

# **REUNION DU COMITE SYNDICAL**

---

**1<sup>er</sup> mars 2014**

# **Quorum : 292**

---

 **Membres du Comité : 582**

 **Présents lors de la réunion  
du 22 mars dernier :  
259 membres**

**Observations sur les délibérations  
rédigées en application des  
décisions prises par le Comité et le  
Bureau et présentées dans le recueil  
annexé au rapport de présentation  
de la réunion de ce jour**

# Les rapports de concession 2012 et d'activité 2013

---

- ✚ Ces documents sont disponibles sur le site du SIED 70 : [www.sied70.fr](http://www.sied70.fr)
- ✚ Ils seront également envoyés à tous les délégués qui en feront la demande par lettre, téléphone ou mél : [contact@sied70.fr](mailto:contact@sied70.fr)
- ✚ L'activité 2013 du syndicat se caractérise principalement par la réforme du financement des travaux suite à l'instauration de la taxe sur la consommation finale d'électricité

- ✚ Avec l'achèvement de la départementalisation, le SIED 70 suivra à partir de cette année 2013 de façon précise l'évolution des concessions sur un périmètre figé au 31 décembre 2012
- ✚ Ainsi, la pertinence des chiffres pourra désormais être mise en avant d'année en année
- ✚ Le litige avec ERDF sur le complément PCT a fait l'objet d'un accord transactionnel

# Les ouvrages du territoire syndical

## Réseau HTA

	ERDF	SICAE
aérien	1 939 km	564 km
souterrain	1 070 km	255km

## Postes sources transformateurs HTB/HTA

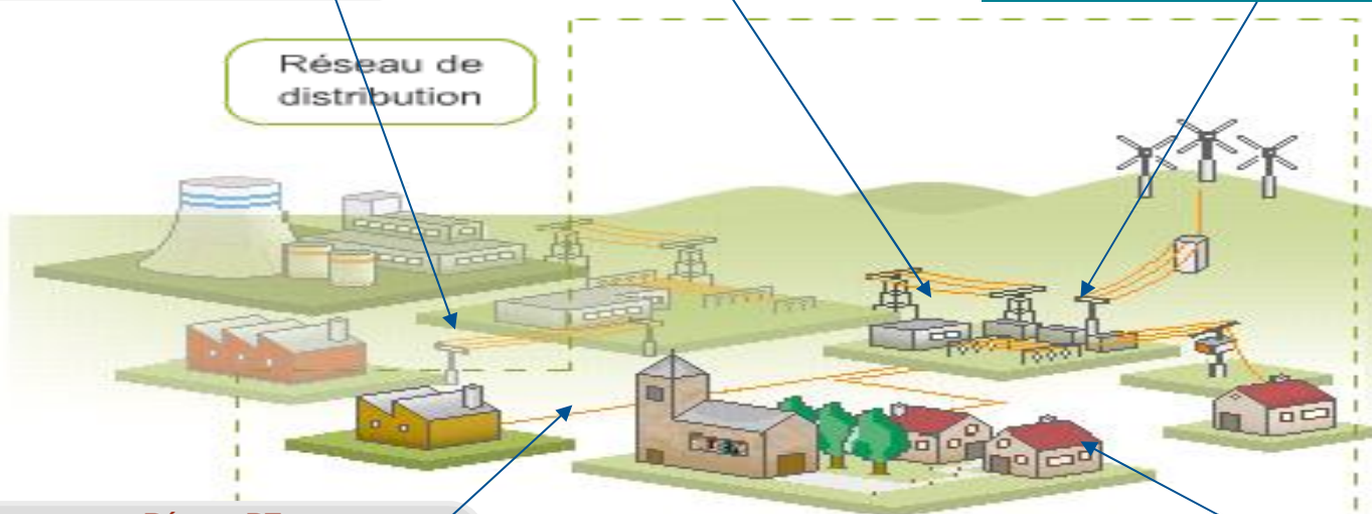
ERDF	SICAE
11	4

## Postes HTA/BT

Différents types de postes, sur poteaux, en cabines basses ou hautes, ...

ERDF	SICAE
3166	697

## Réseau de distribution



## Réseau BT

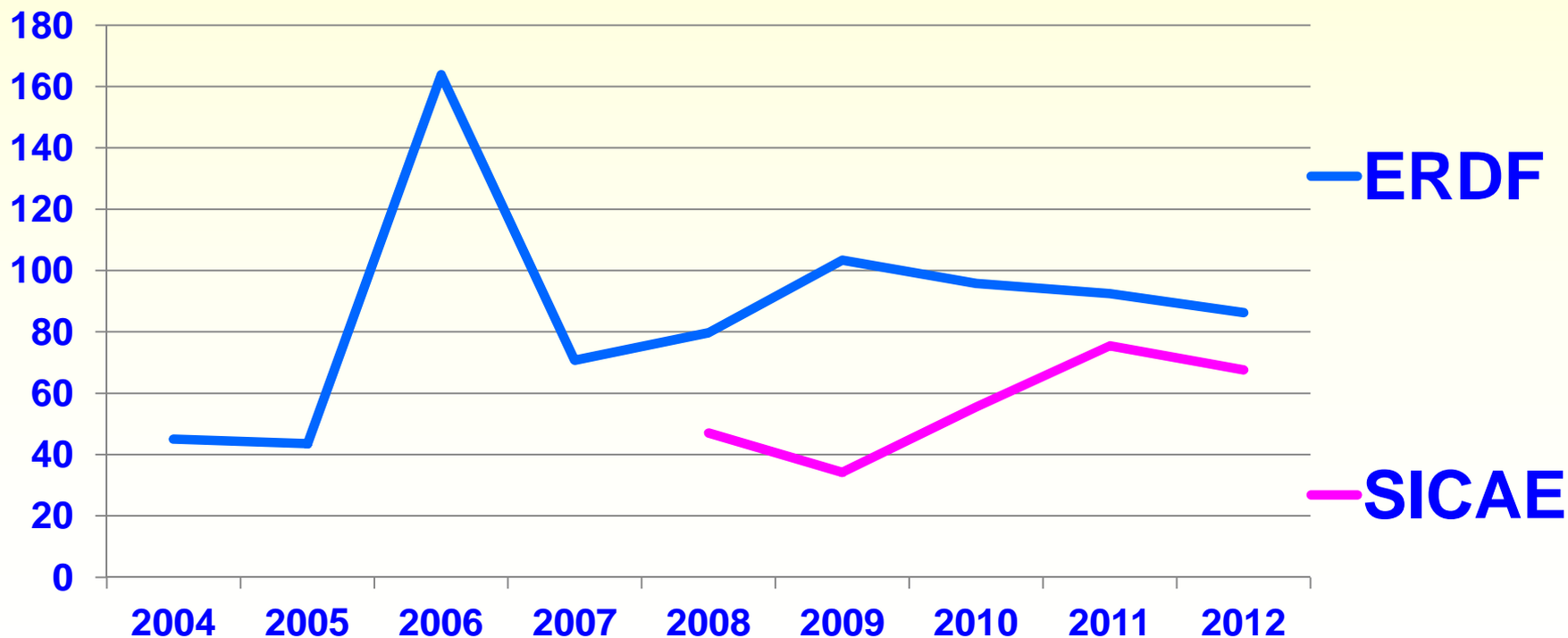
	ERDF	SICAE
aérien	2 250 km	331 km
dont fils nus	350 km	18 km
souterrain	869 km	129 km

## Usagers

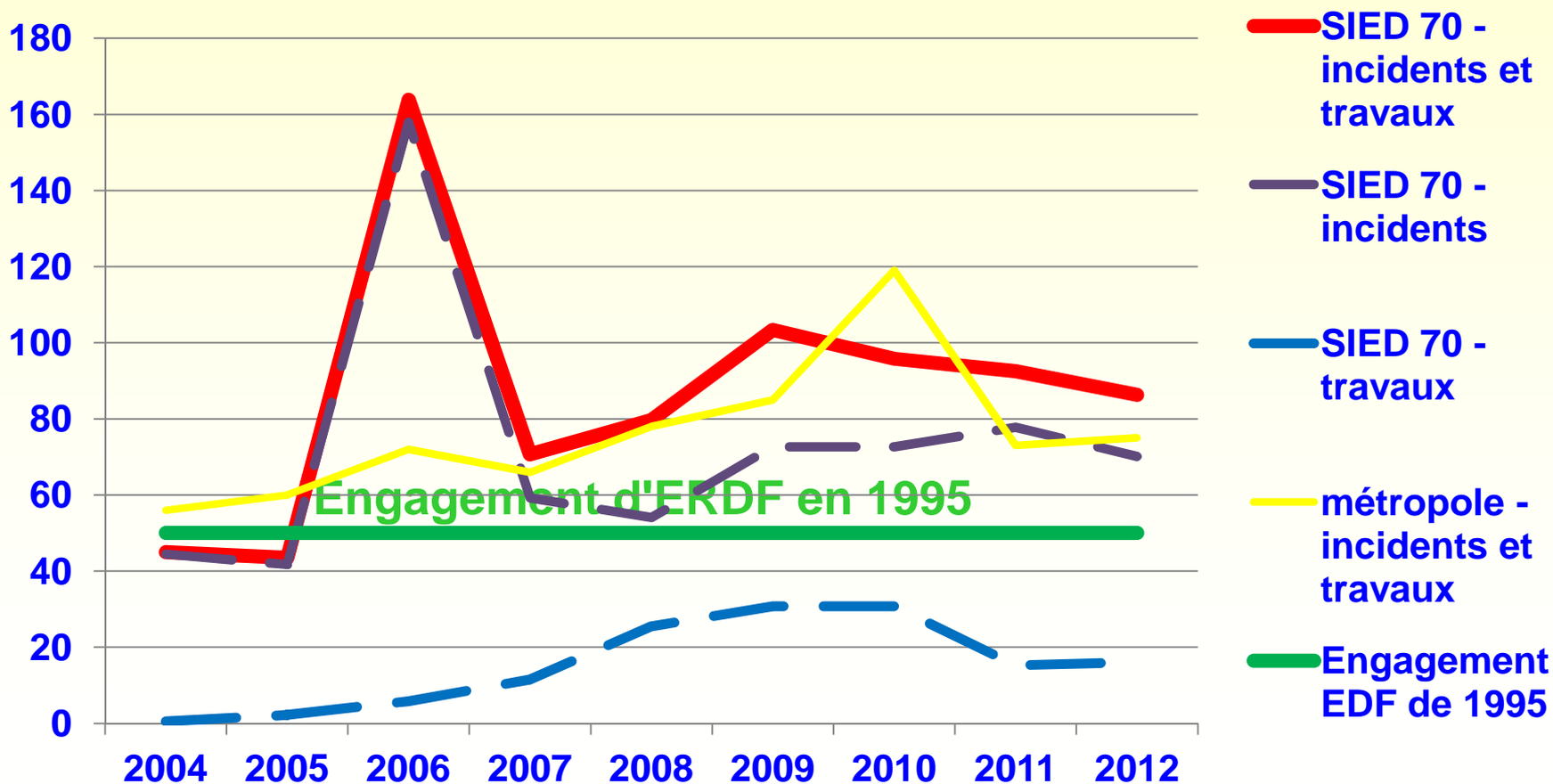
	ERDF	SICAE
Consommateurs	120 356	16 356
Producteurs	1 328	107

