

24 mai 2017

DOSSIER DE PRESSE

L'efficacité énergétique rapporte
172 135 € à 79 collectivités de Côte-d'Or

CONTACT PRESSE : Nathalie Blanc - nblanc@siceco.fr - 03 80 50 85 09 - 06 73 49 96 18

SOMMAIRE

Communiqué de presse

Lutter contre le changement climatique (2 feuilles)

Valoriser les travaux de ses adhérents en faveur des économies d'énergie

Les lauréats (9 feuilles)

Le SICECO, territoire d'énergie Côte-d'Or



L'EFFICACITÉ ÉNERGÉTIQUE RAPPORTE 172 135 € À 79 COLLECTIVITÉS DE CÔTE-D'OR

Le SICECO, territoire d'énergie Côte-d'Or, valorise les travaux d'amélioration énergétique effectués sur le patrimoine bâti de ses adhérents grâce au dispositif des Certificats d'Économies d'Énergie (CEE). Suite à l'opportunité d'une vente de ces CEE, Jacques Jacquenet, Président du SICECO, en présence de Anne-Marie Terrand, Vice-présidente en charge de la commission Énergies, a remis le produit de la vente des CEE aux 78 collectivités concernées le mercredi 24 mai 2017 dans ses locaux à Dijon.

Valoriser les investissements de ses communes adhérentes en faveur des économies d'énergie

Le SICECO assure, pour ses adhérents, la gestion des CEE relatifs aux travaux d'éclairage public et aux bâtiments, permettant ainsi leur mutualisation.

Les sommes perçues de la vente des CEE correspondants aux travaux d'éclairage public sont mutualisées pour l'ensemble des adhérents, le SICECO en assurant la maîtrise d'ouvrage et une partie des coûts. Les recettes sont réinvesties dans les travaux d'éclairage public permettant des économies d'énergie.

La maîtrise d'ouvrage des travaux relatifs aux bâtiments étant, quant à elle, assurée par les adhérents, les recettes issues de la vente de ces CEE sont redistribuées directement aux adhérents, proportionnellement au poids des actions retenues en kWh Cumac dans les CEE vendus (les kWh Cumac (kiloWattHeures Cumulés Actualisés) correspondent aux kWh économisés pendant la durée de vie conventionnelle du matériel installé).

247 265 € de recettes pour les collectivités

Les dossiers de CEE, déposés sur le registre national EMMY depuis décembre 2013, ont été vendus. Le montant total de la vente s'élève à **247 265 €**. Les CEE vendus correspondent pour **68 %** à des travaux d'amélioration de l'efficacité énergétique effectués sur les bâtiments communaux tels que le passage en double vitrage, l'isolation du bâti, l'installation de chaudière à condensation ou basse température, ... Ces derniers sont redistribués alors aux adhérents, proportionnellement au poids de leurs actions dans le dépôt des CEE. Au total, ce sont **172 135 €** qui sont redistribués à **79** collectivités du département.

Les **32 %** restants concernent des travaux de rénovation et de modernisation de l'éclairage public.

CONTACT PRESSE : Nathalie Blanc - nblanc@siceco.fr - 03 80 50 85 09 - 06 73 49 96 18

SICECO - Territoire d'énergie Côte-d'Or

Constitué en 1947, le SICECO est un syndicat mixte fermé agissant sur le territoire de la Côte-d'Or et regroupant 680 communes et des Établissements Publics de Coopération Intercommunale (EPCI) à fiscalité propre.

Fondé sur les grands principes de la solidarité intercommunale, c'est-à-dire la mutualisation des moyens, il participe activement à l'aménagement du territoire, au service des élus et des usagers. Tout en respectant l'environnement, il favorise le développement économique et la qualité de vie.

Le SICECO opère dans les domaines suivants : distribution publique d'électricité, de gaz et de chaleur, éclairage public, énergie (maîtrise de l'énergie et énergies renouvelables), bornes de recharge pour véhicules électriques, cartographie et service d'information géographique, technologie de l'information et de la communication, communications électroniques.



