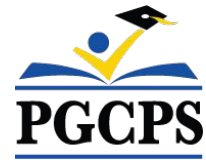




PGCPS . **ENGAGER . CONCEVOIR . CONSTRUIRE . COMMUNICATE** . PGCPS



Collège James Madison

RÉUNION DE MISE À JOUR RELATIVE AU PROJET | 22 AVRIL, 17 H 30



SERVICIOS DE INTERPRETACIÓN *INTERPRETING SERVICES*

La interpretación simultánea
está disponible en español.
*Simultaneous interpretation is
available in Spanish.*



SERVICIOS DE INTERPRETACIÓN

INTERPRETING SERVICES



On a computer-- At the bottom of the screen will be an interpretation globe. Click that globe and then select *Spanish*.

En una computadora-- En la parte baja de la pantalla habrá un globo de interpretación. Haga clic en ese globo y seleccione "Spanish."



On a mobile device-- At the bottom of the screen, tap the ellipses icon on the bottom right (...).

- Tap *Language Interpretation*.
- Tap *Spanish*.

En un dispositivo móvil-- En la parte baja de la pantalla, toca el icono de elipses en la parte baja derecha (...).

- Toque *Language Interpretation*.
- Toque *Spanish*.



Votre opinion compte.

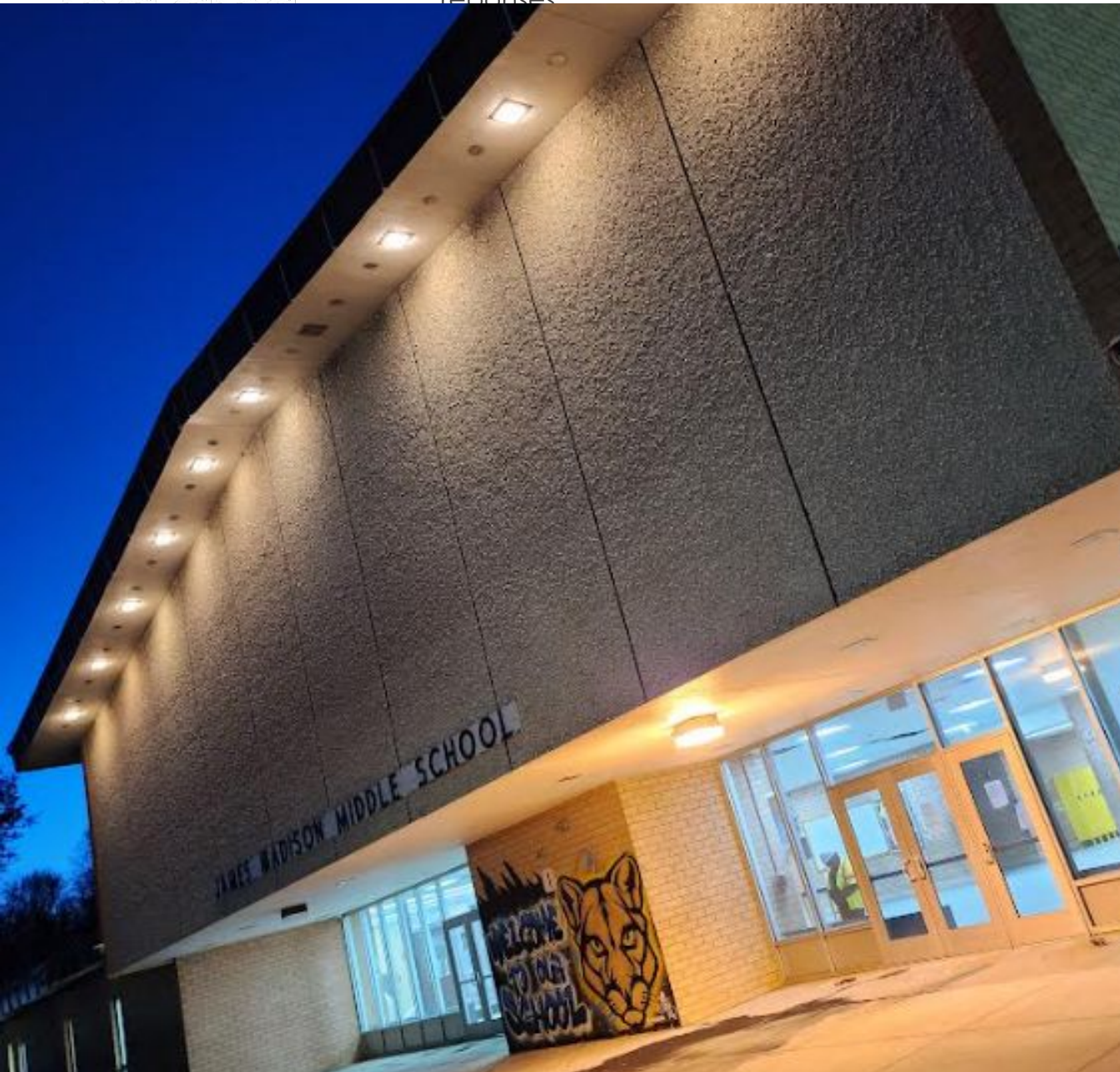
- Veuillez saisir vos questions/commentaires dans la partie des questions et réponses de Zoom.
- Les questions et réponses de cette réunion publique seront publiées sur la page du projet scolaire à bit.ly/DCP-JamesMadison.



