



**SIAGEP**  
**Syndicat intercommunal d'aide à la gestion des équipements publics**

29 boulevard Anatole France  
BP 322  
90 006 BELFORT Cedex

Tél. : 03 84 57 65 87  
Mail : [vdemesy@siagep90.fr](mailto:vdemesy@siagep90.fr)

**COMPTE RENDU DE REUNION DE LA COMMISSION ENERGIE 90  
DU JEUDI 5 juin 2014**

**Membres présents :**

Edmond BARRE (élu à Grosmagny), Arnaud BATISSE (élu à Petitmagny), Yves BISSON (maire de Novillard et Président du SIAGEP), Christian CODDET (maire adjoint à Giromagny et vice-président responsable de la commission), Marc GENDRIN (élu à Cravanche), Henri GIROL (adjoint à Eloie), Marie-Christine ROY (Adjointe à Petit-Croix), Michel ROY (élu à Eguenigue), Ludivine TRINCKLIN (élu à Valdoie).

**Excusés :**

Gilbert PERNEY (Président de l'association UFC Que choisir), Lionel ROY (élu à Delle).

**Absents :**

David BOILEAU (directeur de Gaïa Energies), Claude BRUCKERT (maire de Bretagne), Rémy CHRETIEN (association CSF).

**Autres présents :**

Dimitri RHODES (directeur du SIAGEP), Virginie DEMESY (Technicienne au SIAGEP).

**Ordre du jour :**

Certificats d'économies d'énergie : étude complémentaire des dossiers de demande de subventions dans le cadre de l'appel à projet économie d'énergie lancé cet hiver

**APPEL A PROJET C2E 2014 – DEUXIEME EXAMEN**

Le 10 mars la commission énergie avait examiné 87 dossiers déposés dans le cadre du quatrième appel à projet économies d'énergie. 46 dossiers avaient été retenus (57 484€ de subvention). Il avait été convenu que les dossiers non retenus feraient l'objet d'un deuxième examen et que Christian CODDET présenterait au bureau une demande de rallonge budgétaire en même temps que l'approbation de la première vague de dossiers retenus.

**DOSSIERS RETENUS LE 5 JUIN**

34 dossiers dans les tableaux ci-dessous ont été présentés le 5 juin. Avant cette date, il avait été demandé aux communes de compléter leur dossier et le bureau du SIAGEP avait donné son accord pour une rallonge budgétaire d'environ 30 k€.

Au final, après discussion, 28 dossiers ont été retenus par la commission, avec un ratio de performance (économie générée/investissement) fixé à 11 minimum. 6 dossiers n'ont pas été validés par la commission, soit parce qu'ils ne présentaient pas un ratio de performance suffisamment élevé, soit parce qu'ils n'avaient pas fait l'objet du dépôt d'un dossier conforme.

Cette deuxième vague de projets retenus par la commission totalise plus de 6 GWH cumac pour un total de travaux estimé à **198 500 € HT**. Le SIAGEP subventionnera ces travaux, à hauteur d'environ **31 400 €**.

