

<b>SECTION</b>	<b>TITRE</b>	<b>NOMBRE DE PAGES</b>
<b>DIVISION 00</b>	<b>EXIGENCES RELATIVES AUX APPROVISIONNEMENTS ET AUX CONTRATS</b>	
00 00 01	Signatures d'approbation du devis	2
00 01 10	Table des matières et liste des dessins	6
<b>DIVISION 01</b>	<b>EXIGENCES GÉNÉRALES</b>	
01 10 10	Instructions générales	9
01 14 00	Programmation et ordonnancement des travaux	10
01 33 00	Documents/Échantillons à soumettre	6
01 35 24	Procédures particulières pour les exigences de sécurité incendie	4
01 35 25	Procédures particulières pour les exigences de verrouillage hors tension	5
01 35 29	Santé et sécurité	10
01 35 43	Protection de l'environnement	3
01 35 54	Procédure de sécurité sur le chantier	6
01 45 00	Essai et contrôle de la qualité	3
01 50 00	Installations Temporaires	10
01 61 00	Exigences générales concernant les produits	4
01 73 00	Exécution des travaux	3
01 74 11	Nettoyage	3
01 74 21	Gestion et élimination des déchets de construction/démolition	2
01 77 00	Achèvement des travaux	1
01 78 00	Documents/Éléments à remettre à l'achèvement des travaux	7
01 79 00	Démonstration et formation	2
	<b>ANNEXE : Samples of Hot Work Permit, Work Permit</b>	5
<b>DIVISION 02</b>	<b>CONDITIONS EXISTANTES</b>	
02 41 16	Démolition de structures	5
<b>DIVISION 03</b>	<b>BÉTON</b>	
<b>Non Utilisé</b>		
<b>DIVISION 04</b>	<b>MAÇONNERIE</b>	
04 04 99	Maçonnerie	6
<b>DIVISION 05</b>	<b>MÉTAUX</b>	
05 12 23	Acier de construction pour bâtiments	8
05 31 00	Platelages en acier	4
05 50 00	Ouvrages métalliques	9
<b>DIVISION 06</b>	<b>BOIS, PLASTIQUES ET COMPOSITES</b>	
06 10 00	Charpenterie	6

<b>SECTION</b>	<b>TITRE</b>	<b>NOMBRE DE PAGES</b>
<b>DIVISION 07</b>	<b>ISOLATION THERMIQUE ET ÉTANCHÉITÉ</b>	
07 11 16	Crépissage de ciment	3
07 21 19	Isolants projetés en mousse	6
07 27 26	Système d'étanchéité à l'air à application fluide	7
07 42 43	Panneaux composites en métal pour façades	8
07 62 00	Solins et accessoires en tôle	6
07 84 00	Protection coupe-feu et pare-fumée	6
07 92 00	Produits d'étanchéité pour joints	9
<b>DIVISION 08</b>	<b>OUVERTURES ET FERMETURES</b>	
08 51 13	Fenêtres en aluminium	12
08 71 00	Quincaillerie pour portes	13
08 80 00	Vitrages	7
<b>DIVISION 09</b>	<b>REVÊTEMENTS DE FINITION</b>	
09 21 16	Revêtements en plaques de plâtres	8
09 51 99	Plafonds de panneaux acoustiques	5
09 68 13	Tapis-moquettes en dalles	9
09 91 00	Peinture	17
<b>DIVISION 10</b>	<b>SPÉCIALITÉS</b>	
<b>Non Utilisé</b>		
<b>DIVISION 21</b>	<b>LUTTE CONTRE LES INCENDIES</b>	
21 05 01	Mécanique – Exigences générales concernant les résultats des travaux	6
21 13 13	Systèmes d'extincteurs automatiques sous eau	9
<b>DIVISION 23</b>	<b>CHAUFFAGE, VENTILATION ET CONDITIONNEMENT D'AIR (CVCA)</b>	
23 05 05	Installation de la tuyauterie	5
23 05 29	Supports et suspensions pour tuyauterie et appareils de CVCA	7
23 05 53.01	Identification des réseaux et des appareils mécaniques	3
23 05 93	Essai, réglage et équilibrage de réseaux de CVCA	6
23 11 00	Tuyauterie pour mazout	3
23 23 00	Réseaux frigorifiques - Tuyauterie	4
23 31 13.01	Conduits d'air métalliques – Basse pression, jusqu'à 500 Pa	6
23 32 48	Atténuateurs acoustiques	3
23 33 00	Accessoires pour conduits d'air	5
23 33 14	Registres d'équilibrage et de réglage	3
23 33 46	Conduits d'air flexibles	2
23 37 13	Diffuseurs, registres et grilles	4
23 37 20	Louvres, prises d'air et autres événements	3