Notre engagement

PGCPS agit promptement pour offrir des environnements d'apprentissage sûrs, modernes et durables à nos élèves, enseignants et communautés.

Grâce à une approche à trois volets, l'amélioration traditionnelle du capital, les rénovations par étapes et la première approche de Conception-Construction-Entretien P3 des écoles publiques du pays, autrement connue sous le nom de Programme directeur des écoles, nous sommes sur la bonne voie pour livrer plus de 25 établissements scolaires modernisés en seulement 10 années.



Agenda

- Présentations des équipes
- Examen de la portée du projet
- Calendrier du projet
- Mise à jour sur la construction
- Questions et réponses



Présentations des équipes

Département des programmes d'investissement de PGCPS

- **Dr Charoscar Coleman**, *Directeur des opérations*
- **Jason Washington**, *Surintendant adjoint des services de soutien*
- **Shayla Jackson**, *Directrice*
- **Will Smith**, *Superviseur de la gestion du projet*
- **Ricardo Smith**, *Superviseur fiscal*
- **Anoop Gupta**, *Responsable de projet*

Bureau des transports de PGCPS

- **Keba Baldwin**, *Directeur*

Collège James Madison

- **Beverly Botchway**, *Directrice*

Protec Construction

- **Amarjit Singh**, *Président*
- **Vik Singh**, *Vice Président*
- **Robin Phadumdeo**, *Responsable Principal de projet*
- **Gautam Urs**, *Responsable de projet*
- **Kate Mossafer**, *Responsable adjointe de projet*



Portée du projet



La rénovation majeure du Collège James Madison comprend le remplacement complet du système de CVC du bâtiment, l'amélioration de l'enveloppe du bâtiment, le remplacement du plafond, la modernisation de l'éclairage et de l'électricité, la mise à jour du système d'alarme incendie, un nouveau système d'extinction des incendies, et la modernisation de l'architecture intérieure.



Calendrier du projet

Été 2021	Processus de planification et d'appel d'offres
Été 2021	Phase de conception et évaluation des conditions existantes
Printemps 2022	Approbation de la conception et délivrance du permis par DPIE
Été 2022	Phase 1 Début de la construction
Février 2023	Préparation des locaux transitoires
Printemps 2023	Phase 1 Achèvement substantiel
Juin/juillet 2023	Déménager de JMMS vers l'emplacement transitoire
Été 2023	Phase 2 Début de la construction
Été 2024	Phase 2 Achèvement substantiel
Été 2024	Retourner à JMMS



