

Division 00 – EXIGENCES RELATIVES AUX APPROVISIONNEMENTS ET AUX CONTRATS

Section 00 00 01	Signatures d'approbation du devis.....	1
Section 00 01 01	Page des sceaux	1
Section 00 01 10	Table des matières	2
Section 00 01 15	Liste des dessins	1

Division 01 – EXIGENCES GÉNÉRALES

Section 01 00 10	Instructions générales.....	7
Section 01 11 00	Restrictions visant les travaux	2
Section 01 14 10	Programmation et ordonnancement des travaux	6
Section 01 31 19	Réunions de projet	3
Section 01 32 16.07	Ordonnancement des travaux - Diagramme a barres (GANTT)	3
Section 01 33 00	Documents/Échantillons à soumettre.....	6
Section 01 35 25	Procédures particulières de verrouillage hors tension.....	5
Section 01 35 29	Consignes de sécurité-incendie	3
Section 01 35 29.06	Santé et sécurité	4
Section 01 35 43	Protection de l'environnement	4
Section 01 35 54	Procédures de sécurité sur le chantier.....	6
Section 01 41 00	Exigences réglementaires	1
Section 01 45 00	Contrôle de la qualité	4
Section 01 50 00	Installations et commandes temporaires.....	4
Section 01 61 00	Exigences générales concernant les produits	6
Section 01 71 00	Examen et préparation	1
Section 01 73 00	Exécution des travaux	3
Section 01 74 11	Nettoyage	3
Section 01 74 21	Gestion et élimination des déchets de construction/démolition	5
Section 01 77 00	Achèvement des travaux	2
Section 01 78 00	Documents/Éléments à remettre à l'achèvement des travaux.....	9

Division 02 – CONDITIONS EXISTANTES

Section 02 41 13	Démolition sélective.....	2
------------------	---------------------------	---

Division 06 – BOIS, PLASTIQUES ET COMPOSITES

Section 06 40 00	Ébénisterie	8
------------------	-------------------	---

Division 07 – ISOLATION THERMIQUE ET ÉTANCHÉITÉ

Section 07 84 00	Protection coupe-feu	7
Section 07 92 00	Produits d'étanchéité pour joints	4

Division 08 – OUVERTURES ET FERMETURES

Section 08 11 00	Portes et bâtis en métal	4
Section 08 14 16	Portes planes en bois	4
Section 08 31 13	Portes et bâtis de visite.....	2
Section 08 34 75	Ensembles de portes acoustiques en bois et de bâtis.....	5
Section 08 71 00	Quincaillerie pour portes.....	9
Section 08 80 50	Vitrages	3

Division 09 – REVÊTEMENTS DE FINITION

Section 09 21 16	Revêtements en plaques de plâtres.....	10
Section 09 30 13	Carrelages de céramique	3
Section 09 51 13	Éléments acoustiques pour plafonds	4
Section 09 65 19	Revêtements de sols souples en carreaux	5
Section 09 91 00	Travaux de peinture.....	8

Division 10 – OUVRAGES SPÉCIAUX

Section 10 44 16	Extincteurs portatifs	2
------------------	-----------------------------	---

Division 12 – AMEUBLEMENT ET DÉCORATION

Section 12 24 13	Stores à enroulement	4
------------------	----------------------------	---

