

ADDENDA 8

Projet :	2022-056
Numéro d'appel d'offres :	2023-0478-AO RÉAMÉNAGEMENT ET RÉFECTION DE L'UNITÉ DE SOINS AU 4E ÉTAGE, LA PINIÈRE
Date :	14 novembre 2023
Numéro de l'addenda :	# 8

Suite à la publication de l'appel d'offres mentionné ci-dessus, le CISSS de Laval émet le présent addenda afin d'apporter des corrections, modification et précisions. Le présent addenda modifie les documents d'appel d'offres et fait partie intégrante des documents contractuels.

La présente précise des informations à considérer dans le document SEAO référence # 1765965

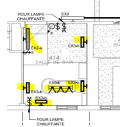
- Veuillez prendre connaissance du tableau des questions / réponses

N'hésitez pas à communiquer avec moi si vous avez besoin de plus d'information.

Cordialement,

David Philibert
Agent d'approvisionnement
Service des approvisionnements
CISSS de Laval
david.philibert.cissslav@ssss.gouv.qc.ca

Projet :	2022-056
# Appel d'offres :	2023-0478-AO
Titre :	RÉAMÉNAGEMENT ET RÉFECTION DE L'UNITÉ DE SOINS AU 4E ÉTAGE, LA PINIÈRE

