

CSSRS - INFO-TRAVAUX

École Quatre-Vents (Union)

Réfection de la chaufferie

Description du projet

Le projet de réfection de la chaufferie, consiste à convertir le système actuellement en place par un système bi-énergie. Voici une liste des travaux effectués dans le projet:

- Installation d'une nouvelle chaudière électrique.
- Nouvelle entrée électrique avec contrôle bi-énergie, permettant l'utilisation optimale de la chaudière électrique et de la chaudière au gaz en permutant d'une chaudière à l'autre en période de pointe de la consommation électrique.
- Modernisation du système de contrôle DDC;
- Remplacement de l'éclairage existant par de l'éclairage DEL;
- Remise en état des dalles de propretés des équipements mécaniques.
- Nouvelle entrée d'air de la salle mécanique.
- Peinture de la salle mécanique.

Avantages

Diminution majeure des GES, augmenter l'efficacité énergétique et assurer une redondance en cas de bris d'équipement.

Investissement

Le budget du projet est d'environ 250 000\$ et l'entrepreneur choisi par appel d'offres public est « GNR CORBUS». Ces investissements seront remboursés par une généreuse subvention du ministère de l'Éducation, de l'enseignement supérieur et Recherche dans le cadre de la mesure Maintien des bâtiments.

Pour de plus amples renseignements, contactez votre direction.

Le Service des Ressources Matérielles et Technologies de l'Information