INFO +

Les CEE, pour lutter contre le changement climatique

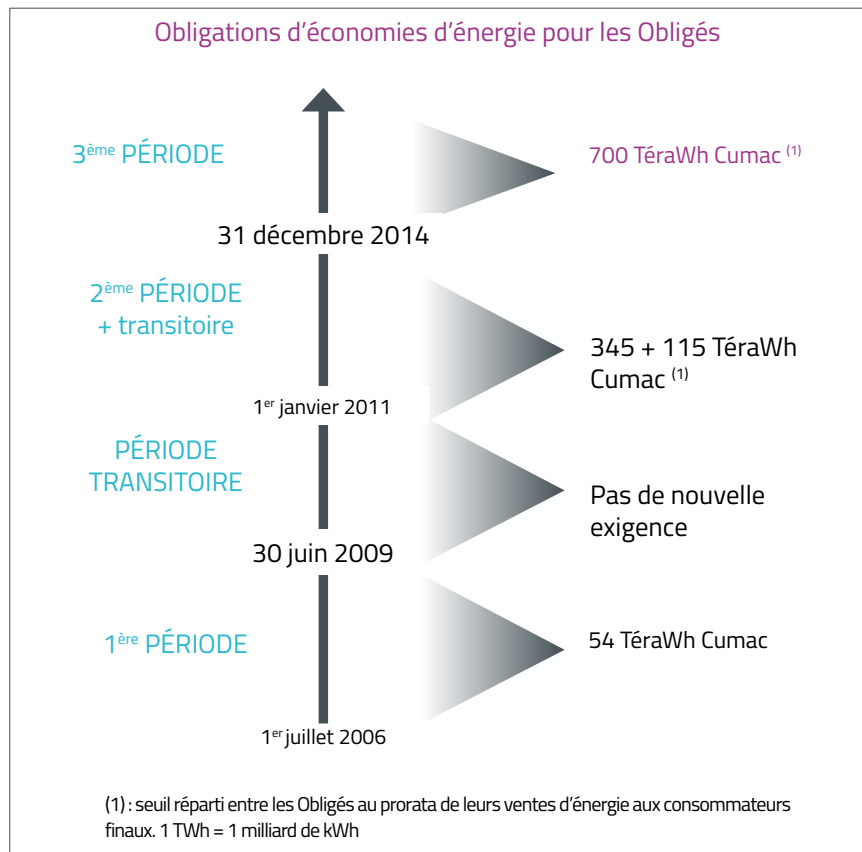
Le dispositif des CEE a été introduit dans le cadre du Grenelle de l'Environnement. Il incite à réaliser des économies d'énergie dans les secteurs du bâtiment (résidentiel et tertiaire), des petites et moyennes industries, des réseaux, de l'agriculture et des transports. Les fournisseurs d'énergie, appelés «Obligés», sont tenus d'effectuer des économies d'énergie en conduisant des actions directes auprès de leurs abonnés ou en achetant, sur le marché national, des Certificats d'Économies d'Énergie. Ces derniers sont délivrés notamment aux collectivités (appelées «Non Obligés ou Éligibles») lorsqu'elles ont mis en œuvre des travaux destinés à réaliser des économies d'énergie sur leur patrimoine.

LUTTER CONTRE LE CHANGEMENT CLIMATIQUE

Le dispositif des CEE a été introduit en 2006 dans le cadre de la lutte contre le changement climatique du Grenelle de l'Environnement. Il incite à réaliser des économies d'énergie dans les secteurs du bâtiment (résidentiel et tertiaire), des petites et moyennes industries, des réseaux, de l'agriculture et des transports.

Concrètement, les fournisseurs d'énergie, appelés les « Obligés », sont tenus d'effectuer des économies d'énergie, dont le seuil est fixé par l'État (voir illustration ci-dessous). Depuis le 1^{er} janvier 2015, les Obligés ont 3 ans (du 1^{er} janvier 2015 au 31 décembre 2017) pour atteindre 700 TéraWh Cumac. Cet objectif est réparti équitablement entre les vendeurs d'énergie sur la base du prix TTC (75 %) et des volumes de vente en kWh (25 %). À la fin de cette période, une pénalité de 0,02 € par kWh Cumac restant sera appliquée.

