de validité d'un an à compter de la date de la notification.
- Le taux maximum de l'aide publique (TMAP) est de 80%.
- Le taux de Maîtrise d'œuvre et de Maîtrise d'ouvrage appliqué par le Sy.MEG est de 12%.
- Une réfaction tarifaire de 40% (Part Couverte par le Tarif -PCT-) est appliquée sur le coût des travaux de raccordement réalisé sur la ou les parcelle(s) d'emprise du projet, pour les constructions dont la date de dépôt de l'acte d'urbanisme est postérieure au 1er janvier 2009.
- Le barème de facturation du Sy.MEG appliqué aux opérations de raccordement réalisées sous sa maîtrise d'ouvrage pourra être ajusté en cours d'année par décision du bureau syndical pour tenir compte de l'évolution des prix ou de toute autre évolution technique, administrative ou financière. C'est le cas notamment d'une modification qui interviendrait sur le coefficient de réfaction.

> 1 – RENFORCEMENT

Adaptation de la capacité du réseau d'électricité au besoin des usagers. Est considérée comme prioritaire, une alimentation présentant des chutes de tension supérieures à 10%, un état de surcharge d'un poste de transformation ou une contrainte d'intensité du réseau.

NATURE	OBJET	AIDES FINANCIERES ⁽¹⁾
RENFORCEMENT	Renforcement du réseau basse tension y compris création de poste de transformation	100 %
	Renforcement rendu nécessaire par un raccordement au réseau	100 %
RESORPTION DU RESEAU BASSE TENSION FILS NUS	Résorption en technique aérienne ou souterraine	100 %

(1) Y compris les aides du FACE

> 2 - RACCORDEMENT AU RESEAU PUBLIC D'ELECTRICITE

Travaux qui permettent de connecter une installation au réseau de distribution publique d'électricité. Un raccordement nécessite un branchement, associé éventuellement à une extension et si nécessaire à un renforcement du réseau existant. Les conditions de financement des raccordements ont été profondément modifiées par le Code de l'Urbanisme et les lois sur l'électricité.

1. Le coût d'évaluation du raccordement est fixé par les conditions de facturation du Sy.MEG. (voir délibération sur la validation des barèmes de raccordement)
2. Renforcements associés : définis par le barème de facturation du Sy.MEG.
3. Conformité des projets aux dispositions réglementaires.
4. Le branchement est toujours à la charge de l'utilisateur et est réalisé et facturé par EDF SEI.
5. Délai de validité des aides : 1 an entre l'envoi de la proposition et l'acceptation du tiers bénéficiaire.

Nature du projet : Raccordement individuel inférieur ou égal à 36 KVA ou jusqu'à 3 parcelles par AU

TECHNIQUE	Date Urbanisme	Financement par la Collectivité	Financement par le Pétitionnaire
<u>Raccordement aérien sur devis forfaitaire</u>	Autorisation d'urbanisme antérieure au 01/01/2009	100% coût forfaitaire (étude, travaux) sur le domaine public (hors assiette opération)	100% coût forfaitaire (étude, travaux) sur le domaine privé (sur servitude privé et sur assiette opération)
	Autorisation d'urbanisme postérieure au 01/01/2009	60% coût forfaitaire (étude, travaux) sur le domaine public (hors assiette opération)	60% coût forfaitaire (étude, travaux) sur le domaine privé (sur servitude privé et sur assiette opération)
<u>Raccordement souterrain imposé (Contrainte technique ou environnementale) ou demandé par le pétitionnaire ou collectivité sur devis réel</u>	Autorisation d'urbanisme antérieure au 01/01/2009	100% coût réel (étude, travaux) domaine public (hors assiette opération) :	100% coût réel (étude, travaux) sur le domaine privé (sur servitude privé et sur assiette opération)
	Autorisation d'urbanisme postérieure au 01/01/2009	60% coût réel (étude, travaux) sur le domaine public (hors assiette opération)	60% coût réel (étude, travaux) sur le domaine privé (sur servitude privé et sur assiette opération)
Eclairage public		100% du coût réel des travaux sur le domaine public	100% du coût réel des travaux sur les servitudes privées
Télécommunication			100% du coût réel des travaux

