



LES PAGES COMMUNALES

Réhabilitation de l'école

Le projet de réhabilitation thermique et esthétique de l'école a été mis en chantier par les élus en 2009.



Compte tenu du coût du chauffage et de sa constante progression, les élus ont décidé d'entreprendre des travaux d'isolation thermique et d'envisager une réhabilitation esthétique du bâtiment.

Les galeries de protection sont vite devenues une évidence, à la fois comme protection contre les infiltrations d'eau dans le bâtiment et aussi pour protéger les enfants et les parents des intempéries.



Ces travaux ont été réalisés uniquement pendant les vacances scolaires, ils se sont échelonnés sur trois ans.



LES PAGES COMMUNALES

Réhabilitation de l'école



En façade sud, suppression des bandeaux béton et isolation complète de la façade. En partie basse avec habillage bois.



Le balcon a été conservé, mais complètement isolé pour couper le pont thermique.

Un agrandissement du préau a été créé pour parachever l'esthétique entre l'école et la mairie, mais aussi pour permettre une circulation abritée des enfants lorsqu'ils rejoignent la salle polyvalente.





LES PAGES COMMUNALES

Réhabilitation de l'école



En façade Est, réalisation d'une porte et d'un escalier de secours, réalisation d'un auvent sur la porte de sortie de secours de la classe des petits.

La façade Nord a reçu une galerie abritée, un agrandissement du parvis d'entrée avec protection par barrières métalliques et signalisation dynamique informant les automobilistes des heures de sorties des enfants.



En toiture, les anciennes tuiles ont été déposées et remplacées, un papier pare-pluie, l'isolation des combles et chenaux cuivre ont été installés.





LES PAGES COMMUNALES

Réhabilitation de l'école



En façade Ouest, la galerie abritée a été rehaussée par un avant-toit qui permet d'accueillir les participants lors des cérémonies de commémoration au monument aux morts, l'habillage bois de la partie basse a permis de réaliser un banc.

L'ensemble des fenêtres et portes fenêtres ont été équipées de volets roulants électriques ce qui permettra de faire des économies de chauffage.

A l'intérieur l'électricité a été entièrement refaite , les sols des trois classes, les peintures du couloir et de la classe du 3ème niveau.

Les couloirs :



La classe du 3ème niveau :
CM1-CM2-CE2





LES PAGES COMMUNALES

Réhabilitation de l'école

La classe du 2ème niveau : CE1-CP-Gde section maternelle
Avec son équipement informatique



La classe des Petits, niveau cour,
Moyenne et Petite section de maternelle



Le vestiaire des Petits sous le préau





LES PAGES COMMUNALES

Réhabilitation de l'école

Travaux en cours (réfection de la toiture par Ets AS Menuiserie)



Eléments financiers :

Honoraires et Contrôles : 6 180 € ht (Daniel Masson- Alpes Contrôle);

Travaux intérieurs : 58 799 € ht (électricité, sols, plafonds, plomberie, chauffage, peinture Ets : Delpoche, Deléan Pierre, Hudry Electricité, Arti-Sols, Contat Guy, Lecuyer Sylvain, ALV Ets, Maschio sarl);

Travaux extérieurs : 54 137 € ht (escalier secours,maçonnerie, volets roulants, aménagements extérieurs..... Ets: Gallay Patrick, Barrachin Gérard, Pochat-Cottilloux Gilles, Panisset Didier, Lecuyer stores, PHF Création, Eurovia, Barrachin BTP).

Travaux de Toiture, Charpente, Galeries couvertes : 58 104 € ht (Ets : Alpes Bois- AS Menuiserie);

Travaux d'isolation et traitement des façades : 61 687 € ht (Ets Alpes Bois- AS Menuiserie, Delpoche, IPF Isolation, Maschio sarl)

Total des travaux école :245 249 € ht - aide du Conseil Général : 30%