Calendrier du dispositif



CEE

POSSIBILITÉ DE VENDRE AUJOURD'HUI DES ÉCONOMIES D'ÉNERGIE FUTURES CONSÉCUTIVES À LA RÉALISATION DE TRAVAUX D'AMÉLIORATION DE PERFORMANCE ÉNERGÉTIQUE DANS UN BÂTIMENT EXISTANT

VALORISATION DES TRAVAUX D'AMÉLIORATION DE PERFORMANCE ÉNERGÉTIQUE DES BÂTIMENTS COMMUNAUX

OUTIL FINANCIER AU SERVICE D'UN PROGRAMME D'ÉCONOMIES D'ÉNERGIE, DESTINÉ À DÉCLENCHER ET FACILITER DE NOUVEAUX INVESTISSEMENTS

Le kWh Cumac est l'unité qui comptabilise les économies d'énergie pendant la durée de vie conventionnelle du matériel installé avec une actualisation de 4 % appliquée tant sur la valeur économique que technique (Cumac = cumulé actualisé)

$$\text{CEE (kWh Cumac)} = \text{Gain annuel (kWh)} \times \text{Durée de vie (an)} \times \text{Coefficient d'actualisation}$$

LUTTER CONTRE LE CHANGEMENT CLIMATIQUE

Les acteurs des CEE

Concrètement, les « Obligés » réalisent des économies d'énergie en :

- Conduisant des actions directes auprès de leurs abonnés en les incitant à investir dans des équipements économes en énergie
- Achetant, sur le marché national, des Certificats d'Économies d'Énergie (CEE)

Ces CEE sont délivrés notamment aux collectivités (appelées « Non Obligés ou Éligibles ») lorsqu'elles ont effectué des travaux destinés à réaliser des économies d'énergie sur leur patrimoine.

Les acteurs des CEE	
Les « Obligés » (pour chacun, les ventes annuelles doivent dépasser un certain seuil)	Les « Éligibles » ou « Non Obligés »
Fournisseurs d'énergie (électricité, gaz, chaleur ou froid par réseau) Vendeurs de carburants automobiles Vendeurs de fioul domestique	Obligés Collectivités publiques pour les actions portant sur leur patrimoine et leur territoire Anah (Agence Nationale de l'Habitat et bailleurs sociaux) Sociétés Publiques Locales (SPL) et Sociétés d'Économies Mixtes (SEM) d'efficacité énergétique avec tiers financement

Les opérations

Un catalogue d'opérations d'économies d'énergie les plus courantes donnant droit à des CEE, appelées « opérations standardisées » a été établi par arrêté ministériel.

Une fiche par opération standardisée précise les conditions d'éligibilité et les modalités d'évaluation des économies d'énergie à partir d'un montant forfaitaire prédéfini de kWh Cumac. Isolation des murs, du plafond, du plancher, remplacement des menuiseries, modification du système de chauffage (passage à une chaudière gaz à haute performance énergétique, à condensation par exemple) sont autant d'actions éligibles.

Les secteurs concernés par la réalisation d'actions d'économies d'énergie sont les bâtiments existants résidentiels et tertiaires (isolation, chauffage, production d'eau chaude sanitaire, éclairage, ...), l'industrie, les réseaux (chaleur, éclairage public), les transports (conduite économe, ...) et l'agriculture.

À retenir

Quels sont les bâtiments éligibles ?

Bâtiments existants de plus de 2 ans dans :

- Secteur résidentiel :
- Logement communal
- Secteur tertiaire :
- Bureaux (mairie, salle de réunion, ...)
 - Enseignement (école, ...)
 - Commerces (poste, ...)
 - Hôtellerie, restauration (café, ...)
 - Santé (hôpital de jour, ...)
 - Autres (salle des fêtes, gymnase, bâtiment associatif, ...)