<b>SECTION</b>	<b>TITRE</b>	<b>NOMBRE DE PAGES</b>
<b>DIVISION 25</b>	<b>AUTOMATISATION INTÉGRÉE</b>	
25 05 01	SGÉ : Exigences générales	10
<b>DIVISION 26</b>	<b>ÉLECTRICITÉ</b>	
26 05 00	Électricité – Exigences générales concernant les résultats des travaux	10
26 05 20	Connecteurs pour câbles et boîtes (0 – 1000 V)	2
26 05 21	Fils et câbles (0 – 1000 V)	2
26 05 22	Connecteurs et terminaisons de câbles	1
26 05 28	Mise à la terre du secondaire	2
26 05 29	Supports et suspensions pour installations électriques	2
26 05 31	Boîtes de tirage, de jonction et de répartition	1
26 05 32	Boîtes de sortie, de dérivation et accessoires	2
26 05 34	Conduits, fixations et raccords de conduits	3
26 09 25	Dispositifs de commandes d'éclairage	4
26 27 26	Dispositifs de câblage	5
26 28 21	Disjoncteurs sous boîtier moulé	2
26 50 00	Éclairage	4
<b>DIVISION 32</b>	<b>AMÉNAGEMENTS EXTÉRIEURS</b>	
32 01 90.33	Préservation des arbres et des arbustes	4
32 92 23	Gazonnement	4

**FIN DES SECTIONS DU DEVIS**

**LISTE DES DESSINS**

**DESSINS D'ARCHITECTURE**

<b>Dessin n°</b>	<b>Titre du dessin</b>
	Page titre
A1.0	Plan du site et légende
A1.1	Plan clé et séquence des travaux
A2.1	Plan clé du toit et légende
A2.2	Plan partiel deuxième étage - aménagement de l'espace de transition
A3.1-F	Élévation sud démolition, notes générales, et légende de notes de démolition
A3.2	Élévation nord démolition
A3.3	Élévations est et ouest démolition, coupes de mur typique
A3.4	Élévations des côtés le long de la façade sud démolition
A3.5	Élévations des côtés le long de la façade nord démolition
A3.6-f	Élévation sud nouveaux ouvrages, notes générales, et légende de notes pour nouveaux ouvrages
A3.7	Élévation nord nouveaux, fenêtres nouvelles
A3.8	Élévations est et ouest nouveaux
A3.9	Élévations des côtés le long de la façade sud nouveaux
A3.10	Élévations des côtés le long de la façade nord nouveaux
A8.1	Coupes du mur
A8.2	Coupes du mur
A8.3	Coupes du mur
A8.4	Détails en coupe : démolition et nouveaux ouvrages, notes de Démolition et notes de nouveaux ouvrages
A8.5	Détails en coupe : démolition et nouveaux ouvrages
A8.6	Détails en coupe : démolition et nouveaux ouvrages
A8.7	Détails en coupe : démolition et nouveaux ouvrages
A8.8	Détails en coupe : démolition et nouveaux ouvrages
A8.9	Détails en coupe : démolition et nouveaux ouvrages
A8.10	Détails divers
A8.11	Détails divers
A8.12	Détails en plan : démolition et nouveaux ouvrages
A8.13	Détails en plan : démolition et nouveaux ouvrages
A8.14	Détails en plan : démolition et nouveaux ouvrages
A8.15	Détails en plan : démolition et nouveaux ouvrages
A8.16	Détails en plan : démolition et nouveaux ouvrages
A8.17	Détails en plan : démolition et nouveaux ouvrages
A8.18	Détails en plan : démolition et nouveaux ouvrages
A8.19	Détails divers