# La durée moyenne en minutes des coupures d'électricité

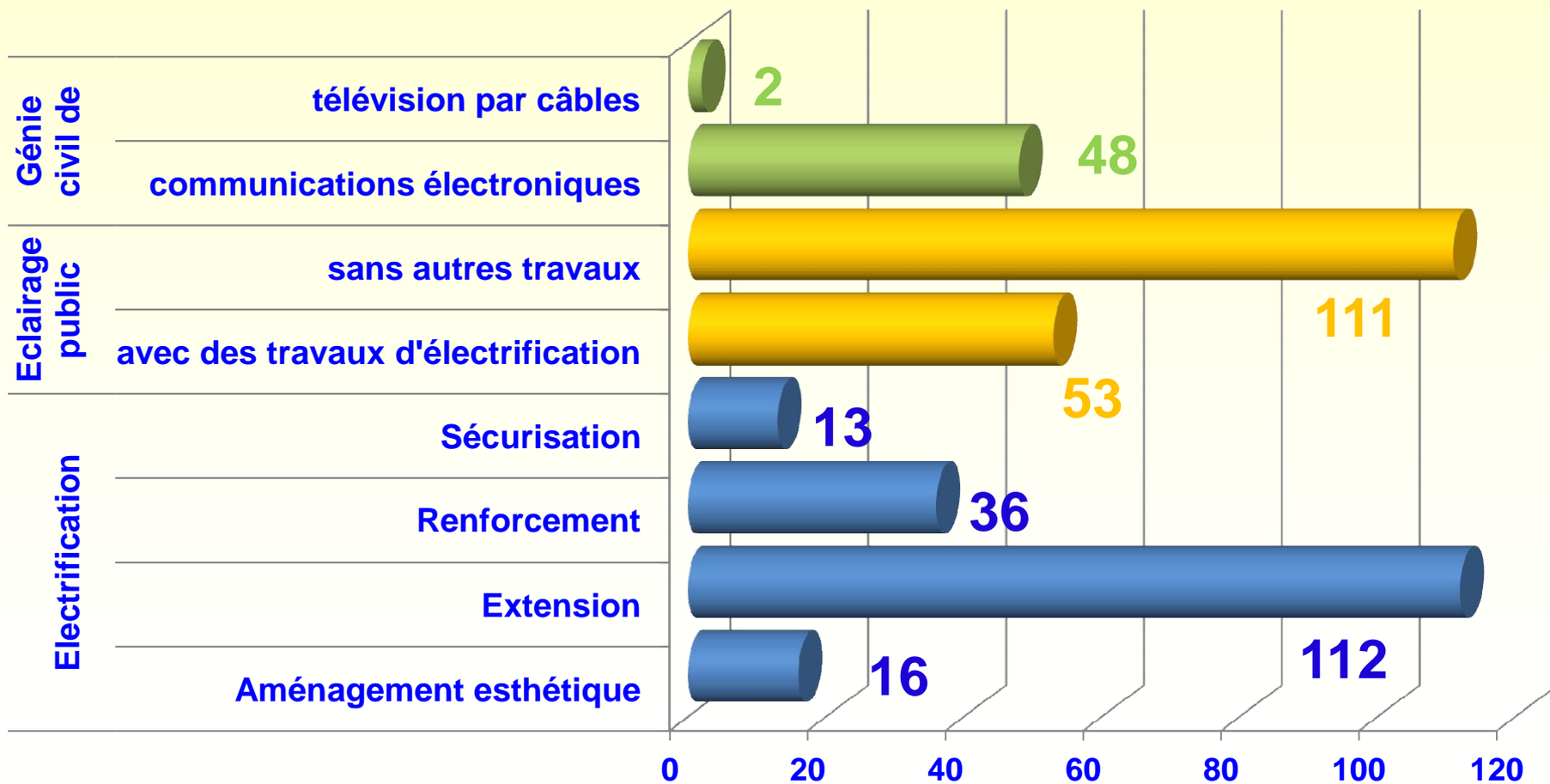
	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012
ERDF	45	43	164	70,7	79,7	103,4	95,8	92,5	86,3
SICAE	NC				47,0	34,2	55,5	75,5	67,6



## Les temps (en mn) de coupures en légère baisse



## Le nombre d'opérations réalisées en 2013



- ✚ **Pour une meilleure compétitivité entre les entreprises, le Bureau syndical avait opté fin 2012 pour une remise en concurrence annuelle des entreprises retenues à partir d'un accord-cadre**
- ✚ **Grâce sans doute à la départementalisation et donc à « l'importance » prise par le SIED 70, plusieurs nouvelles entreprises sont entrées dans cet accord-cadre**

# Les marchés de travaux

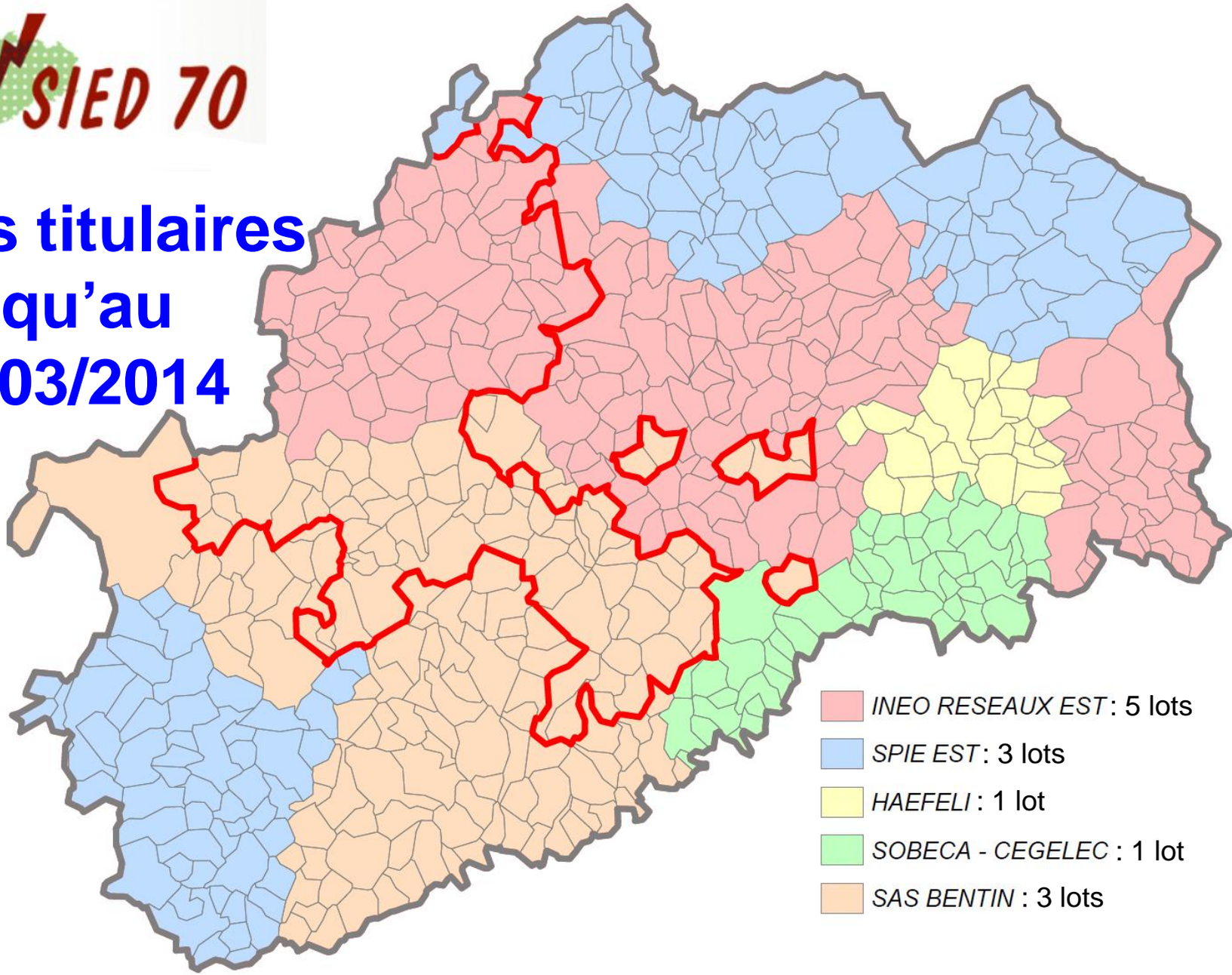
---

- ✚ Cet accord-cadre comprend 14 lots dont les 13 premiers sont géographiques et concernent les travaux de moins de 100 000 €
- ✚ Le 14<sup>ème</sup> couvre tout le département et est réservé aux opérations de plus de 100 000 €
- ✚ Les titulaires du lot 14 sont les entreprises suivantes : VIGILEC HATIER, BOIRON, DEMONGEOT, INEO RESEAUX EST, HAEFELI et le groupement SOBECA/CEGELEC; elles sont consultées opération par opération

- ✚ **Cette formule a permis de baisser les prix des travaux d'environ 12% en 2013 par rapport aux anciens marchés qui eux avaient été passés pour une durée de 3 ans et 4 mois**
- ✚ **Pour 2014, les prix ont encore été diminués de 4,2% par rapport à ceux de 2013**
- ✚ **Les attributaires de lots sont indiqués sur les 2 cartes ci-après :**

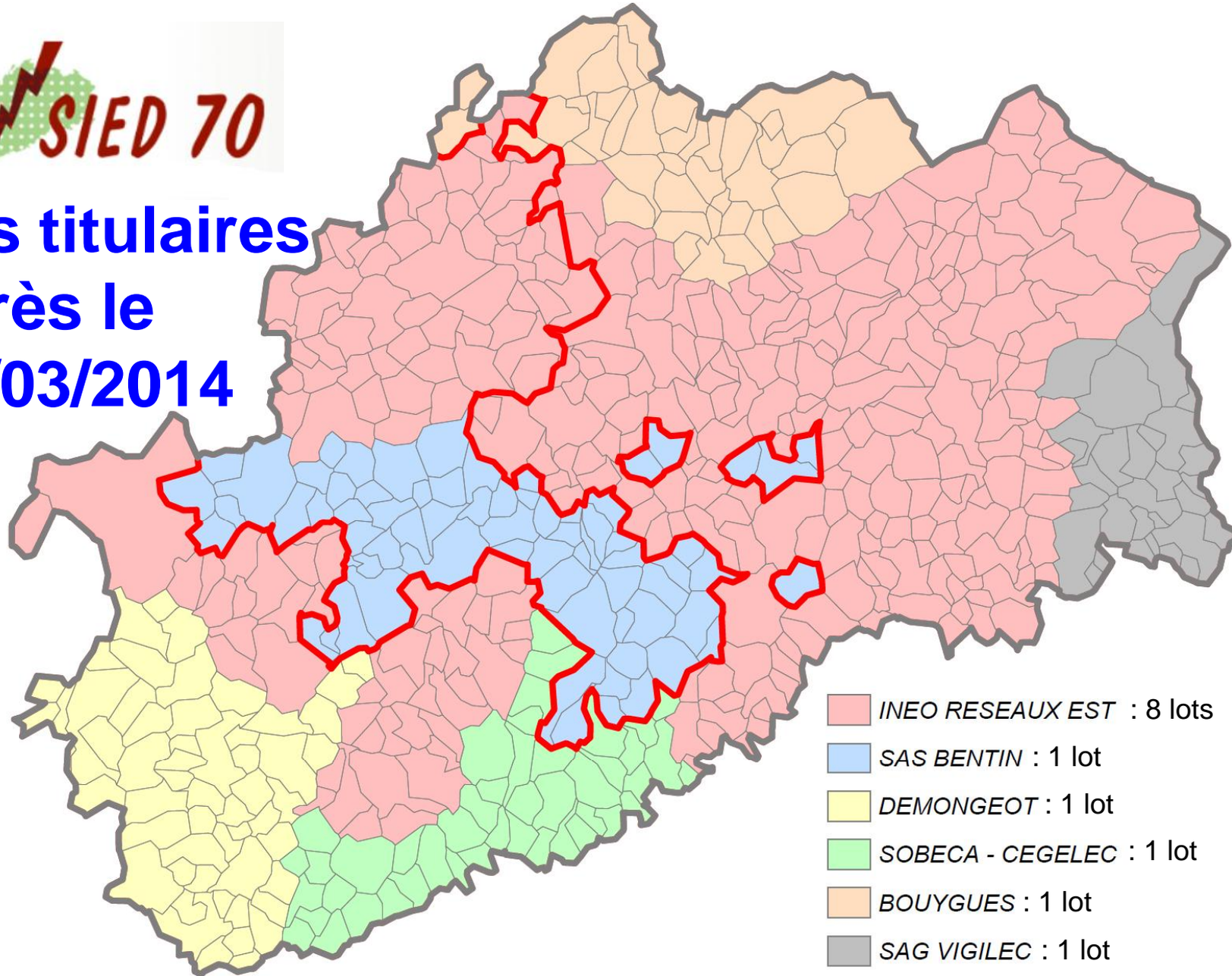


# Les titulaires jusqu'au 10/03/2014





# Les titulaires après le 10/03/2014



- ✚ Ce lot a permis de créer 9 marchés subséquents pour un montant global d'environ 1 430 000 € avec une remise de 3% (44 000 €) par rapport aux prix pratiqués sur les lots 1 à 13
- ✚ On voit donc tout l'intérêt pour le SIED 70 de consulter au coup par coup pour les lots importants et de ces remises en concurrence régulières des entreprises, même si le travail de suivi de ces consultations est important

# Les fournitures de matériels

---

**Toujours avec le souci de payer le plus juste prix, le SIED 70 achète directement certaines fournitures d'éclairage public, les postes de transformation et les transformateurs à partir de 3 accords-cadres dont les objets sont :**

- + les matériels courants d'EP**
- + les matériels esthétiques d'EP**
- + les postes de transformation, armoires de coupure HTA et transformateurs**

**Le SIED 70 a acheté en 2013 :**

- + 1968 luminaires équipés de lampes à vapeur de sodium haute pression de 70 W**
- + 176 autres luminaires « courants »**
- + 849 luminaires esthétiques**
- + 308 horloges astronomiques**
- + 300 candélabres « courants »**
- + 233 autres candélabres esthétiques**

# Les fournitures de postes et transformateurs

---

**Le SIED 70 a acheté en 2013 :**

- ✦ 5 armoires de coupure HTA**
- ✦ 29 postes de transformation sans coupure HTA**
- ✦ 14 postes de transformation avec coupure HTA**
- ✦ 23 transformateurs avec fusibles pour cabine**
- ✦ 8 transformateurs sans fusibles pour cabine**
- ✦ 5 transformateurs sur poteaux avec fusibles**

