

PV du Conseil Coopératif EMU

mardi 27 février 2018 – Mairie de Barcelonnette



Présents : B. Champenois (pdt) – M. Coquillard - B. Lions – X. Fribourg - M. Sicello - M. Meyran
S. Breton – I. Lenogue – R. Robillard – C. Gouron – D. DelaFuente

- CREATION DE LA SCIC / VOLET ADMINISTRATIF & DÉPÔT STATUTS :

L'enregistrement de la société auprès du Centre de formalité des entreprises est quasi finalisé. Bernard explique la lourdeur et la longueur des procédures. Quelques démarches restent à accomplir pour obtenir le Kbis et vis-à-vis de la banque.

- ADMISSION des nouveaux membres de la SCIC :

Point souscripteurs : CG et BL doivent faire un point complet sur les souscripteurs et les pièces justificatives individuelles. Une fois ce point réalisé, un RDV sera pris avec la banque car elle doit avoir copie des bulletins de souscriptions et des pièces justificatives.

Nouveaux Souscripteurs : Un point sera réalisé par BL, CG et IL pour faire le point sur le caractère complet des pièces à joindre par chacun.

Le prochain Conseil Coopératif devra confirmer cette liste en passant en revue les bons de souscriptions et l'adhésion définitive devra être validée lors de la prochaine AG à convoquer dans la foulée.

Adhésion des communes : XF fait le point avec Barcelonnette sur les pièces formelles à fournir et transmettra au Lauzet Ubaye, Ubaye Serre-Ponçon et Uvernet-Fours.

PROJETS

Pays Sud :

- Bernard Champenois : Aurélie Charton chargée du mission énergie du Pays Sud doit aider à obtenir des RDV avec le Syndicat d'électrification 04 + Enedis.

RDV Enedis : demander RDV à Sébastien Matheron (responsable 04/05)

Smart PV : le prdt souhaite avancer sur la possibilité de produire de l'électricité par PV et revendre pour l'éclairage public (projet du Lauzet). Le problème est que le réseau d'éclairage public au Lauzet n'est pas indépendant en terme de câblage et il faudrait refaire un réseau spécial éclairage pour pouvoir aller dans cette direction.

Nouvelle tendance : l'autoconsommation devient un axe porteur car ENEDIS a du mal à acheminer les puissances électriques appelées par les consommateurs car son réseau est limité en période de fortes consommations. L'autoconsommation sera donc encouragée et d'autant qu'avec la baisse des tarifs de rachat et la hausse des tarifs de vente.

Charlotte Colleu nous informe qu'Energéthic04 y réfléchit aussi à l'autoconsommation et cela semble possible désormais (vérification des montants des taxes) mais à condition d'injecter et consommer sur un seul et unique transformateur : donc projet à concevoir et gérer quartier par quartier.

GROUPE TECHNIQUE :

Récupérer le document xls qui avait été créé par Energéthic04 pour déjà savoir si un toit est potentiellement rentable ou pas.

Au deuxième niveau, il faudra utiliser le doc excel des Centrales Villageoises pour construire le dossier technico-financier complet pour finaliser et aller devant le banquier.

Les projets :

- Thuiles/Miraval : Guillaume Sicard avec un bâtiment en construction et 1 éventuel projet de 36Kw. Point crucial = être sûr que le réseau locale peut absorber la consommation sans

- Priorité 1 = Ecole primaire de Barcelonnette : le maire est OK

> R.Robillard avance sur une étude de faisabilité + conditions raccordement

> Prise de Rdv avec la mairie pour voir sur place et les combles (raccordement), si possible avec électricien de la commune

> Si possible avoir des infos préalables d'Enedis et 1 rdv technique pour l'école pour bien compléter le dossier le dossier avant de faire la demande de raccordement.

> Mission d'AMO bénévole prise en charge par R. Robillard.

- P2 = Miraval toit Sicard + Les Allemands toit Thibaut Rougon + toit Gérard Cugnet > XF prend Rdv pour que R. Robillard puisse monter voir les toits.

- P 3 = projet de Chanenc avec association du Planet de Jausiers > mais gros projet > 1000 Kwh donc forcément en co-développement avec 1 groupe investisseur.

Réunion Groupe technique = 29 mars

Réunion groupe Souscripteurs après les congés de février

Fin de la réunion à 20h30