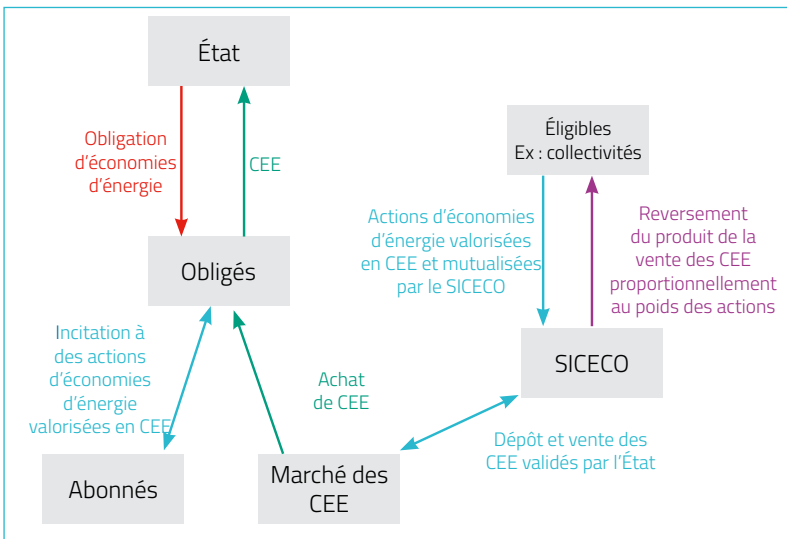
Descriptif action		Valorisation
Travaux	Quantité	Vente des CEE
Isolation de combles ou de toiture	100 m ² d'isolant	800 €
Isolation des murs par l'intérieur	100 m ² d'isolant	1 400 €
Fenêtre avec double vitrage	10 m ² de vitrage	200 €
Chaudière à condensation	200 m ² chauffés	400 €
Robinet thermostatique	1 robinet thermostatique	8 €

Exemples de valorisation pour un prix de vente de 0,35 cts € / kWh Cumac

VALORISER LES TRAVAUX DES ADHÉRENTS EN FAVEUR DES ÉCONOMIES D'ÉNERGIE

Face à la complexité de la procédure administrative, le SICECO propose à ses adhérents de gérer les CEE : pour être obtenus et avoir une certaine valeur, les CEE doivent être mutualisés afin d'atteindre le seuil d'éligibilité de 50 GWh cumac.

Qui fait quoi ?



La maîtrise d'ouvrage des travaux relatifs aux bâtiments étant assurée par les communes, les recettes issues de la vente de ces CEE sont redistribuées directement aux communes, proportionnellement au poids des actions retenues en kWh Cumac* dans les CEE vendus. Le SICECO ne retient aucun frais de gestion. Les sommes perçues de la vente des CEE correspondants aux travaux d'éclairage public sont mutualisées pour l'ensemble des communes adhérentes, le SICECO en assurant la maîtrise d'ouvrage et une partie des coûts. Les recettes sont réinvesties dans les travaux d'éclairage public permettant des économies d'énergie.

304 148 € SOMME REVERSÉE À 220 COLLECTIVITÉ DEPUIS 2009



Remise CEE en 2013 :
17 338 € distribués à 11 communes



Remise CEE en 2015 :
46 000 € distribués à 78 communes

LES LAURÉATS 1/9

AGEY	217 €
Mairie	
Remplacement des menuiseries	
AIGNAY LE DUC	3 396 €
Gendarmerie	
Isolation des murs par l'extérieur	
Logement de la gendarmerie	
Isolation des murs	
AISEREY	60 €
Salle des fêtes	
Eclairage LED	
ARC SUR TILLE	1 458 €
Salle Polyvalente L'ASSET	
Chaudière à condensation	
Isolation de la toiture terrasse	
Isolation des murs	
ARCEAU	1 291 €
Mairie	
(rénovation presbytère)	
Chaudière à condensation	
Salle polyvalente	
Chaudière à condensation	
ARCONCEY	26 €
Salle des fêtes	
Remplacement des menuiseries	
ARMAY LE DUC	162 €
Mairie	
Remplacement des menuiseries	
Mairie Annexe	
Remplacement des menuiseries	
ATHEE	9 040 €
Logement de la mairie	
Chaudière à condensation	
Isolation de combles ou de toitures	
Isolation des murs	
Remplacement des menuiseries	
VMC simple flux hygroréglable	
Mairie (Château)	
Chaudière à condensation	
Isolation de combles ou de toitures	
Isolation des murs	
Isolation du plancher haut	
Remplacement des menuiseries	
VMC hygroréglable	
Pavillon individuel communal	
Chaudière gaz à condensation	



IL TÉMOIGNE

« 9 040 € pour réinvestir dans d'autres travaux d'efficacité énergétique »

Fin 2013, les travaux de réhabilitation du château d'Athée ont débuté. Ils avaient pour objectif de créer les nouveaux locaux de la mairie ainsi que deux logements.

Concernant la rénovation énergétique, les travaux ont suivi la réglementation RT 2012. Isolation des combles et des murs, remplacement des menuiseries, installation d'une chaudière à condensation et d'une VMC simple flux hygroréglable sont les principaux travaux qui ont été engagés.