# Les travaux d'économie d'énergie en EP

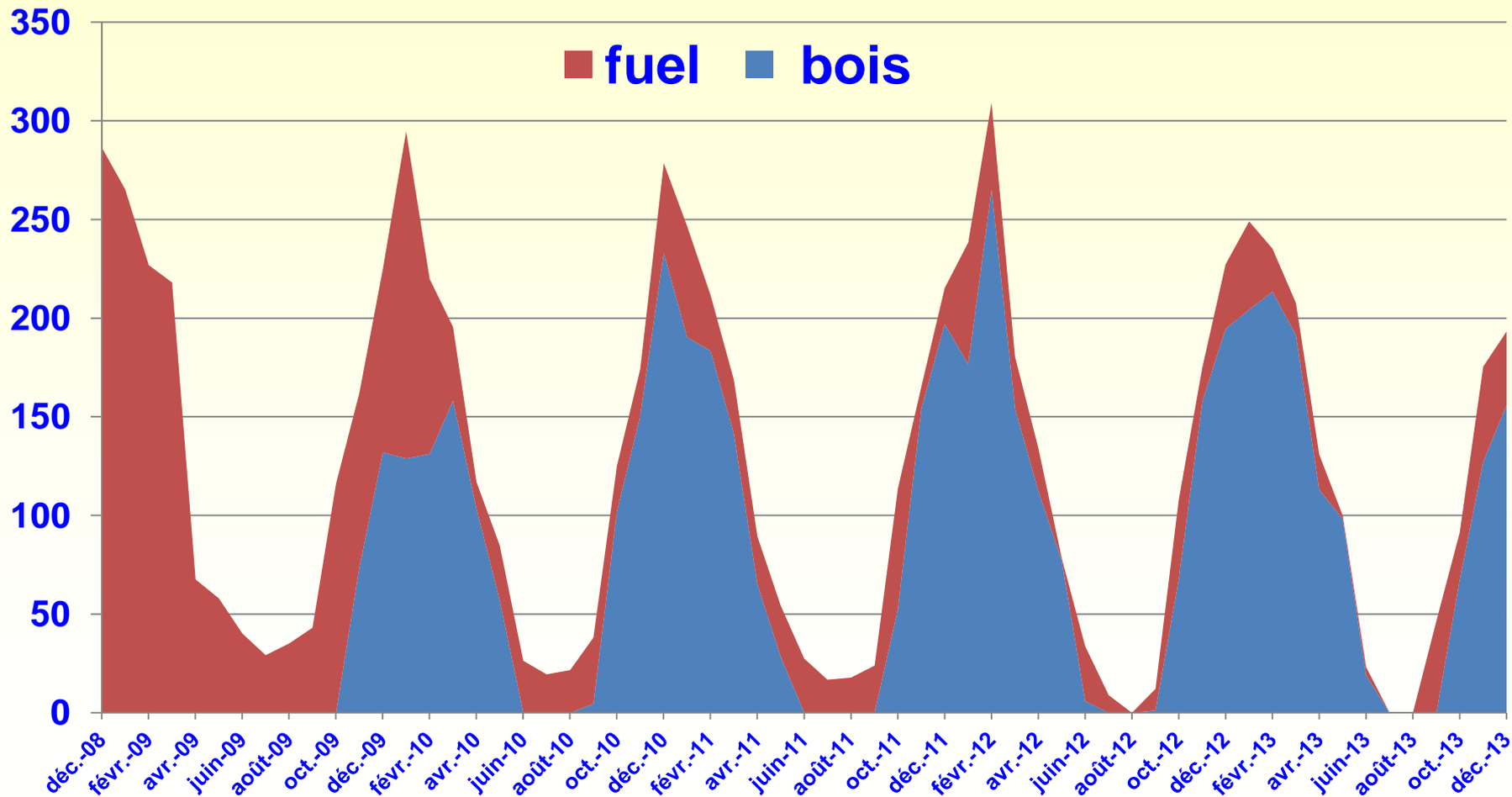
---

- ✚ **Grâce au financement de la TCFE, le SIED 70 finance les travaux de rénovation et d'économie d'énergie en éclairage public**
- ✚ **Le plafond annuel de 50 luminaires est augmenté à partir de 2014 de 10 luminaires par tranche de 200 habitants au-delà de 500 habitants**
- ✚ **Pour une commune dont la population est comprise entre 1900 et 2000 habitants, ce plafond annuel passe donc à 130 luminaires**

- ✦ L'exploitation tout au long de l'année 2013 s'est passée dans de bonnes conditions
- ✦ Suite à des travaux terminés en juin 2012, la chaufferie a pu être arrêtée du 15 juin au 11 septembre 2013
- ✦ La part de chaleur produite à partir du bois a été de 86% de septembre 2012 à août 2013
- ✦ La part des 2 énergies dans la production de chaleur est la suivante :

# La chaufferie de Scey-sur-Saône

chaleur en MWh produite à partir de



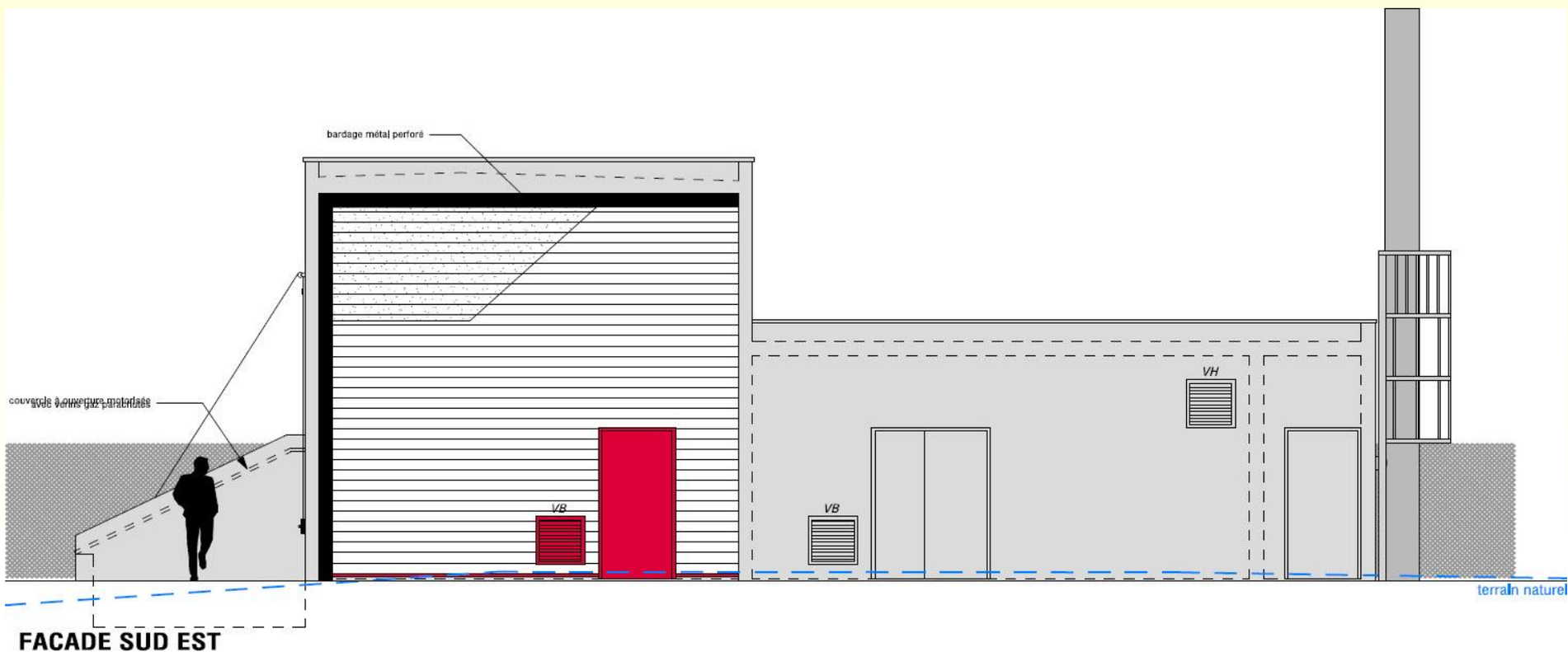
- ✚ **Ce bon fonctionnement de la chaufferie a permis de rembourser en fin d'exercice aux usagers, le bénéfice d'exploitation qui était d'environ 14 000 €**
- ✚ **Cette mesure évite de payer des impôts et est conforme aux engagements du syndicat**
- ✚ **Ces remboursements ont représenté environ 11% du montant des factures de l'année**

# Les chaufferies de Gy et de Marnay

---

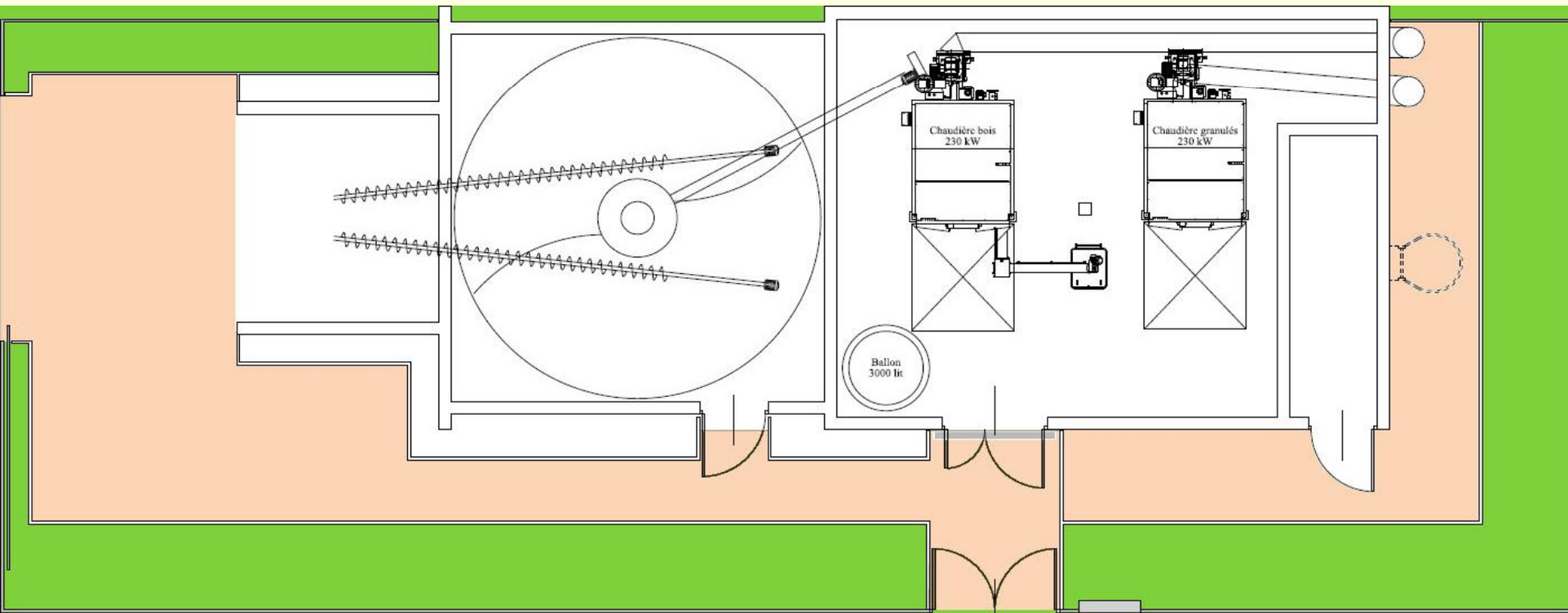
- ✚ Les dossiers de financement sont arrêtés pour les 2 opérations qui sont donc passées à leur phase de réalisation
- ✚ Une 1<sup>ère</sup> tranche du réseau de chaleur a été réalisée à Gy afin de permettre le chauffage du gymnase à partir de la chaufferie du collège
- ✚ Une consultation des entreprises a été lancée le 30 janvier dernier pour la chaufferie de Gy et les offres doivent être remises avant le 3 mars prochain