FIN DE SECTION

<u>Section</u>	<u>Titre</u>	<u>Pages</u>
<u>Division 21 – Lutte contre les incendies</u>		
21 05 01	Mécanique – Exigences générales concernant les résultats des travaux	6
21 05 05	Lutte contre les incendies – Exigences générales concernant les résultats des travaux	4
21 13 13	Systèmes d'extincteurs automatiques sous eau	9
<u>Division 22 – Plomberie</u>		
22 05 00	Plomberie – Exigences générales concernant les résultats des travaux	4
22 11 16	Tuyauterie d'eau domestique	4
22 13 17	Tuyauterie d'évacuation et de ventilation – Fonte et cuivre	3
22 30 05	Chaque-eau domestique	3
22 42 01	Plomberie – Appareils spéciaux	4
22 42 16	Éviers en cuiviers – Type commercial	3
<u>Division 23 – Chauffage, ventilation et conditionnement d'air (CVCA)</u>		
23 05 00	CVCA – Exigences générales concernant les résultats des travaux	3
23 05 05	Installation de la tuyauterie	7
23 05 29	Supports et suspensions pour tuyauterie et appareils de CVCA	6
23 05 53.01	Identification des réseaux et des appareils mécaniques	8
23 05 93	Essai, réglage et équilibrage des réseaux de CVCA	7
23 07 13	Calorifuges pour conduits d'air	8
23 07 15	Calorifuges pour tuyauterie	6
23 08 02	Nettoyage et mise en route des réseaux de tuyauterie d'installations mécaniques	2
23 21 13.01	Réseaux hydroniques – Tuyauterie en cuivre, robinetterie et raccords connexe	5
23 21 13.02	Réseaux hydroniques – Tuyauterie en acier, robinetterie et raccords connexes	4
23 21 24	Accessoires pour réseaux hydroniques	3
23 31 13.01	Conduits d'air métalliques – Basse pression jusqu'à 500 Pa	6
23 33 00	Accessoires pour conduits d'air	5
23 33 14	Registres d'équilibrage	3
23 37 13	Diffuseurs, registres et grilles	3
23 81 40	Pompes à chaleur à air et à eau	5
<u>Division 25 – SGÉ</u>		
25 05 01	SGÉ – Exigences générales	9
25 05 02	SGÉ – Instrumentation locale	4

FIN DE SECTION

<u>Section</u>	<u>Titre</u>	<u>Pages</u>
<u>Division 26 – Électricité</u>		
26 05 00	Électricité – Exigences générales	12
26 05 20	Connecteurs pour câbles et boîtes (0-1000V)	1
26 05 21	Fils et câbles (0-1000V)	3
26 05 28	Mise à la terre du secondaire	4
26 05 29	Supports et suspensions pour installations électroniques	3
26 05 31	Armoires et boîtes de jonction, de tirage et de répartition	2
26 05 32	Boîtes de sortie, de dérivation et accessoires	3
26 05 34	Conduits, fixations et raccords de conduits	4
26 24 17	Panneaux de distribution et disjoncteurs	3
26 27 26	Dispositifs de câblage	3
26 28 21	Disjoncteurs sous boîtier moulé	2
26 28 23	Interrupteurs à fusibles et sans fusibles	2
26 29 10	Démarreurs jusqu'à 600V	4
26 50 00	Matériel d'éclairage	3
26 50 05	Commandes d'éclairage en réseau	6
26 52 01	Matériel d'éclairage de sécurité	1
26 53 00	Indicateurs lumineux de sortie	1
26 82 39	Aérothermes électriques	4
<u>Division 27 – Communications</u>		
27 05 28	Canalisations pour réseaux de télécommunications	2
27 51 23	Masquage sonore	9
<u>Division 28 – Sécurité électronique</u>		
28 31 00	Système multiplex d'alarme incendie	5

FIN DE SECTION

1.1 ARCHITECTURE

- A.1 DÉMOLITION, PLAFOND RÉFLÉCHI, DÉMOLITION PLAN D'ÉTAGE
- A.2 PLAN D'ÉTAGE ET NOMENCLATURE DES PORTES
- A.3 PLAN DE PLAFOND RÉFLÉCHI, NOMENCLATURE DES FINIS
- A.4 DÉTAILS DES ARMOIRES
- A.5 PLAN D'ÉTAGE

1.2 MÉCANIQUE

- M0.1 MÉCANIQUE – EXISTANT ET DÉMOLITION
- M1.1 MÉCANIQUE – PLAN D'ÉTAGE DE PLOMBERIE
- M2.1 MÉCANIQUE – PLAN D'ÉTAGE DE CVCA
- M2.2 MÉCANIQUE – DÉTAIL ET NOMENCLATURES DE CVCA
- M3.1 MÉCANIQUE – PLAN D'ÉTAGE DE PROTECTION INCENDIE

1.3 ÉLECTRICITÉ

- E1 ÉLECTRICITÉ – DÉMOLITION, CONDITIONS EXISTANTES ET ENLÈVEMENTS
- E1.1 ALIMENTATION ET COMMUNICATIONS RÉVISÉES
- E2.1 ÉCLAIRAGE RÉVISÉ ET SYSTÈMES SPÉCIAUX

FIN DE SECTION