Suite à ces travaux, nous avons envoyé notre dossier au SICECO afin qu'il valorise, pour notre compte, ces travaux. Même si le dossier était important, nous n'aurions pas pu le déposer par nous-mêmes car nous n'aurions pas eu le seuil minimal autorisé. De plus, le SICECO a l'expertise du dépôt des dossiers que nous ne possédons pas forcément en commune.

Nous sommes absolument ravis de recevoir cette très belle somme aujourd'hui. Si elle vient naturellement en déduction de celles que nous avons engagées, nous n'excluons pas de la réinvestir pour continuer à être efficaces énergétiquement parlant sur ce bâtiment, par exemple, en isolant la toiture.

Serge Perron, Athée, 797 habitants

254 204 €

MONTANT
DES TRAVAUX
GÉNÉRANT LES
CEE D'ATHÉE

LES LAURÉATS 2/9

AUBAINE	60 €
Mairie	
Remplacement des menuiseries	
AVOT	527 €
Salle à usage multiple	
Passage chauffage convecteurs à PAC Air/Eau	
BAUBIGNY	1 757 €
Logement Mairie	
Chaufferie biomasse	
Mairie - École	
Chaufferie biomasse	
BEAUNE	3 776 €
Cité Administrative Bâtiment Lorraine	
Remplacement des menuiseries	
Remplacement des menuiseries Phase 2	
Ecole maternelle Bretonnière	
Isolation d'une toiture terrasse	
Ex CFA La Noue	
Isolation d'une toiture terrasse	
Salle Polyvalente Pavillon de l'Arquebuse	
Isolation des combles perdus	
Stade nautique	
Isolation toiture terrasse	
Vestiaire du Stade des Mariages	
Remplacement des menuiseries	
BEAUNOTTE	2 381 €
Logement T1 de la Mairie	
Isolation de murs	
Isolation des combles	
Remplacement des menuiseries	
VMC hygroréglable	
Logement T3 de la Mairie	
Isolation de murs	
Isolation des combles	
Poêle à granulés	
Remplacement des menuiseries	
VMC hygroréglable	
Mairie	
Isolation de murs	
Remplacement des menuiseries	
VMC autoréglable	
BELLENEUVE	484 €
Salle des fêtes	
Chaudière à condensation	
Panneaux rayonnants eau chaude	

LES LAURÉATS 3/9

BESSEY LES CITEAUX	460 €
Mairie	
Chaudière collective haute performance énergétique	
Remplacement des menuiseries	
Salle des fêtes	
Chaudière collective haute performance énergétique	
BEUREY BEAUGUAY	4 528 €
Logement communal Ancienne Mairie-École	
Chaufferie biomasse	
Isolation des murs	
Isolation d'un plafond	
Remplacement des menuiseries	
BILLY LES CHANCEAUX	569 €
Logement communal n°3	
Isolation de toitures	
Isolation des murs	
Remplacement des menuiseries	
Mairie	
Remplacement des menuiseries	
BLAISY BAS	43 €
Logement communal	
Remplacement des menuiseries	
BRAUX	429 €
Logement communal	
Isolation des murs par l'intérieur	
BRIANNY	37 €
Logement communal	
Remplacement des menuiseries (VELUX)	
BRION SUR OURCE	1 714 €
Logement communal Ancienne Poste	
Installation chaudière de type basse température	
Isolation des murs par l'extérieur	
Isolation des murs par l'intérieur	
Remplacement des menuiseries	
CENSEREY	115 €
Presbytère	
Remplacement des menuiseries	
CHAMBLANC	1 778 €
Logement communal de la Cure	
Chaudière à condensation	
Installation d'une VMC	
Isolation de combles ou de toitures	
Isolation des murs	
Isolation d'un plancher	
Radiateur à chaleur douce pour un chauffage centrale	
Remplacement des menuiseries	