## La façade côté «rue »



# Le plan de la chaufferie de Gy

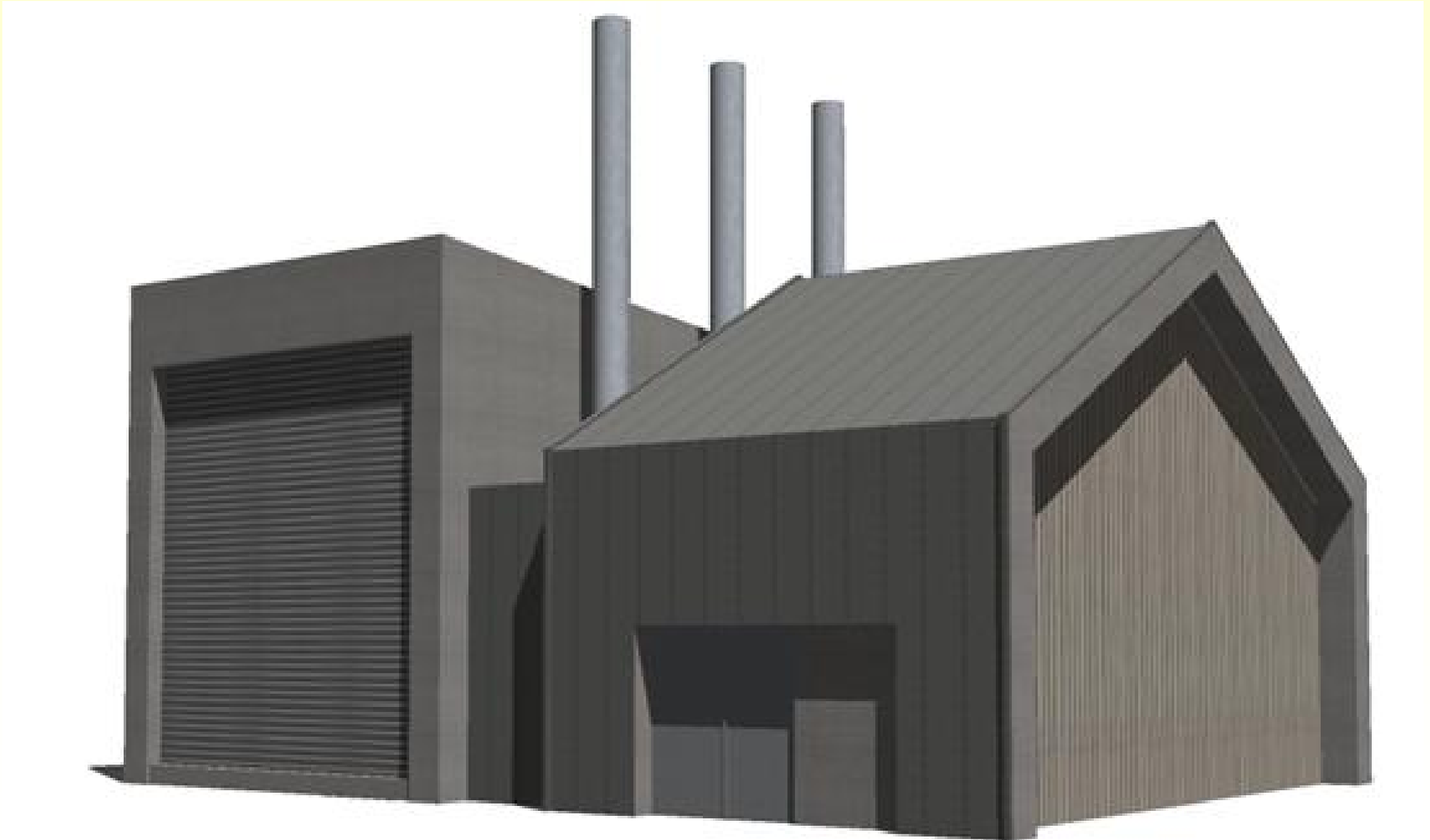
**Le plan masse avec la chaudière principale  
aux plaquettes et la chaudière d'appoint-  
secours aux granulés de bois**



# La chaufferie de Marnay

---

- ✚ Les maîtres d'œuvre doivent remettre le DCE de Marnay au SIED 70 courant mars
- ✚ Ils travaillent actuellement avec les services chargés de l'urbanisme sur l'aspect extérieur des locaux tout en restant dans l'enveloppe du montant de l'APD qui a été approuvé
- ✚ Cette chaufferie sera équipée de 2 chaudières plaquettes bois de 300 kW et d'une chaudière fuel de 800 kW
- ✚ Voici l'esquisse en cours d'études :



# Les tarifs de vente de la chaleur pour les 3 chaufferies

Chaufferie	R1 (1)	R2 (1) (2)
Scey	72 € HT/MWh	26,50 € HT/kW
Gy	66 € HT/MWh	60,95 € HT/kW
Marnay	72 € HT/MWh	56,47 € HT/kW

(1) avec une TVA maintenue à 5,5%

(2) la différence entre Scey et les 2 autres chaufferies est due aux taux des aides (environ 77% à Scey, 35% à Gy et 33% à Marnay)

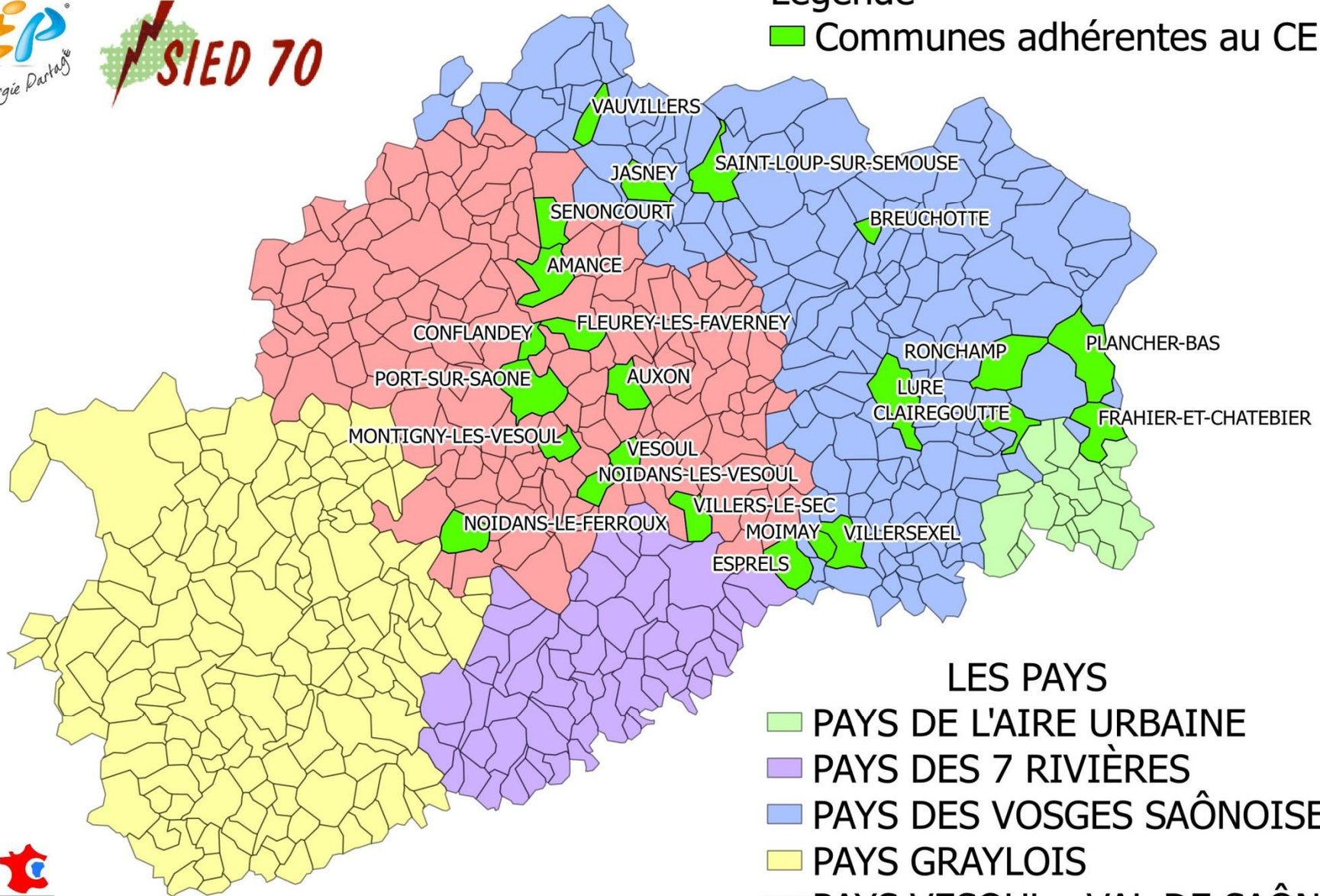
# Les conseils en énergie partagés

---

- ✚ **La convention passée avec l'ADEME, le Conseil régional et le FEDER s'est achevée en octobre 2013**
- ✚ **Une prolongation de 2 années de cette convention avec une extension du périmètre d'intervention du CEP aux Pays de Vesoul-Val de Saône et des Vosges Saônoises a été signée avec l'ADEME et le Conseil régional**
- ✚ **Six communes supplémentaires ont adhéré au service : Breuchotte, Esprels, Frahier-et-Chatebier, Moimay, Ronchamp et Villersexel**