#	Date	Questions	Réponses																																																												
1	2023-10-23	<p>Section 10 26 00 – Protectors de murs et d'angles</p> <ul style="list-style-type: none"> Point 2.4.3 <p>Est-ce possible de clarifier vos besoins SVP.</p> <p>Le produit spécifié Acrovyn 0.040 fini woodgrain existe mais il n'est pas translucide et n'a pas d'impression digitale.</p> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin-top: 10px;"> <p>12 Produits de référence :</p> <ol style="list-style-type: none"> Palladium, Woodgrains, de InPro Corporation. WC-40, Heartwood, de Pawfling. Acrovyn O40, woodgrains de Construction Specialties. </div> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin-top: 10px;"> <p>3 Protection murale des corridors – Signalisation des chambres (identifie P.M.3 aux dessins)</p> <ol style="list-style-type: none"> Protection murale en feuille de polychlorure de vinyle rigide résistant aux impacts, tâches et produits chimiques, translucide avec impression numérique avec impression digitale à l'endos. </div>	<p>Effectivement, pour les produits de type « Woodgrain », il s'agit de feuilles de couleur solide avec motif de bois imprimé en surface. L'information sera ajustée en addenda.</p> <p>Les produits de référence prescrits sont corrects.</p>																																																												
2	2023-10-24	<ol style="list-style-type: none"> Afin de faire les modifications sur l'alimentation d'eau domestique des lavabos et toilettes, nous voulons savoir si des soupapes de fermeture afin d'isoler ces appareils sont disponible par chambres, étages, secteur ou autres. Le tout afin d'éviter de vidanger le réseau d'eau domestique au complet du bâtiment Devons-nous prévoir de remplacer la soupape d'alimentation d'eau des toilettes? Nous devons enlever et réinstaller le bain thérapeutique. Pouvons-nous entreposer ce bain sur l'étage en construction (avec protection du bain) Sur le détail de raccordement des lavabos, une trappe d'accès est illustrée au bas de chaque cache tuyau des lavabos. Cependant, le tuyau flexible fournis avec le robinet du lavabo (12" long) nous semble trop court afin de respecter la trajectoire du détail. Habituellement les soupapes d'alimentation sont installées dans le cache tuyau. Clarifier svp. Est-ce que l'ascenseur ASC02 est disponible. Sur le plan 01 de l'architecte, celui-ci est illustré cependant, à ma connaissance, aucune mention de cet ascenseur lors de la visite de chantier. Pouvez-vous confirmer que cet ascenseur est disponible pour nos travaux? 	<ol style="list-style-type: none"> Nous avons discuté ensemble que les valves de fermeture desservent les 4 étages du bâtiment seraient situés dans le vide sanitaire. Les coupures de services seront à coordonnées avec le Propriétaire et seront effectuées par le Propriétaire au moment demandé. Oui, les robinets d'arrêts pour l'alimentation des cabinets d'aisances sont à remplacer. Les nouveaux robinets sont spécifiés à l'article 2.2.1.2 Section 22 40 00 du devis. Pas de clarification requise en addenda. L'entrepreneur pourra entreposer le bain au chantier de façon à ne pas nuire aux travaux ou l'entreposer sur un site externe. Les précisions seront apportées en addenda. Effectivement, le tuyau flexible fournis avec le robinet du lavabo est de 12" long. Cependant, la tuyauterie d'alimentation dans le mur est à remplacer également, ayant des longueurs de flexibles disponibles jusqu'à 36". Voir article 2.3.1.3 Section 22 40 00 de devis. Cette article sera bonifié en addenda afin d'indiquer à l'entrepreneur de coordonner la longueur de la tuyauterie flexible d'alimentation en fonction de la localisation des valves à l'intérieur de la trappe d'accès sous le lavabo. Les ascenseurs ASC01 et ASC02 font partie du parcours de l'entrepreneur et des déchets autorisé entre le sous-sol, le 3e étage et le 4e étage, comme identifié à la feuille A-001 en architecture. 																																																												
3	2023-11-01	<ol style="list-style-type: none"> Question pour clarification section 08 vitrage. Il manque les dimensions des verres pour les élévations des portes p02 et p05. S'il vous plaît, nous fournir les dimensions pour ceux-ci. Dans le devis 07 54 19, à l'article 1.7 (Garantie) il est indiqué que la toiture existante est sous garantie. Est-ce possible de savoir elle garantie par quelle couvreur ? QRT-01-A : Le rapport MSCA semble absent du lot de documents disponible. Pouvez-vous nous le fournir svp QRT-02-A : Devis architecture 02 41 99 – 1.6.1 : Merci de confirmer si le gypse démantelé sera réinstallé ou s'il sera remplacé en travaux de système intérieur? QRT-03-A : Plan A011 – Local 412A - Merci de préciser si la porte du local doit demeurer en place malgré à démolition de la céramique et du gypse qui passe derrière son cadre? Est-ce que le panneau PE-4 doit-être remplacé par un nouveau? Quel est le manufacturier du système d'alarme incendie en place? Pouvez-vous préciser l'étendue des travaux pour l'appel de garde, la télécommunication et le contrôle d'accès? Est-ce que la note A typique, du local 415, du plan E004 ne s'applique qu'aux chambres ayant ce type de configuration? Par exemple, qu'arrive-t-il avec les prises dans les salles de bain et dans les divers locaux techniques? Est-ce que la note A typique s'applique aussi à ces composantes? 	