Les renforcements de réseaux rendus nécessaires par le raccordement d'une nouvelle installation sont pris en charge par le Sy.MEG à 100%

Nature du projet : Raccordement individuel supérieur à 36 KVA ou raccordement collectif

TECHNIQUE	Date Urbanisme	Financement par la Collectivité	Financement par le Pétitionnaire
Raccordement avec création de poste Poste situé sur l'assiette de l'opération à plus de 30m de la limite du domaine public	Autorisation d'urbanisme antérieure au 01/01/2009	100% coût réel (étude, travaux) du réseau HTA sur le domaine public (hors assiette opération)	100% coût réel (étude, travaux) du réseau HTA, du poste et du réseau BT sur le domaine privé (sur servitude privé et sur assiette opération)
	Autorisation d'urbanisme postérieure au 01/01/2009	60% coût réel (étude, travaux) du réseau HTA sur le domaine public (hors assiette opération)	60% coût réel (étude, travaux) du réseau HTA, du poste et du réseau BT sur le domaine privé (sur servitude privé et sur assiette opération)
Raccordement avec création de poste Poste situé sur l'assiette de l'opération à moins de 30m de la limite du domaine public (*)	Autorisation d'urbanisme antérieure au 01/01/2009	/	100% coût réel (étude, travaux) du réseau BT sur le domaine privé (sur servitude privé et sur assiette opération)
	Autorisation d'urbanisme postérieure au 01/01/2009	/	60% coût réel (étude, travaux) du réseau BT sur le domaine privé (sur servitude privé et sur assiette opération)
Raccordement sans création de poste	Autorisation d'urbanisme antérieure au 01/01/2009	100% coût réel (étude, travaux) du réseau BT sur le domaine public (hors assiette opération)	100% coût réel (étude, travaux) du réseau BT sur le domaine privé (sur servitude privé et sur assiette opération)
	Autorisation d'urbanisme postérieure au 01/01/2009	60% coût réel (étude, travaux) du réseau BT sur le domaine public (hors assiette opération)	60% coût réel (étude, travaux) du réseau BT sur le domaine privé (sur servitude privé et sur assiette opération)
Eclairage public		100% du coût réel des travaux sur le domaine public	100% du coût réel des travaux sur les servitudes privées
Télécommunication		/	100% du coût réel des travaux

(*) Lorsque le poste peut être situé à moins de 30 mètres du domaine public, sa création pourra servir à la résorption d'usagers mal alimentés. La création du réseau moyenne tension et du poste de transformation sont alors financés par le Sy.MEG.

3 – INTEGRATION DES OUVRAGES DANS L'ENVIRONNEMENT

Mise en souterrain des réseaux aériens d'électricité, d'éclairage public et de télécommunications. L'effacement des réseaux a pour objectif d'améliorer la qualité esthétique des communes dans une logique de sécurisation de la desserte électrique.

NATURE	Typologie des travaux	Financement par la commune	
		Réseau Electricité	Réseaux Eclairage public et Télécommunication
Enfouissement coordonnées des réseaux aériens	Programme Sy.MEG – Article 8 Validé par EDF-SEI	0 %	100% du coût réel sur la base du bordereau Sy.MEG
	Programme Sy.MEG - SDECRA	0 %	100% du coût réel sur la base du bordereau Sy.MEG
	Travaux imposés par la commune (demande nouvelle ou complémentaire par rapport à l'article 8 ou le programme SDECRA)	100 % du coût réel sur la base du bordereau Sy.MEG	100% du coût réel sur la base du bordereau Sy.MEG

Fait à Baie-Mahault, le 19 juin 2015
 Pour extrait conforme

Le Président



Albert ELATRE