LES LAURÉATS 4/9

CHARNY	60 €
Mairie	
Remplacement des menuiseries	
CHAUDENAY LA VILLE	98 €
Mairie	
Chaudière fioul à condensation	
Salle des fêtes	
Chaudière fioul à condensation	
COMBERTAULT	2 937 €
Logement communal 1	
Isolation des combles (isolation placé en rampant)	
Remplacement des menuiseries	
Logement communal 2	
Isolation des faux plafonds	
Remplacement des menuiseries	
Logements communaux 1 et 2	
Chaudière individuelle de type condensation	
Installation d'une VMC simple flux hygro-réglable	
Isolation des murs par l'intérieur	
COM-COM PAYS DE NUITS-SAINT-GEORGES	1 093 €
Gymnase H. POUILLY	
Chaudière à condensation	
Logement gardien salle omnisport	
Chaudière gaz à condensation	
CORCELLES LES MONTS	1 480 €
Mairie, salle polyvalente	
Chaufferie biomasse	
Radiateurs à chaleur douce dans la partie "Mairie"	
Radiateurs à chaleur douce dans la partie "Salle polyvalente"	
CORGOLOIN	623 €
Ecole maternelle	
Isolation des murs	
Remplacement des menuiseries	
CORROMBLES	149 €
Mairie	
Remplacement des menuiseries	
COUCHEY	4 397 €
Mairie, salle des fêtes, logements - Salle de dessin, logements, club des jeunes - Club des jeunes, logements	
Chaufferie biomasse	
COURCELLES FREMOY	18 €
Logement communal	
Remplacement des menuiseries	

LES LAURÉATS 5/9

CUSSEY LES FORGES	3 187 €
Logement communal de la mairie	
Chaudière Biomasse	
Isolation des murs par l'intérieur	
Isolation d'un faux-plafond	
Remplacement des menuiseries	
Mairie	
Chaufferie biomasse	
Isolation des murs par l'intérieur	
Isolation d'un faux-plafond	
EPOISSES	2 738 €
Ecole	
Chaufferie bois	
ETALANTE	60 €
Salle des fêtes	
Remplacement des menuiseries	
GENLIS	611 €
Presbytère	
Isolation de combles perdus	
Remplacement des menuiseries	
GEVREY CHAMBERTIN	1 603 €
Immeuble de logements avenue Niersten	
Isolation des murs par l'extérieur	
IS SUR TILLE	18 273 €
Gymnase du COSEC	
Isolation de la toiture terrasse	
Isolation des murs par l'extérieur	
Remplacement des menuiseries	
Salle polyvalente des Capucins	
Isolation des combles sur plancher	
Isolation des murs par l'intérieur	
Isolation des rampants	
Robinets thermostatiques	
VMC double flux École de musique, Office, Hall, Bar	
VMC simple flux autoréglable des Loges et Sanitaires	

LES LAURÉATS 6/9

IVRY EN MONTAGNE	4 901 €
École maternelle / Agence postale communale	
Blocs autonomes d'éclairage de sécurité (BAES) à faible consommation	
École maternelle / Agence postale communale : Partie Agence Postale	
Isolation des murs par l'intérieur	
École maternelle / Agence postale communale : Partie École	
Isolation des murs par l'intérieur	
VMC simple flux autoréglable	
Mairie, Logement communal, Jardin d'enfants, École maternelle, Agence postale, Bibliothèque, Salle polyvalente	
Chaudière Bois avec réseau de chaleur	
Salle polyvalente	
Radiateur à chaleur douce pour chauffage central à combustible	
JALLANGES	379 €
Logements communaux	
Chaudière individuelle à haute performance énergétique	
LA ROCHE VANNEAU	997 €
Mairie	
Isolation des murs par l'intérieur	
Isolation d'un plancher	
Remplacement des menuiseries	
LADOIX SERRIGNY	1 923 €
École maternelle	
Chaudière gaz à condensation	
LES MAILLYS	3 452 €
Salle des fêtes	
Isolation des faux plafonds	
Isolation des murs par l'intérieur	
LONGCHAMP	28 €
Maison des sociétés	
Robinets thermostatiques	
LONGECOURT EN PLAINE	637 €
Groupe scolaire	
Remplacement éclairage existant par hublot à LED	
Mairie	
Isolation de combles	
LONGECOURT LES CULETRE	60 €
Logement communal	
Remplacement des menuiseries	
MAGNY LES AUBIGNY	60 €
Mairie - Ecoles - Espace jeune + logement	
Chaufferie biomasse	