<ol style="list-style-type: none"> Les dimensions sont tel que l'existant, comme indiqué aux élévations des portes. Ces dimensions devront être validées sur place. La toiture n'est pas sous garantie. Le rapport a été émis en addenda. Comme identifié à l'article donné, le choix de la méthode reviendra à l'entrepreneur. Le tout sera réalisé à l'intérieur des coûts du contrat. Comme l'indique le symbole à la légende du plan ainsi que le bondeureau des portes et cadres, la porte 412A (414) et son cadre sont conservés. Le panneau doit être remplacé par un nouveau Section de devis à émettre en addenda pour clarifier la question. Conduit vide seulement. La note sert à clarifier le type de travaux attendu, donc retirer les équipements et les réinstaller lorsque les travaux d'architecture sont terminés. 																																																												
4	2023-11-02	<p>10.</p> <p>2.4.3. : PM3 :</p> <p>Vous spécifié du polychlorure de vinyle (PCV) mais cependant vous spécifiez les indices de propagation de la flamme et fumé réfère à l'Acrovyn 4000. Que voulez-vous? Si c'est vraiment du PVC prendre note que le fini woodgrain n'est pas disponible.</p> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin-top: 10px;"> <p>3. Évaluation des risques de sécurité: Propriétés des matériaux</p> <p>PCV</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Propriétés de sécurité: Réaction de décoloration de haute température. 2. Propriétés de sécurité: Réaction de décoloration de haute température. 3. Propriétés de sécurité: Réaction de décoloration de haute température. 4. Propriétés de sécurité: Réaction de décoloration de haute température. 5. Propriétés de sécurité: Réaction de décoloration de haute température. <p>Acrovyn 4000</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Propriétés de sécurité: Réaction de décoloration de haute température. 2. Propriétés de sécurité: Réaction de décoloration de haute température. 3. Propriétés de sécurité: Réaction de décoloration de haute température. 4. Propriétés de sécurité: Réaction de décoloration de haute température. 5. Propriétés de sécurité: Réaction de décoloration de haute température. <p>PVC</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Propriétés de sécurité: Réaction de décoloration de haute température. 2. Propriétés de sécurité: Réaction de décoloration de haute température. 3. Propriétés de sécurité: Réaction de décoloration de haute température. 4. Propriétés de sécurité: Réaction de décoloration de haute température. 5. Propriétés de sécurité: Réaction de décoloration de haute température. </div>	<p>10. Réponse à venir</p>																																																												
5	2023-11-13	<ol style="list-style-type: none"> Le panneau existant PE-4 est-il à remplacer pourriez-vous préciser ? Les prises, interrupteur et sortie câble vidéo sont-ils tous à remplacer SVP préciser. Le tableau d'éclairage semble incomplet. Es ce possible de nous mentionner les types EX-2, EX-3 et EX-6 qui semble nouveau au plan. <p>PAGE E008</p>  <table border="1" style="margin-top: 10px;"> <thead> <tr> <th colspan="12">LISTE DES APPAREILS D'ÉCLAIRAGE</th> </tr> <tr> <th>TYPE</th> <th>DESCRIPTION</th> <th>MÉTALLISATION</th> <th>FABRICANT</th> <th>MODÈLE</th> <th>NO. SPÉCIFICATION</th> <th>LUMINAIRE</th> <th>CODALUM</th> <th>NO. DE CATALOGUE</th> <th>HAUTEUR</th> <th>TEMPÉRATURE DE COULEUR</th> <th>OPTION</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>EX-2</td> <td>EX-2</td> <td>ALUMINUM</td> <td>OSRAM</td> <td>EX-2</td> <td>EX-2</td> <td>EX-2</td> <td>EX-2</td> <td>EX-2</td> <td>EX-2</td> <td>EX-2</td> <td>EX-2</td> </tr> <tr> <td>EX-3</td> <td>EX-3</td> <td>ALUMINUM</td> <td>OSRAM</td> <td>EX-3</td> <td>EX-3</td> <td>EX-3</td> <td>EX-3</td> <td>EX-3</td> <td>EX-3</td> <td>EX-3</td> <td>EX-3</td> </tr> <tr> <td>EX-6</td> <td>EX-6</td> <td>ALUMINUM</td> <td>OSRAM</td> <td>EX-6</td> <td>EX-6</td> <td>EX-6</td> <td>EX-6</td> <td>EX-6</td> <td>EX-6</td> <td>EX-6</td> <td>EX-6</td> </tr> </tbody> </table>	LISTE DES APPAREILS D'ÉCLAIRAGE												TYPE	DESCRIPTION	MÉTALLISATION	FABRICANT	MODÈLE	NO. SPÉCIFICATION	LUMINAIRE	CODALUM	NO. DE CATALOGUE	HAUTEUR	TEMPÉRATURE DE COULEUR	OPTION	EX-2	EX-2	ALUMINUM	OSRAM	EX-2	EX-2	EX-2	EX-2	EX-2	EX-2	EX-2	EX-2	EX-3	EX-3	ALUMINUM	OSRAM	EX-3	EX-3	EX-3	EX-3	EX-3	EX-3	EX-3	EX-3	EX-6	EX-6	ALUMINUM	OSRAM	EX-6	EX-6	EX-6	EX-6	EX-6	EX-6	EX-6	EX-6	<ol style="list-style-type: none"> Oui nouveau panneau à installer. On réinstalle les anciennes suivants les travaux de revêtement en architecture tel que spécifié dans la note 1. Ce ne sont pas des nouveaux types, seulement les existant réinstalle suivant les travaux en architecture.
LISTE DES APPAREILS D'ÉCLAIRAGE																																																															
TYPE	DESCRIPTION	MÉTALLISATION	FABRICANT	MODÈLE	NO. SPÉCIFICATION	LUMINAIRE	CODALUM	NO. DE CATALOGUE	HAUTEUR	TEMPÉRATURE DE COULEUR	OPTION																																																				
EX-2	EX-2	ALUMINUM	OSRAM	EX-2	EX-2	EX-2	EX-2	EX-2	EX-2	EX-2	EX-2																																																				
EX-3	EX-3	ALUMINUM	OSRAM	EX-3	EX-3	EX-3	EX-3	EX-3	EX-3	EX-3	EX-3																																																				
EX-6	EX-6	ALUMINUM	OSRAM	EX-6	EX-6	EX-6	EX-6	EX-6	EX-6	EX-6	EX-6																																																				
		FIN DES QUESTIONS																																																													