## Légende

Communes adhérentes au CEP



## LES PAYS

PAYS DE L'AIRE URBAINE

PAYS DES 7 RIVIÈRES

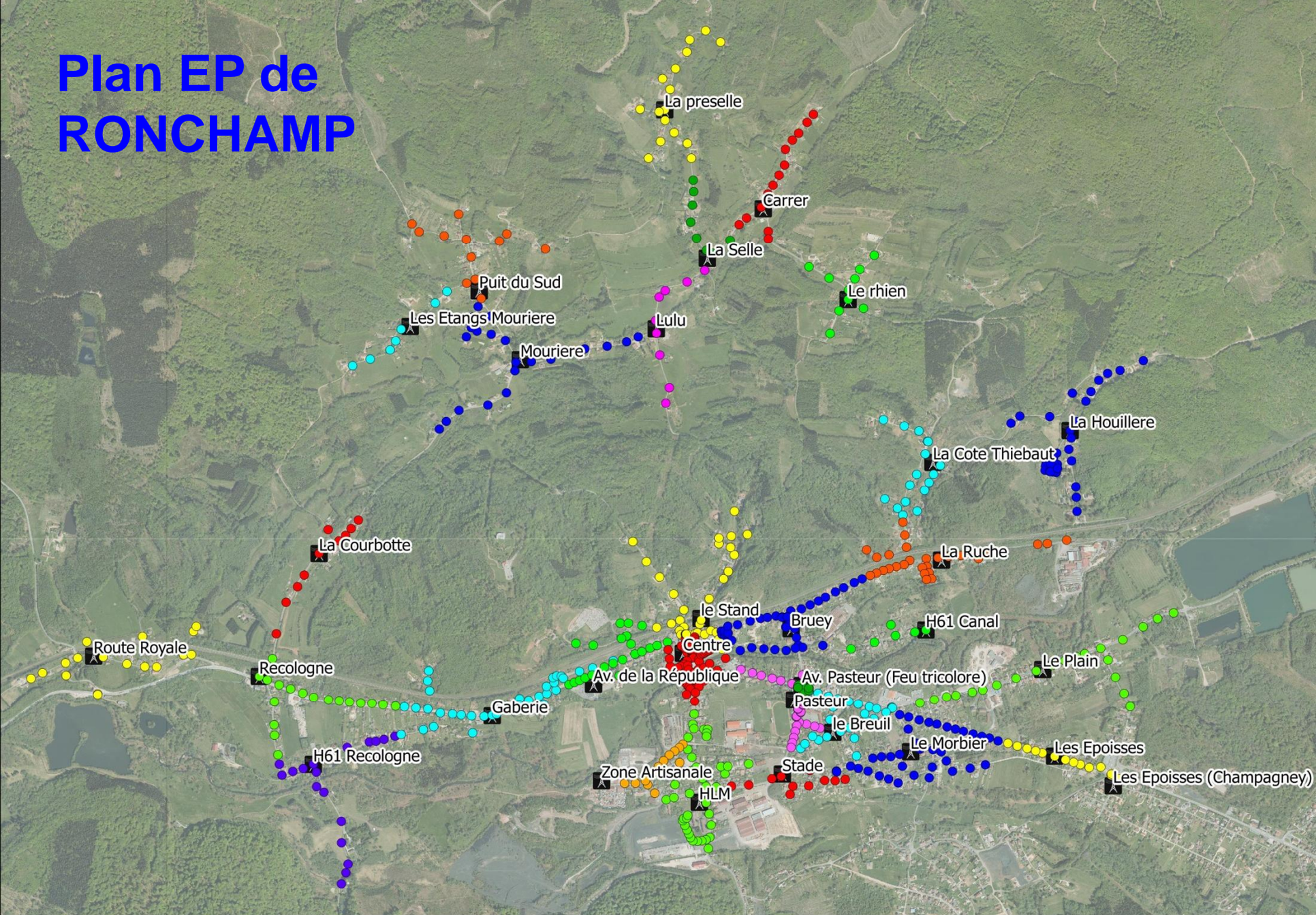
PAYS DES VOSGES SAÔNOISES

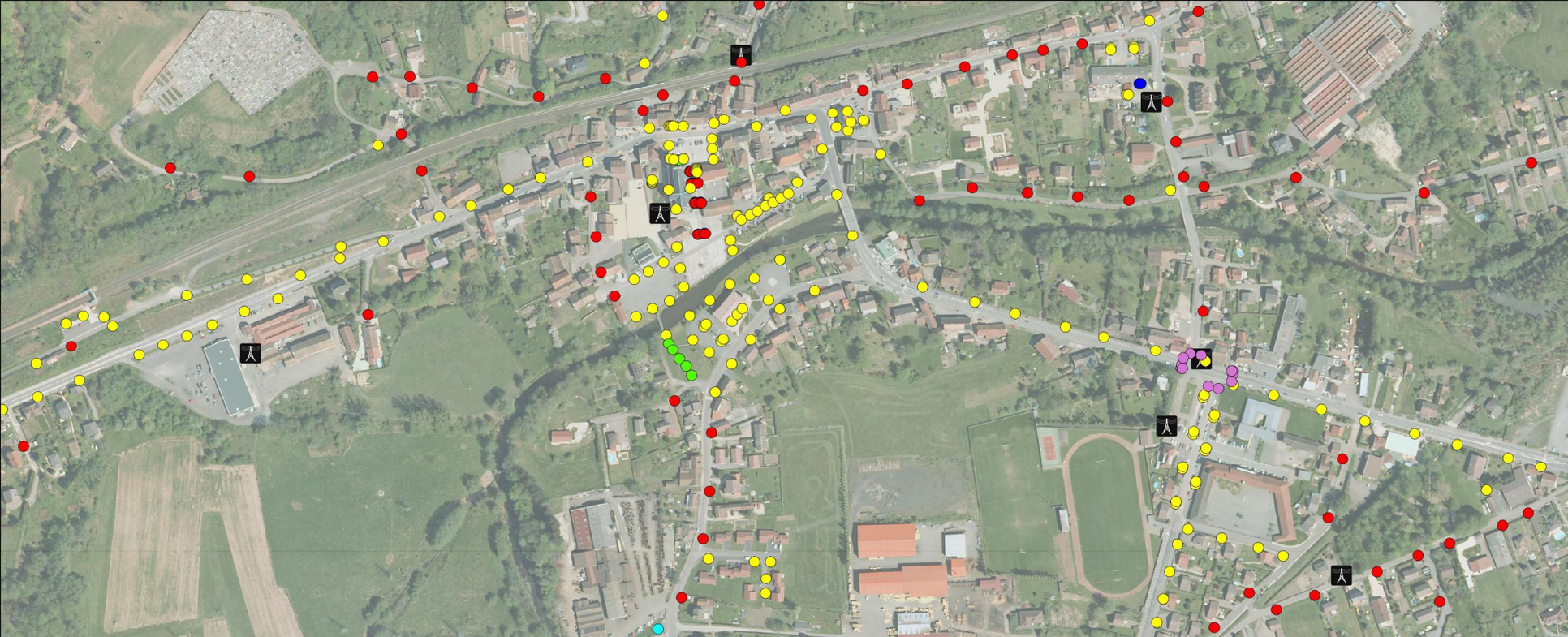
PAYS GRAYLOIS

PAYS VESOUL - VAL DE SAÔNE

- ✚ Pour chacune des communes adhérentes au service, le CEP établit un rapport complet sur le bilan énergétique des bâtiments communaux
- ✚ Il propose les actions qui vont conduire aux économies d'énergie
- ✚ Il établit un plan des installations d'éclairage public que les communes apprécient pour leur clarté
- ✚ Ces plans peuvent servir de base à une exploitation rationnelle des installations EP à partir d'un logiciel gratuit

# Plan EP de RONCHAMP





**Légende**

Luminaire par sources lumineuses

- Ballon Fluorescent
- Sodium Haute Pression
- Iodure Metallique
- Fluo Compact
- LED
- Feu Tricolore LED
- Commandes d'éclairage public



**Plan EP du centre  
de RONCHAMP**

# La réforme de la TCFE

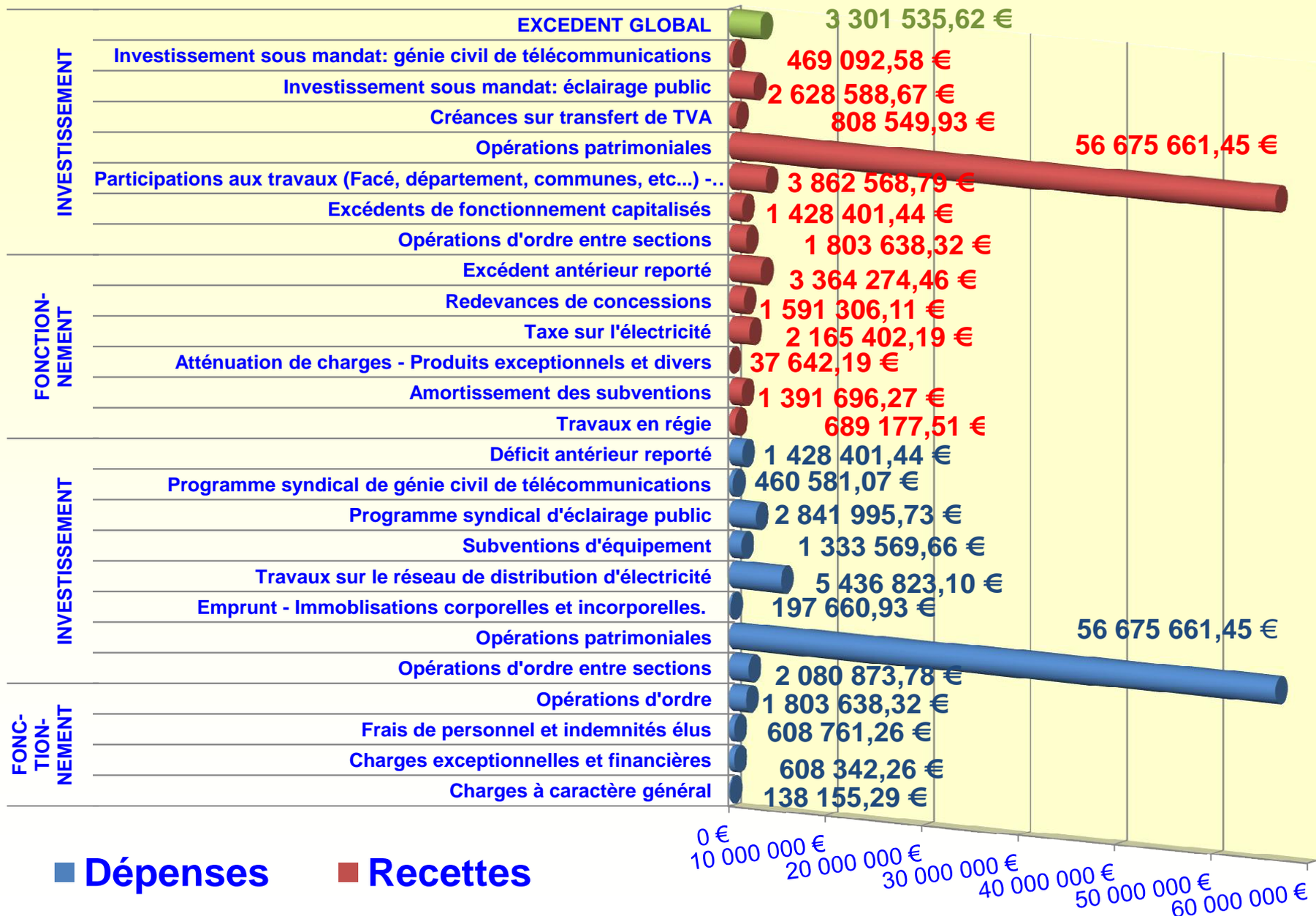
- 
- ✚ **La loi de finances rectificative de 2013 prévoit que c'est l'autorité organisatrice de la distribution d'électricité (AODE) qui percevra la TCFE à partir du 1<sup>er</sup> janvier 2015 quelque soit la population de la commune**
  - ✚ **Sur délibérations concordantes l'AODE pourra reverser au plus 50% du produit de la taxe**
  - ✚ **Le Comité syndical aura des décisions à prendre avant le 1<sup>er</sup> octobre 2014, en fonction de l'évolution éventuelle de la loi**

# Le CA 2013 du budget principal

	Dépenses	Recettes	Résultat
Fonctionnement	3 158 897,13€	9 239 498,73€	6 080 601,60€
Investissement	70 455 567,16€	67 676 501,18€	-2 779 065,98€

**soit un résultat global de clôture de 3 301 535,62€  
légèrement inférieur à celui de 2012**

# CA 2013 - Budget principal



# Le CA 2013 des budgets annexes "conseil" et "prestations"

	Dépenses	Recettes	Résultats
Conseil : fonctionnement	3 527,00 €	3 527,00 €	0 €
Prestations de services : exploitation	5 497,14 €	5 497,14 €	0 €
Prestations de services : investissement	0,01 €	0,01 €	0 €

# CA 2013

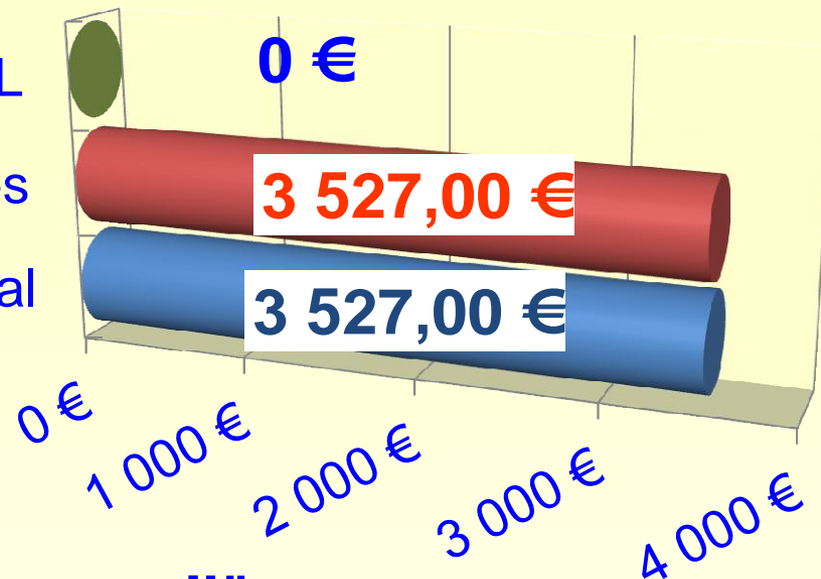
## EXCEDENT GLOBAL

Participations des communes

Reversement au budget principal

■ Dépenses

■ Recettes



## Budgets annexes : "conseil"

Investissement : subvention reçue

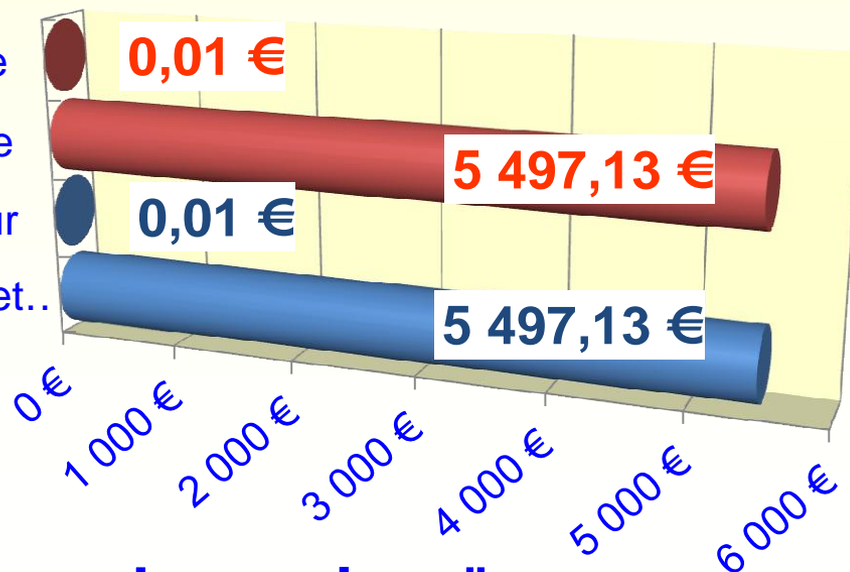
Exploitation : Prestations de service

Investissement : déficit antérieur

Exploitation : Reversement au budget..