**DESSINS DE STRUCTURE**

<b>Dessin n°</b>	<b>Titre du dessin</b>
S1	Non utilisé
S2	Plan existant du deuxième étage
S3	Plan existant du troisième étage
S4	Plan existant du quatrième étage
S5	Plan existant de plancher de penthouse et toit bas
S6	Plan existant de la toiture du penthouse
S7	Élévations du bâtiment existant - 1
S8	Élévations du bâtiment existant - 2

S9	Élévations du bâtiment existant - 3
S10	Élévation du bâtiment et nouvelle charpente en acier - 1
S11	Élévation du bâtiment et nouvelle charpente en acier - 2
S12	Élévation du bâtiment et nouvelle charpente en acier - 3
S13	Élévations des treillis existants - 1
S14	Élévations des treillis existants - 2
S15	Élévations des treillis existants - 3
S16	Élévations des nouvelles charpentes en acier - 1
S17	Élévations des nouvelles charpentes en acier - 2
S18	Élévations des nouvelles charpentes en acier - 3
S19	Élévations des nouvelles charpentes en acier - 4
S20	Élévations des nouvelles charpentes en acier - 5
S21	Élévations des nouvelles charpentes en acier - 6
S22	Élévations des nouvelles charpentes en acier - 7
S23	Élévations des nouvelles charpentes en acier - 8
S24	Détails des nouvelles charpentes en acier - 1
S25	Détails des nouvelles charpentes en acier - 2
S26	Détails des nouvelles charpentes en acier - 3
S27	Détails des nouvelles charpentes en acier - 4
S28	Détails des nouvelles charpentes en acier - 5
S29	Détails des nouvelles charpentes en acier - 6
S30	Détails des nouvelles charpentes en acier - 7

## DESSINS DE MÉCANIQUE

Dessin n°	Titre du dessin
M-1.0	Plan du site et légende
M-1.1	Plan du toit démolition
M-1.2	Élévation sud démolition
M-1.3	Élévation nord démolition
M-1.4	Élévations est et l'ouest démolition
M-1.5	Élévations latérales le long de façades nord et sud démolition
M-2.1	Plan du toit nouveaux travaux
M-2.2	Élévation sud nouveaux travaux
M-2.3	Élévation nord nouveaux travaux
M-2.4	Élévations est et ouest nouveaux travaux
M-2.5	Élévations latérales le long de façades nord et sud nouveaux travaux
M-3.1	Plan partiel premier étage tuyauterie d'huile de carburant - nouveaux travaux
M-3.2	Plan partiel premier étage salle de générateur - nouveaux travaux
M-3.3	Plan partiel deuxième étage ventilation - nouveaux travaux
M-3.4	Détails de ventilation et de gicleurs

## DESSINS D'ÉLECTRICITÉ

Dessin n°	Titre du dessin
E-1.0	Plan du site et légende
E-1.1	Élévation sud démolition
E-1.2	Élévation nord démolition
E-1.3	Élévations est et ouest démolition
E-2.0	Élévation sud nouveaux travaux
E-2.1	Élévation nord nouveaux travaux
E-2.2	Élévations est et ouest nouveaux travaux

- |       |  |
|-------|--|
| E-3.0 | Plan partiel deuxième étage aménagement de l'espace de transition                              |
| E-3.1 | Plan partiel deuxième étage aménagement de l'espace de transition - seulement pour information |
| E-3.2 | Plan partiel premier étage salle de générateur nouveaux travaux                                |

**FIN DE LA LISTE DES DESSINS**