## DOSSIERS RETENUS POUR L'APPEL A PROJET 2014 –DEUXIEME EXAMEN

	Communes	travaux	kWhcum	montant HT des travaux	ratio	Subv° C2
49	MORVILLARS	7 horloges astronomiques	122 500	1 365,00 €	90	218,40 €
50c	MORVILLARS	30 m² d'isolation toit terrasse école	64 800	761,70 €	85	121,87 €
50b	MORVILLARS	854m² d'isolation extérieure école	3 125 640	49 629,60 €	63	7 940,74 €
50d	MORVILLARS	chaudière école	584 800	14 173,60 €	41	2 267,78 €
8	BAVILLIERS	17 luminaires (enfouissement)	141 100	5 525,00 €	26	884,00 €
18a	CHAUX	1 chaudière condensation SDF	138 400	5 809,00 €	24	929,44 €
59	TREVENANS	10 luminaires (LVM)	83 800	3 730,00 €	22	596,80 €
60	VALDOIE	luminaires (enfouissement) rue Guldema	35 500	1 600,00 €	22	256,00 €
61	VALDOIE	5 luminaires (enfouissement rue Pasteur	28 400	1 280,00 €	22	204,80 €
47	MEZIRE	4 luminaires bi-puissance(LVM)	30 640	1 476,80 €	21	236,29 €
31	FAVEROIS	24 luminaires (LVM)	170 400	8 592,00 €	20	1 374,72 €
19	CHAUX	25 luminaires (LVM)	177 500	8 975,00 €	20	1 436,00 €
68	FECHE L'EGLISE	10 luminaires (LVM)	71 000	3 690,00 €	19	590,40 €
3	ANJOUTEY	10 luminaires (LVM)	71 000	3 700,00 €	19	518,00 €
63	VELLESCOT	10 luminaires (LVM)	71 000	3 730,00 €	19	596,80 €
67	JONCHEREY	10 luminaires (LVM)	71 000	3 750,00 €	19	600,00 €
48	MEZIRE	5 luminaires bi-puissance(LVM)	38 300	2 146,09 €	18	343,37 €
13	BETHONVILLIERS	10 luminaires (LVM)	71 000	4 100,00 €	17	574,00 €
73	BANVILLARS	10 luminaires	71 000	4 390,00 €	16	614,60 €
46	MEZIRE	3 luminaires bi-puissance(LVM)	22 980	1 467,60 €	16	234,82 €
69	FOUSSEMAGNE	11 luminaires (suite projet n°34)	78 100	5 335,00 €	15	746,90 €
54	ROPPE	13 luminaires (LVM)	92 300	6 435,00 €	14	1 029,60 €
70	BEAUCOURT	êtres appartement maison des associati	79 300	5 678,00 €	14	908,48 €
2	ANDELNANS	12 luminaires (enfouissement)	85 200	6 840,00 €	12	1 094,40 €
26c	DELLE	fenêtres SDF	48 384	4 206,28 €	12	673,00 €
42	JONCHEREY	fenêtres école	198 979	17 454,00 €	11	2 792,64 €
39	GIROMAGNY	21 fenêtres école Benoit	225 140	20 474,09 €	11	3 275,85 €
32	FONTENELLE	chaudière basse température mairie	23 562	2 154,17 €	11	344,67 €
			<b>6 021 725</b>	<b>198 467,93 €</b>	<b>≥11</b>	<b>31 404,37 €</b>

## DOSSIERS NON RETENUS – DEUXIEME EXAMEN

	Communes	travaux	kWhcum	montant HT des travaux	ratio	Subv° C2
72	THIANCOURT	10 luminaires	71 000	1 542,70 €	46	215,98 €
71	ARGIESANS	abaisseur dans une armoire	152 800	6 114,00 €	25	978,24 €
33	FOUSSEMAGNE	7 fenêtres de toit	42 700	4 573,00 €	9	731,68 €
50a	MORVILLARS	menuiseries école	259 297	34 499,42 €	8	5 519,91 €
22	DELLE	40 fenêtres logement pompiers	244 000	44 922,30 €	5	7 187,57 €
18b	CHAUX	9 radiateurs SDF	13 840	7 141,57 €	2	1 142,65 €
	absence de dossier					

## QUESTIONS DIVERSES

La commune de Montreux-Château avait déposé un dossier lors de l'appel à projet de 2012 pour l'isolation du plancher de l'école primaire. La facture de ces travaux datant du 31/10/2013 a été subventionnée à 163 € (1 164.84 €HT d'isolant) le 31/03/2014.

La commune conteste ce montant : la part des travaux d'isolation (isolant+suspente+plaque placoflam) représente 4 000 € HT, soit 560 € de subvention attendues.

La commission fait remarquer que le règlement de l'époque n'a pas été respecté, les travaux auraient dû être réalisés en 2012. Enfin depuis 2013 l'attribution de subventions s'applique uniquement au matériel qui engendre l'économie d'énergie, ici l'isolant. Par conséquent la subvention de 163 € est maintenue en respect des règlements établis.

### **Prochaine commission énergie**

Le jeudi 3 juillet à 17h45

Ordre du jour (pouvant évoluer) :

Présentation de Display®, de la caméra thermique, des certificats d'économies d'énergie