■ Dépenses

■ Recettes



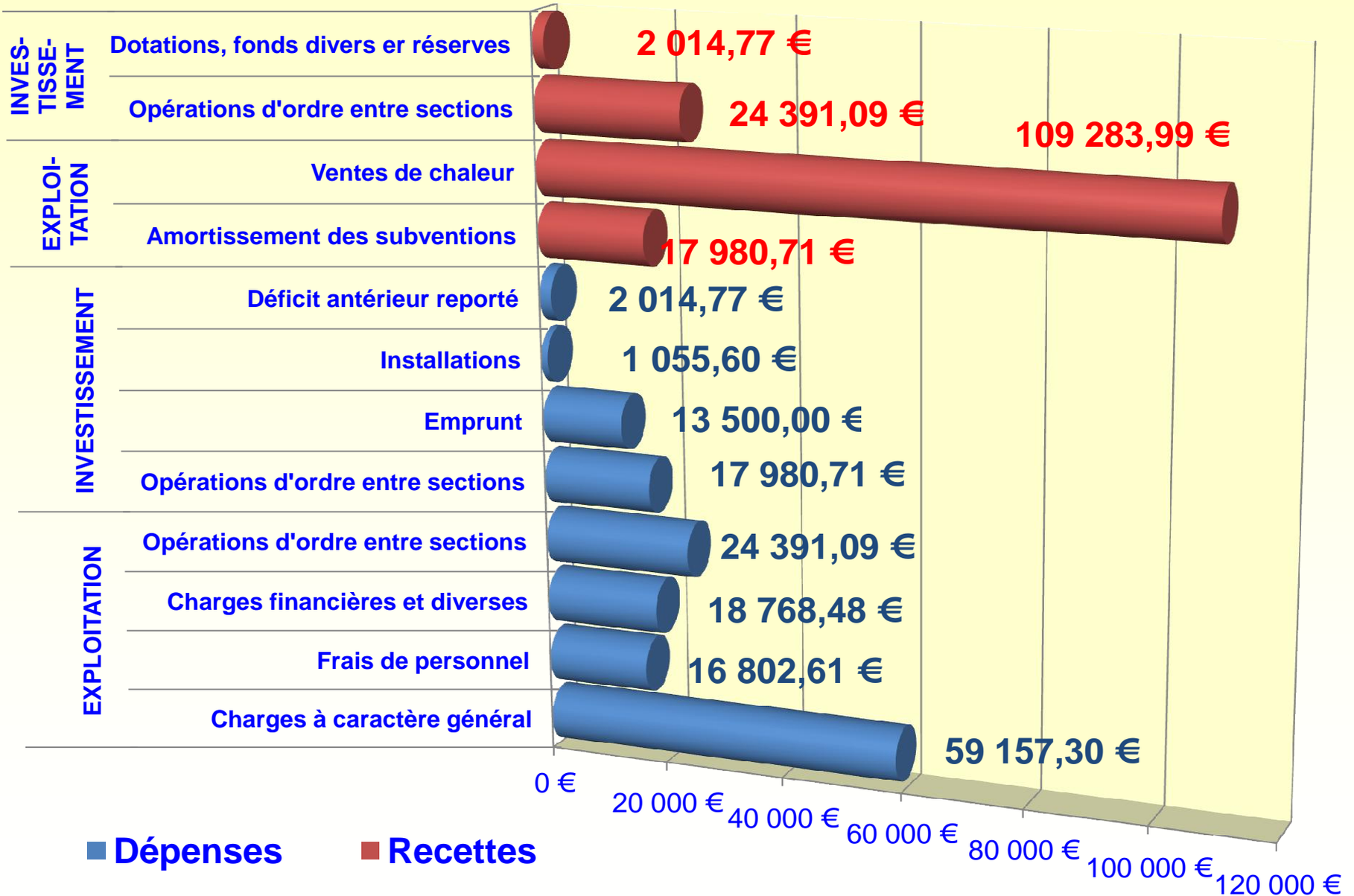
## "prestations de services"

# Le CA 2013 du budget de la chaufferie de Scey

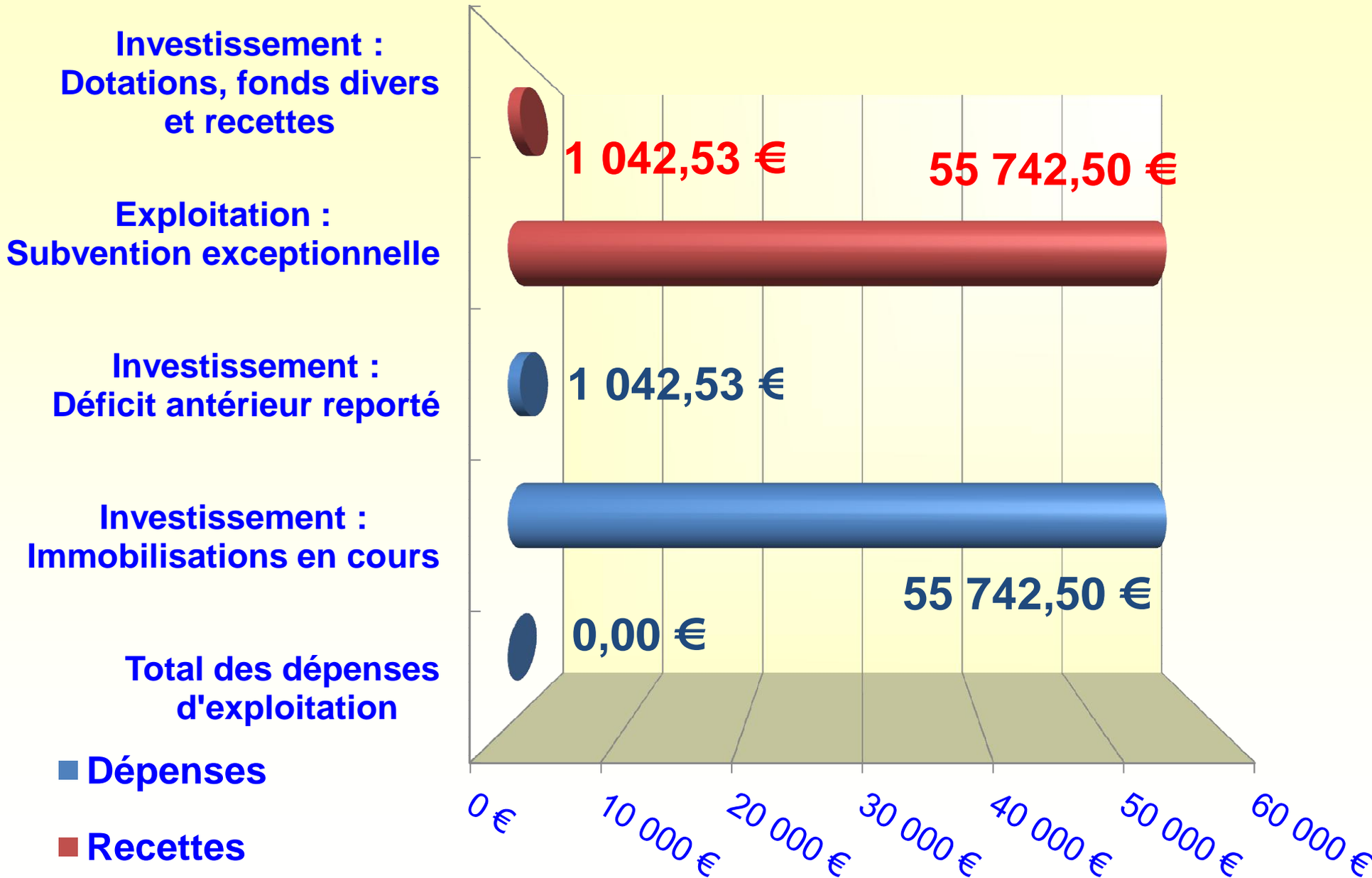
	Dépenses	Recettes	Résultat
Exploitation	119 119,48 €	127 264,70€	8 145,22 €
Investissement	34 551,08 €	26 405,86 €	-8 145,22 €

**Fin 2013, le budget de la chaufferie a remboursé au budget principal l'intégralité du prêt que celui-ci lui avait accordé**

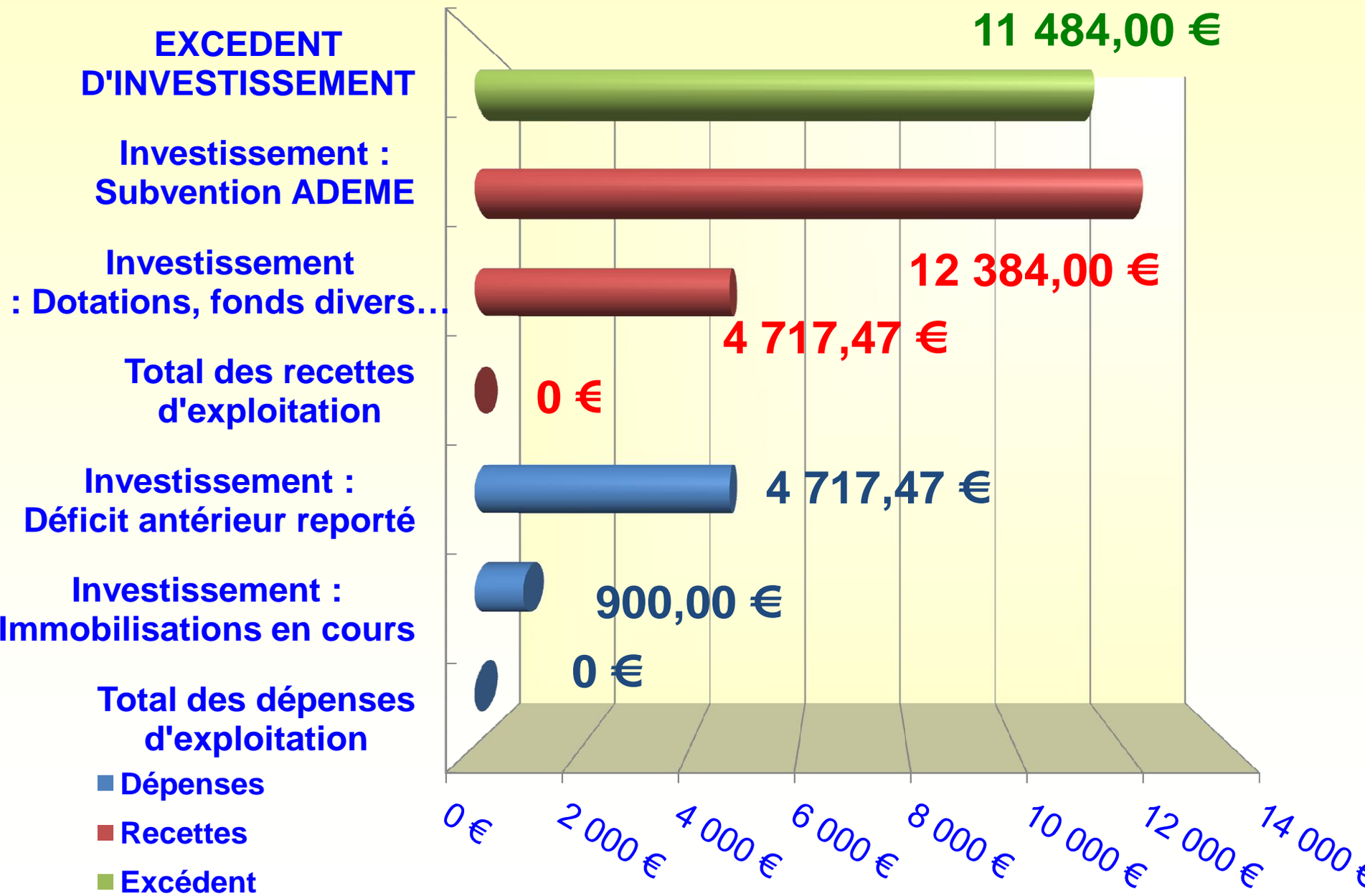
# CA 2013 - Chaufferie de Scey-sur-Saône



# CA 2013 : Budget annexe : "chaufferie de Gy"

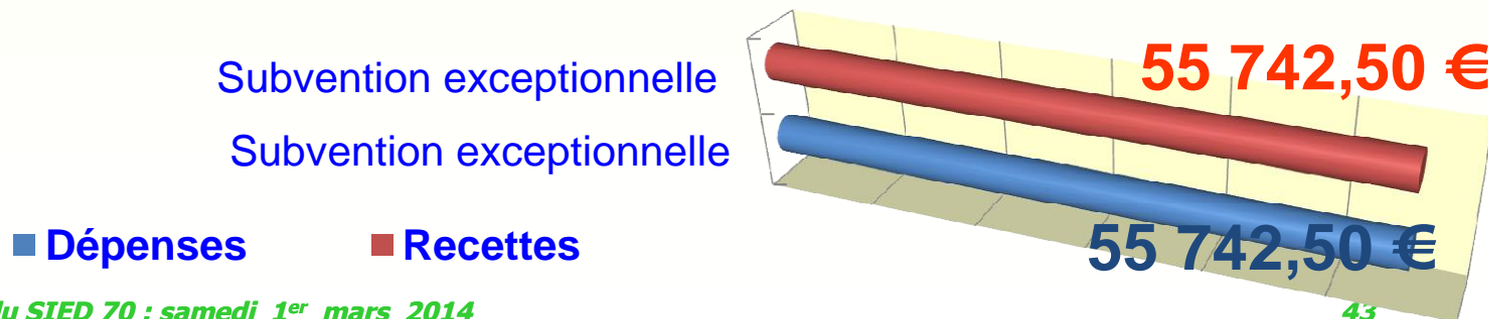


# CA 2013 : Budget annexe : "chaufferie de Marnay"



# Le CA 2013 du budget annexe de la régie des ENR

- ✚ Ce budget avait été créé pour réaliser l'interface entre le budget principal et les budgets annexes des différentes chaufferies
- ✚ Chaque chaufferie conservant un budget propre compte tenu que les charges d'investissement sont différentes entre chaque installation, il s'avère que ce budget annexe n'a pas d'utilité
- ✚ Après le vote du CA 2013 ci-dessous, il sera proposé au Comité de supprimer ce budget annexe



# Vote des comptes administratifs 2013

**Le Comité doit arrêter les comptes administratifs après que le président se soit retiré**

Budget	fonctionnement ou exploitation		investissement	
	dépenses	recettes	dépenses	recettes
principal	3 158 897,13 €	9 239 498,73 €	70 455 567,16 €	67 676 501,18 €
conseil	3 527,00 €	3 527,00 €	- €	- €
prestations	5 497,14 €	5 497,14 €	0,01 €	0,01 €
chaufferie Scey	119 119,48 €	127 264,70 €	34 551,08 €	26 405,86 €
chaufferie Gy	- €	55 742,50 €	56 785,03 €	1 042,53 €
chaufferie Marnay	- €	- €	4 717,47 €	17 101,47 €
régie des EnR	55 742,50 €	55 742,50 €	- €	- €

**Le compte de gestion est également soumis au vote de l'assemblée délibérante après avoir constaté la stricte concordance du compte administratif et du compte de gestion**