Aperçu de la construction

Principaux travaux achevés	Travaux en cours	Prochaines étapes
Tous les nouveaux équipements mécaniques ont été installés et mis en service (refroidisseurs, RTU, DOAS, FCU, convecteurs, systèmes de hotte de cuisine, air d'appoint, ventilateurs d'extraction, pompes). Comprend l'installation de nouvelles commandes BAS	Essais et équilibrage, Isolation	Mise en service, formation et démonstration
Tous les nouveaux systèmes d'arrosage et de gestion des déchets ont été installés et mis en service	Systèmes d'arrosage et FA - Pré-test	Inspection finale avec le commissaire aux incendies
Tous les appareils d'éclairage et les dispositifs à basse tension ont été installés sur les nouveaux systèmes de plafond	Installer des détecteurs de mouvement et des enseignes de sortie	Mise en service
Un nouveau fardage en acier et des socles en béton pour l'équipement ont été installés et inspectés	Classement	Installation d'une clôture autour de l'équipement mécanique
Les matériaux dangereux (tuyaux, conduits et ouvertures) ont été enlevés et inspectés		
Tous les nouveaux systèmes de vitrines extérieures, les fenêtres et les cadres/portes en métal creux ainsi que la quincaillerie ont été installés		

Aperçu de la construction



DOAS #1 installé et mis en service



DOAS #2 et RTU #1 installés et mis en service



Aperçu de la construction



Installation et mise en service du refroidisseur



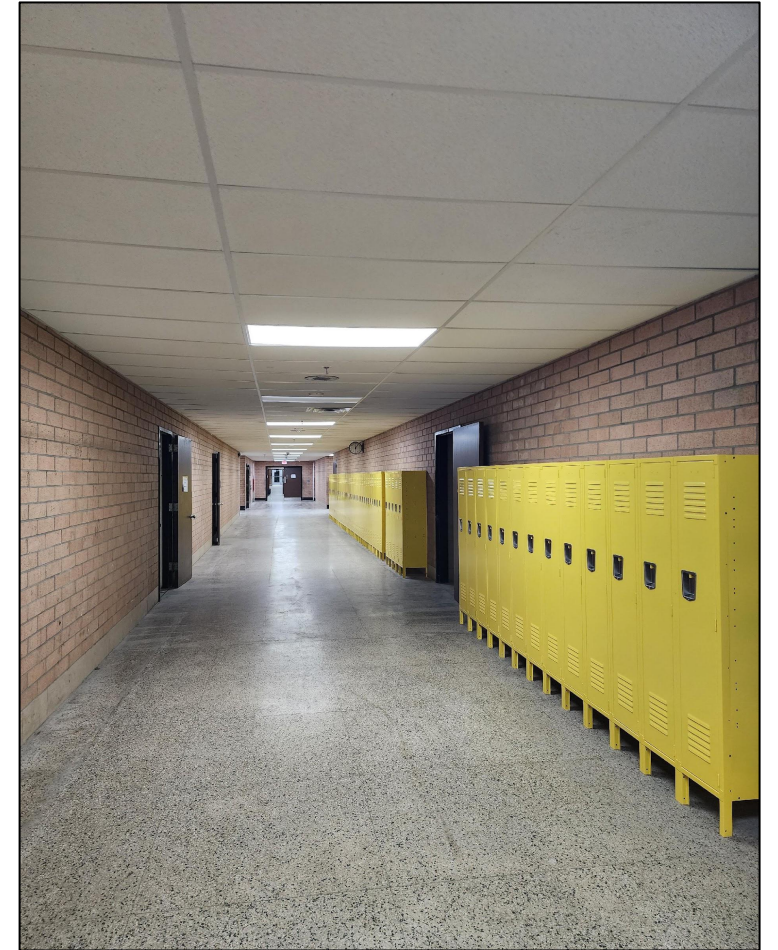
RTU #2 et #4 installés et mis en service



Aperçu de la construction



RTU #3 et DOAS #1 installés et mis en service



Installation de nouveaux systèmes de plafonds



Questions et Réponses

- Veuillez saisir vos questions/commentaires dans la partie des questions et réponses de Zoom.
- Les questions et réponses de cette réunion publique seront publiées sur la page du Collège James Madison à l'adresse suivante : bit.ly/DCP-JamesMadison.
- Si vous avez des questions supplémentaires, veuillez les envoyer à capital.programs@pgcps.org.



Merci !

Pour soumettre des questions supplémentaires et voir la présentation d'aujourd'hui, consultez la page web du projet sur bit.ly/DCP-JamesMadison.

Pour recevoir des mises à jour et les actualités de la part du Département, inscrivez-vous : bit.ly/DCP-Mailing ou scannez



diffusion à
ci-dessous.