LES LAURÉATS 7/9

MONTBARD	6 516 €
DOJO	
Chaudière gaz à condensation	
Isolation de combles	
VMC double flux avec échangeur	
École Jules FERRY	
Isolation de combles	
Ecole Paul LANGEVIN	
Robinets thermostatiques	
Groupe scolaire	
Robinets thermostatiques	
Logement communal	
Chaudière gaz basse température	
NOIRON SOUS GEVREY	43 €
Mairie	
Remplacement des menuiseries	
NUITS SAINT GEORGES	31 603 €
Local Restaurant du Cœur	
Chaudière de type basse température	
Maison de Nuits	
Centre Geneviève Martin	
Bibliothèque Musée	
Salle Bernard Santona	
MJC	
Chaufferie bois	
PLUVAULT	117 €
Mairie	
Installation d'une chaudière à condensation	
PRECY SOUS THIL	8 613 €
Espace de rencontres et de loisirs	
Isolation d'un faux plafond	
VMC simple flux autoréglable	
Gîte communal Relais du Pays	
Remplacement des menuiseries	
Gymnase	
Blocs autonomes d'éclairage de sécurité (BAES) à faible consommation	
Isolation d'un faux plafond	
Remplacement des menuiseries	

LES LAURÉATS 8/9

SAINTE COLOMBE EN AUXOIS	3 868 €
Mairie et logement communal	
Remplacement des menuiseries	
Isolation des combles	
Isolation des murs	
Remplacement des menuiseries	
Chaufferie bois	
Ventilation simple flux	
SANTENAY	548 €
Groupe scolaire	
Remplacement des menuiseries	
Mairie	
Remplacement de chaudière	
SAULIEU	531 €
Ecole maternelle	
Remplacement de menuiseries	
Remplacement des menuiseries	
SAULON LA CHAPELLE	193 €
Logement communal	
Remplacement des menuiseries	
SEURRE	5 203 €
Ecole élémentaire de la Cité Verte	
Isolation toiture terrasse	
SOIRANS	3 888 €
Maison Bonnaire	
Chaudière à condensation	
Isolation de combles ou de toitures	
Isolation des murs	
Remplacement des menuiseries	
VMC hygroréglable	
SOMBERNON	12 662 €
Mairie, perception, pôle scolaire, école de musique, poste, maison Spuller	
Chaufferie biomasse	
THOREY SUR OUCHE	11 €
Mairie	
BAES	
Luminaire à LED de type downlight avec détecteur de présence	
Chaudière gaz basse température	
Salle de réunion des Associations	
Isolation des murs par l'intérieur	

LES LAURÉATS 9/9

VERONNES	173 €
Logement École	
Remplacement des menuiseries	
VIC SOUS THIL	46 €
ERL (Espace de rencontres et de loisirs) dans Ancienne école	
Remplacement des menuiseries	
Logements communaux	
Remplacement des menuiseries	
VIEUX CHATEAU	122 €
Logement 1 sur salle communale (1er étage sur Salle des Fêtes)	
Remplacement des menuiseries	
VIEVY	383 €
Logement communal au dessus de l'école	
Isolation des murs	
Isolation du plancher haut	
Volets	
VILLOTTE SAINT SEINE	677 €
Logement communal de la mairie	
Isolation des combles	
VOUDENAY	58 €
Logement sur Mairie	
Remplacement des menuiseries	
VOUGEOT	95 €
Logement Mairie	
Remplacement des menuiseries	
Mairie	
Remplacement des menuiseries	
SICECO	2 738 €
Bureaux	
Pompe à chaleur de type air/eau	

Le SICECO, territoire d'énergie Côte-d'Or

Constitué en 1947, le SICECO est un syndicat mixte fermé agissant sur le territoire de la Côte-d'Or et regroupant 680 communes et des Établissements Publics de Coopération Intercommunale (EPCI) à fiscalité propre.

Fondé sur les grands principes de la solidarité intercommunale, c'est-à-dire la mutualisation des moyens, il participe activement à l'aménagement du territoire, au service des élus et des usagers. Tout en respectant l'environnement, il favorise le développement économique et la qualité de vie.

Le SICECO opère dans les domaines suivants : distribution publique d'électricité, de gaz et de chaleur, éclairage public, énergie (maîtrise de l'énergie et énergies renouvelables), bornes de recharge pour véhicules électriques, cartographie et service d'information géographique.

Territoire du SICECO