# Vote de la reprise des résultats 2013 sur BP 2014

## + Budget principal :

- Déficit en investissement :	2 779 065,98 €
- Excédent de fonctionnement :	6 080 601,60 €

## + Budget annexe conseil :

-Excédent de fonctionnement :	0 €
-------------------------------	-----

## + Budget annexe prestations de services :

-Excédent d'exploitation :	0 €
-Excédent d'investissement :	0 €

## + Budget annexe régie des ENR :

-Excédent d'exploitation :	0 €
----------------------------	-----

et suppression de ce budget annexe à partir de 2014

# Vote de la reprise des résultats 2013 sur BP 2014

## + Budget annexe chaufferie de Scey-sur-Saône :

- Déficit d'investissement :	8 145,22 €
- Excédent de d'exploitation :	8 145,22 €
- <i>Dû au budget principal</i>	0 €

## + Budget annexe chaufferie de Gy :

- Déficit d'investissement :	55 742,50 €
- Excédent de d'exploitation :	55 742,50 €
- <i>Dû au budget principal</i>	56 785,03 €

## + Budget annexe chaufferie de Marnay :

- Excédent d'investissement :	11 484,00€
- Excédent de d'exploitation :	0 €
- <i>Dû au budget principal</i>	4 714,47 €

# Les projets de budgets primitifs de 2014

---

## Les grandes lignes du budget principal :

+ 8 222 800 € de recettes de fonctionnement dont  
3 300 000 € de TCFE, 1 365 000 € de redevances de  
concession, 862 600 € de frais internes de  
maîtrises d'œuvre, 1 483 500 € d'amortissement de  
subventions et 1 100 800 € de remboursements  
des budgets annexes

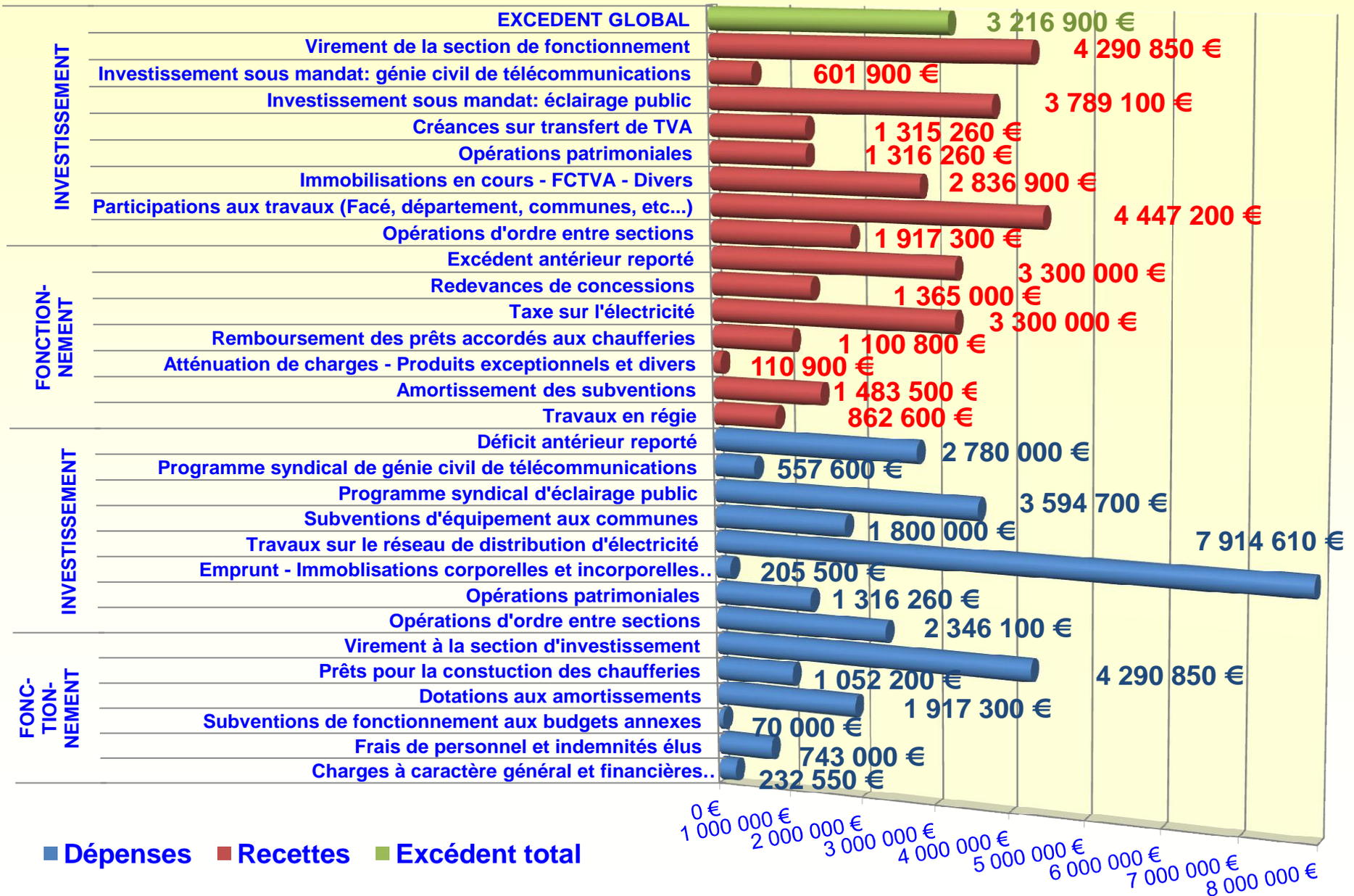
+ 3 300 000 € d'excédent antérieur reporté

+ 8 305 900 € de dépenses de fonctionnement dont  
4 290 850 € comme virement à l'investissement et  
1 052 200 € de prêts provisoires aux budgets  
annexes

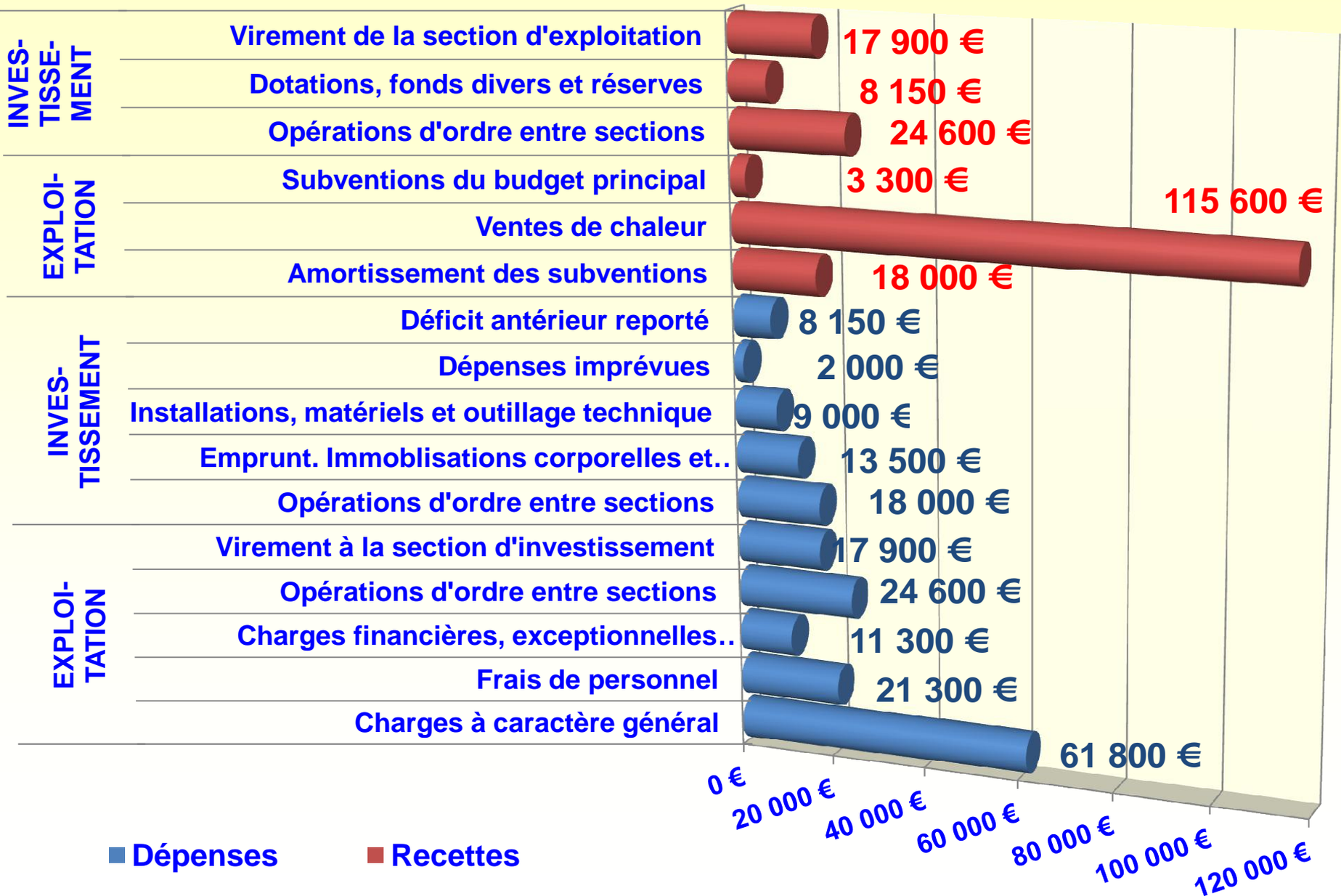
# Les investissements du budget primitifs de 2014

TRAVAUX	Montant global TTC des travaux	Montant HT facturé aux entreprises	Montant des travaux en régie	Ventilation des ressources				Participation du SIED 70
				TVA récupérée	FACE	Concessionnaires	Demandeurs de travaux	
<b>TRAVAUX SUR LE RESEAU DE DISTRIBUTION PUBLIQUE D'ELECTRICITE</b>								
FACÉ A/B : renforcement	2 602 000 €	2 200 000 €	2 009 100 €	190 900 €	401 820 €	0 €	0 €	757 000 €
FACÉ A/B : extension	591 000 €	500 000 €	456 600 €	43 400 €	91 320 €	0 €	0 €	139 000 €
FACÉ S : sécurisation fils BT nus	355 000 €	300 000 €	274 000 €	26 000 €	54 800 €	0 €	0 €	85 000 €
FACÉ S' : sécurisation petits fils BT nus	225 000 €	190 000 €	173 500 €	16 500 €	34 700 €	0 €	0 €	48 000 €
FACÉ C : aménagement esthétique	950 000 €	800 000 €	730 600 €	69 400 €	146 120 €	0 €	240 000 €	191 000 €
renforcement et sécurisation hors FACÉ	0 €	0 €	0 €	0 €	0 €	0 €	0 €	0 €
aménagement esthétique A8	710 000 €	600 000 €	547 900 €	52 100 €	109 580 €	240 000 €	201 600 €	158 400 €
aménagement esthétique hors A8 et	0 €	0 €	0 €	0 €	0 €	0 €	0 €	0 €
extension avec PCT	2 365 000 €	2 000 000 €	1 826 500 €	173 500 €	365 300 €	730 600 €	400 000 €	869 400 €
extension hors PCT	722 000 €	600 000 €	558 100 €	52 100 €	111 620 €	0 €	90 000 €	520 200 €
<b>Sous-totaux</b>	<b>8 520 000 €</b>	<b>7 190 000 €</b>	<b>6 576 300 €</b>	<b>623 900 €</b>	<b>1 315 260 €</b>	<b>970 600 €</b>	<b>931 600 €</b>	<b>2 768 000 €</b>
<b>INVESTISSEMENTS SOUS MANDAT : Autres programmes syndicaux :</b>								
Eclairage public : optimisation	1 790 000 €	1 320 000 €	1 400 000 €	114 500 €	0 €	0 €	560 000 €	1 230 000 €
Eclairage public : autres	1 900 000 €	1 600 000 €	1 488 900 €	111 100 €	0 €	0 €	1 491 000 €	409 000 €
Génie civil de télécom.	600 000 €	510 000 €	465 800 €	44 200 €	0 €	0 €	555 800 €	44 200 €
<b>Sous-totaux</b>	<b>4 290 000 €</b>	<b>3 430 000 €</b>	<b>3 354 700 €</b>	<b>269 800 €</b>	<b>0 €</b>	<b>0 €</b>	<b>2 606 800 €</b>	<b>1 683 200 €</b>
<b>TOTAUX GENERAUX</b>	<b>12 810 000 €</b>	<b>10 620 000 €</b>	<b>9 931 000 €</b>	<b>893 700 €</b>	<b>1 315 260 €</b>	<b>970 600 €</b>	<b>3 538 400 €</b>	<b>4 451 200 €</b>

# BP 2014 – Budget principal



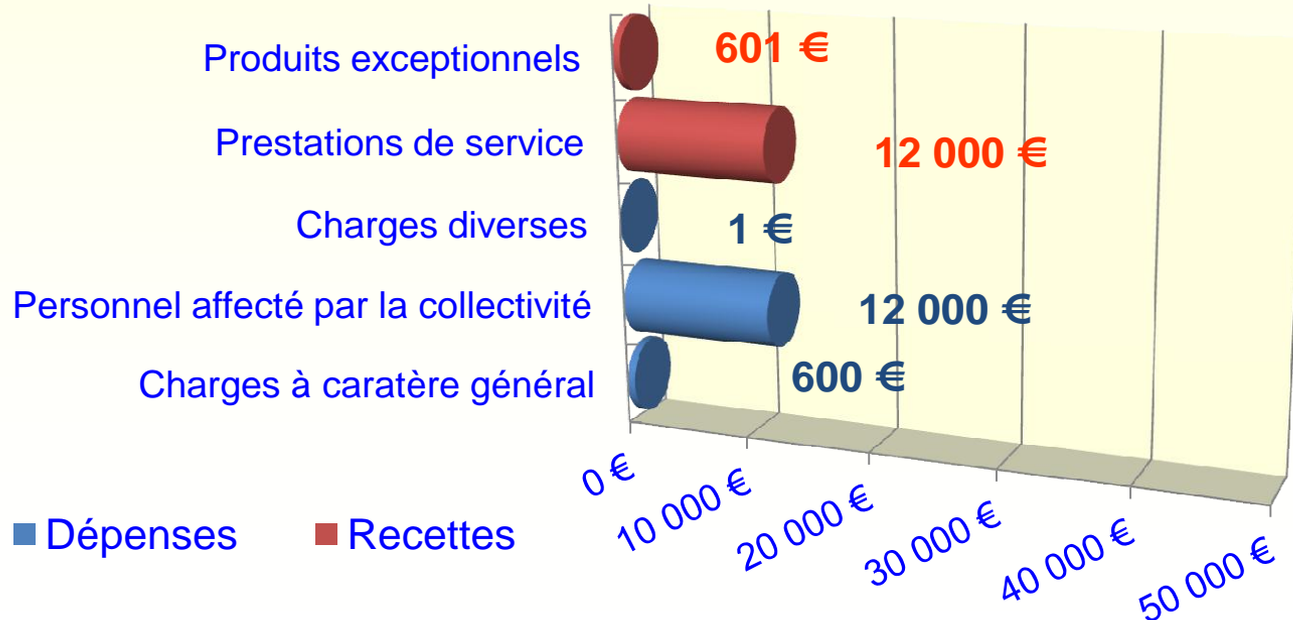
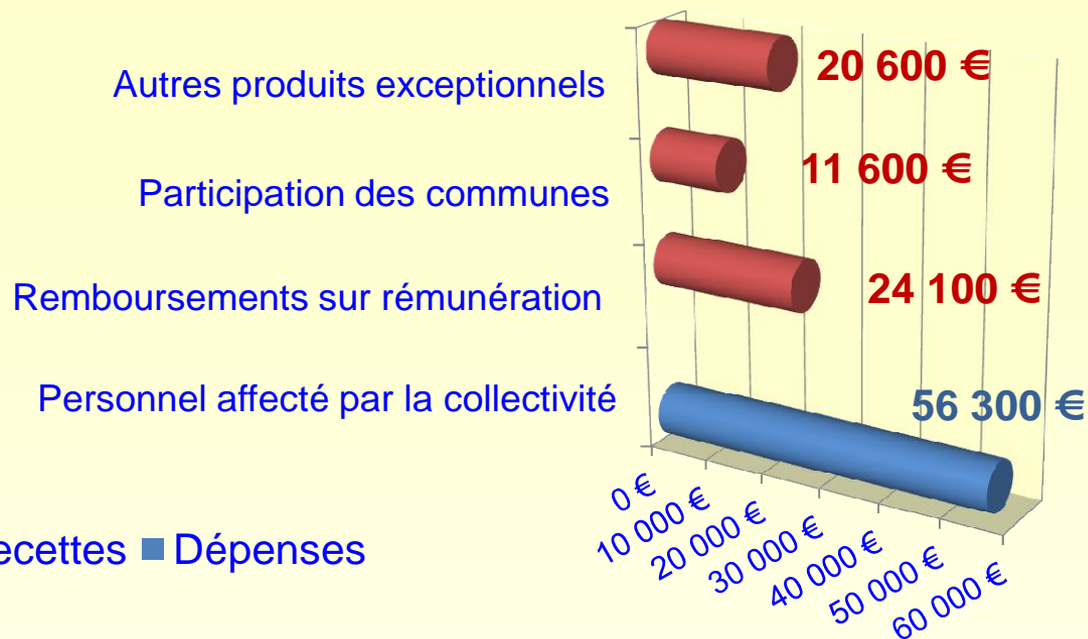
# BP annexe 2014 - chaufferie de Scey



# BP 2014

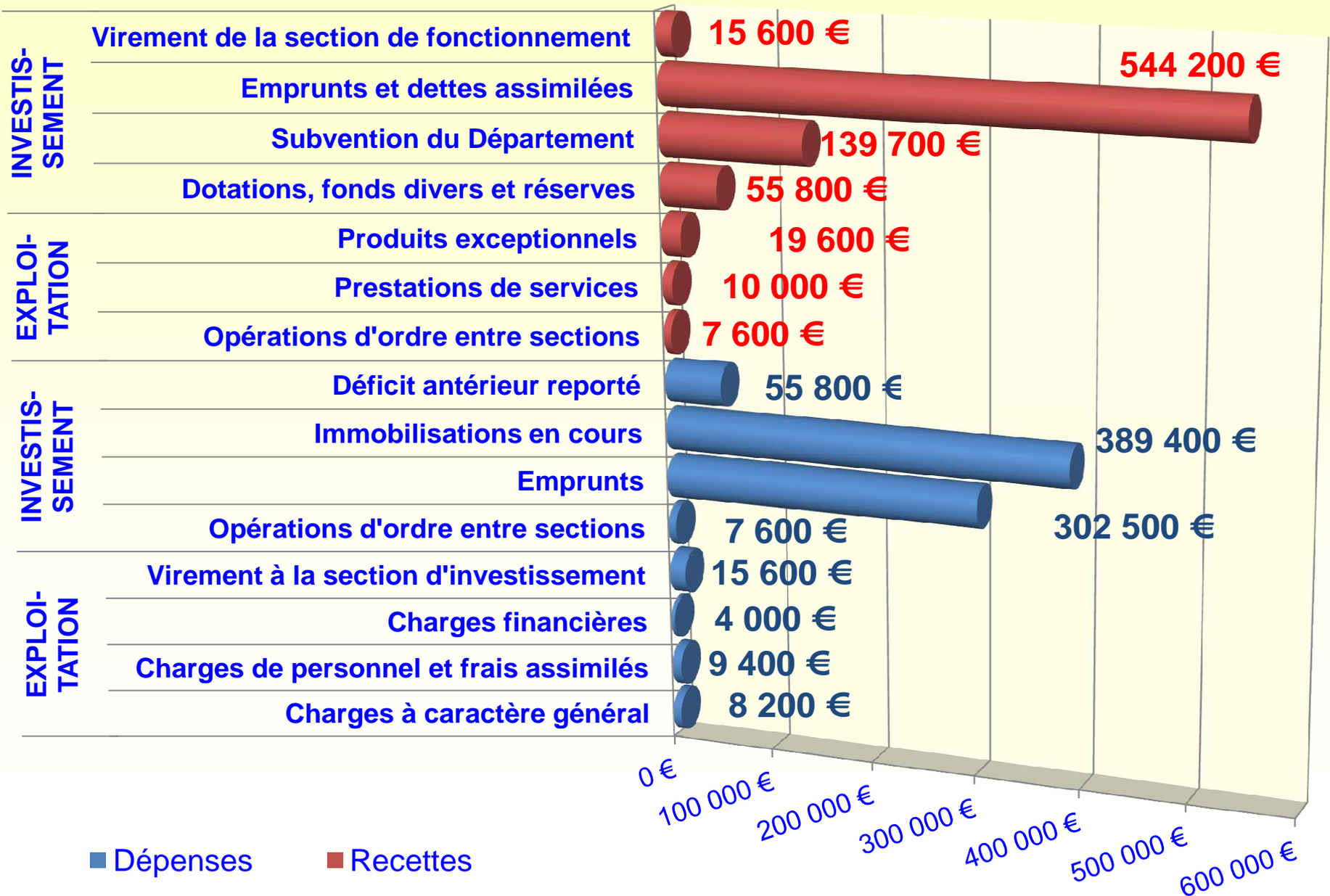
## Budget annexe "conseil"

■ Recettes ■ Dépenses

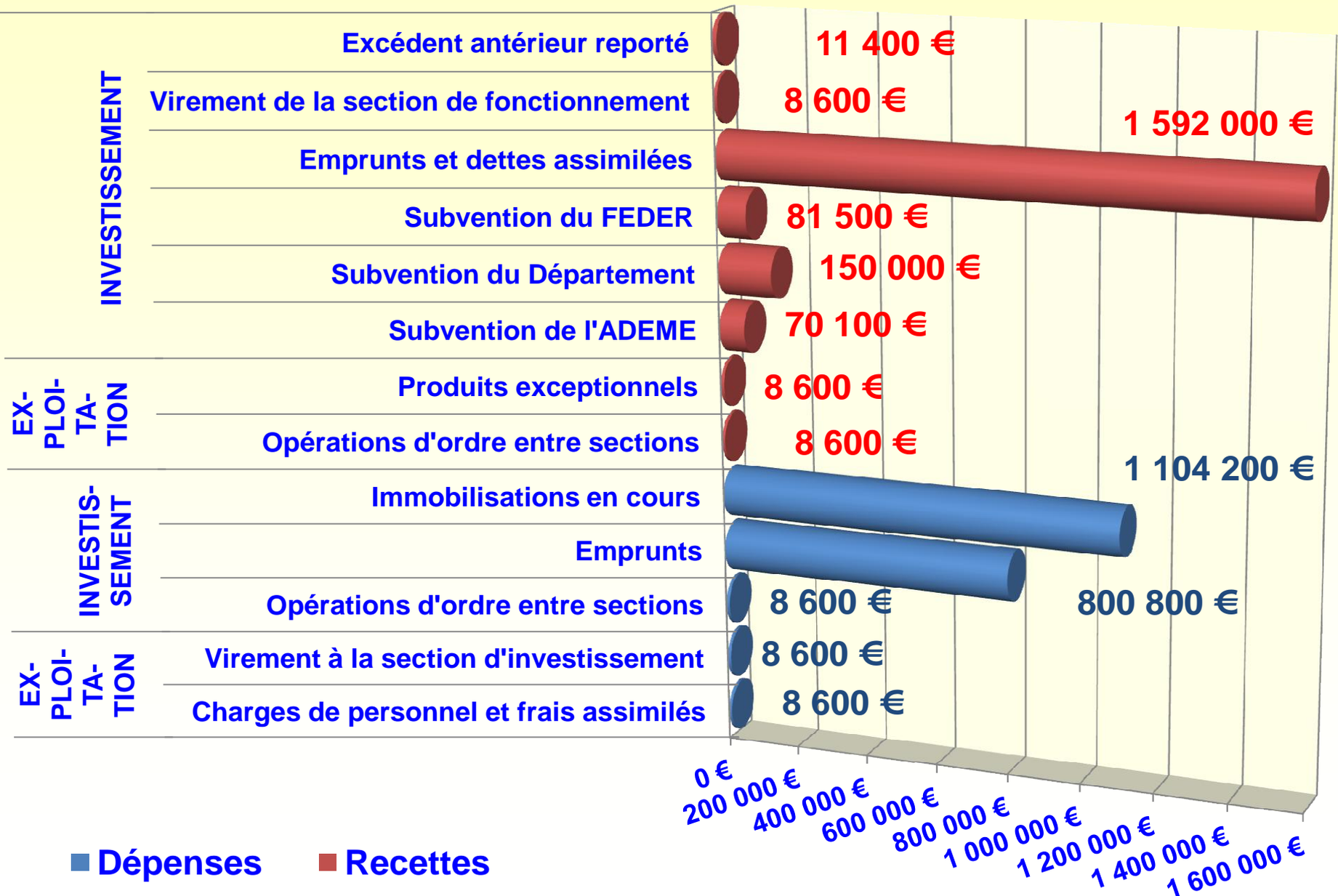


## Budget annexe "prestations de services"

# BP annexe 2014 - chaufferie de Gy



# BP annexe 2014 - chaufferie de Marnay



**Un syndicat de communes est classé dans une catégorie de communes sur la combinaison de 3 critères :**

- ✚ le champ de ses compétences,**
- ✚ son budget,**
- ✚ le nombre et la qualification de ses agents.**

**Classé dans la catégorie des communes de 20 000 à 40 000 habitants depuis 1998, il est proposé au Comité de demander son classement dans la strate supérieure de 40 000 à 80 000 habitants.**

# La prochaine réunion du Comité

---

**En qualité de président sortant, je convoquerai les délégués qui auront été désignés par les conseils municipaux issus des urnes des 23 et 30 mars prochains le**

**Samedi 26 avril 2014 à 9 heures**

**Au parc des expositions de VESOUL**

**Cette réunion aura pour objet principal l'élection du président du SIED 70, des vice-présidents et des membres du Bureau**