

DEVIS:

| <u>SECTION</u> | <u>TITRE</u> | <u>NO de PAGES</u> |
|--|---|---------------------------|
| INDEXE..... | | 5 |
| DIVISION 01 - Exigences générales | | |
| 01 00 10 - | Instructions générales | 11 |
| 01 14 25 - | Rapport des substances désignées | 8 |
| 01 33 00 - | Documents et échantillons à soumettre | 5 |
| 01 35 29.06 - | Santé et sécurité..... | 4 |
| 01 45 00 - | Contrôle de la qualité..... | 3 |
| 01 61 00 - | Exigences générales concernant les produits..... | 5 |
| 01 73 00 - | Exécution des travaux | 2 |
| 01 74 11 - | Nettoyage..... | 2 |
| 01 74 21 - | Gestion et élimination des déchets de construction/démolition | 8 |
| 01 78 00 - | Documents/éléments à remettre à l'achèvement des travaux..... | 10 |
| 01 91 13 - | Mise en service (MS) - Exigences générales..... | 15 |
| 01 91 31 - | Plan de mise en service (MS)..... | 14 |
| 01 91 33 - | Mise en service (MS) - Formulaires | 4 |
| 01 91 41 - | Mise en service (MS) - Formation..... | 5 |
| DIVISION 02 - Conditions existantes | | |
| 02 41 99 - | Démolition - travaux de petite envergure | 6 |
| 02 82 00.01 - | Désamiantage - précautions minimales | 8 |
| DIVISION 05 - Métaux | | |
| 05 50 00 - | Ouvrages métalliques..... | 4 |
| DIVISION 06 - Bois, plastiques et composites | | |
| 06 10 00 - | Charpenterie..... | 3 |
| 06 20 00 - | Finition de la charpenterie | 5 |
| 06 40 00 - | Ébénisterie | 5 |
| 06 47 00 - | Revêtements de finition en stratifié..... | 5 |
| DIVISION 07 - Isolation Thermique et Étanchéité | | |
| 07 21 16 - | Isolants en matelas..... | 2 |
| 07 84 00 - | Protection coupe-feu | 5 |
| 07 92 00 - | Produits d'étanchéité pour joints | 6 |
| DIVISION 08 - Ouvertures et fermetures | | |
| 08 11 00 - | Portes et bâtis en métal | 8 |
| 08 31 00 - | Portes de visite pour systèmes et installations mécaniques..... | 3 |
| 08 71 00 - | Quincaillerie pour portes..... | 8 |
| 08 71 73 - | Quincaillerie pour usages spéciaux | 4 |
| 08 80 50 - | Vitrages | 6 |
| 08 87 53 - | Films de sécurité | 3 |

DIVISION 09 - Revêtements de finition

| | |
|---|----|
| 09 21 16 - Revêtements en plaques de plâtre | 7 |
| 09 22 16 - Ossatures métalliques non porteuses | 3 |
| 09 30 13 - Carrelages de céramique | 6 |
| 09 51 13 - Éléments acoustiques pour plafonds | 3 |
| 09 53 00.01 - Ossatures de suspension pour plafonds acoustiques | 4 |
| 09 65 19 - Revêtements de sol souples en carreaux | 5 |
| 09 68 13 - Tapis-moquettes en dalles | 7 |
| 09 91 23 - Peinturage | 13 |

DIVISION 10 - Ouvrages Spéciaux

| | |
|---|---|
| 10 22 19 – Système de murs démontable | 7 |
| 10 22 26 – Cloisons mobiles | 4 |
| 10 26 00.01 - Protecteurs de mur et d'angle | 2 |
| 10 28 10 - Accessoires de salles de toilettes et de salles de bains | 4 |
| 0 44 16.19 - Extincteurs portatifs | 3 |

DIVISION 12 – Ameublement et décoration

| | |
|-------------------------|---|
| 12 24 00 – Stores | 5 |
|-------------------------|---|

DIVISION 21 - Lutte Contre les incendies

| | |
|--|---|
| 21 13 13 - Systèmes de gicleur automatiques sous eau | 8 |
|--|---|

DIVISION 22 - Plomberie

| | |
|---|---|
| 22 05 00 - Plomberie - Exigences générales concernant les résultats des travaux | 5 |
| 22 11 16 - Tuyauterie d'eau domestique en cuivre | 5 |
| 22 13 17 - Tuyauteries d'évacuation et de ventilation - fonte et cuivre | 3 |
| 22 13 18 - Tuyauteries d'évacuation et de ventilation - plastique | 4 |
| 22 42 01 - Plomberie - appareils spéciaux | 3 |
| 22 42 16 - Éviers et cuiviers - type commercial | 3 |

DIVISION 23 - Chauffage, ventilation et conditionnement d'air (CVCA)

| | |
|---|---|
| 23 05 00 - CVCA - exigences générales concernant les résultats des travaux | 6 |
| 23 05 01 - Utilisation des installations et des systèmes mécaniques d'un bâtiment pendant les travaux de construction | 2 |
| 23 05 05 - Installation de la tuyauterie | 8 |
| 23 05 23.01 - Robinetterie - bronze | 6 |
| 23 05 29 - Supports et suspensions pour tuyauteries et appareils de CVCA | 9 |
| 23 05 48 - Systèmes et dispositifs antivibratoires et parasismiques pour tuyauteries et appareils de CVCA | 5 |
| 23 05 49.01 - Systèmes de protection parasismique - bâtiments de type P2 | 6 |
| 23 05 53.01 - Identification des réseaux et des appareils mécaniques | 6 |
| 23 05 93 - Essai, réglage et équilibrage de réseaux de CVCA | 8 |
| 23 05 94 - Essai sous pression des réseaux aérauliques | 4 |
| 23 07 13 - Calorifuges pour conduits d'air | 9 |
| 23 07 15 - Calorifuges pour tuyauteries | 7 |
| 23 09 33 - Dispositifs électriques et électroniques de commande/régulation pour installations de CVCA | 2 |
| 23 21 13.01 - Réseaux hydroniques - tuyauterie en cuivre, robinetterie et raccords connexes | 3 |
| 23 31 13.01 - Conduits d'air métalliques - basse pression, jusqu'à 500 PA | 5 |
| 23 33 00 - Accessoires pour conduits d'air | 5 |

| | |
|---|---|
| 23 33 14 - Registres d'équilibrage | 2 |
| 23 33 15 - Registres de réglage | 2 |
| 23 33 16 - Registres et clapets coupe-feu et de fumée..... | 3 |
| 23 33 46 - Conduits d'air flexibles..... | 4 |
| 23 33 53 - Revêtements intérieurs pour conduits d'air | 4 |
| 23 36 00 - Éléments terminaux de réseaux aérauliques | 3 |
| 23 37 13 - Diffuseurs, registres et grilles | 3 |

DIVISION 25 - Automatisation intégrée

| | |
|---|----|
| 25 01 11 - SGE - démarrage, vérification et mise en service | 5 |
| 25 01 12 - SGE - formation..... | 2 |
| 25 05 01 - SGE - prescriptions générales..... | 6 |
| 25 05 02 - SGE - documents et échantillons à soumettre et processus d'examen..... | 3 |
| 25 05 03 - SGE - dossier de projet | 3 |
| 25 05 54 - SGE - identification du matériel | 3 |
| 25 08 20 - SGE - garantie et maintenance..... | 4 |
| 25 30 01 - SGE - contrôleurs de bâtiments..... | 12 |
| 25 30 02 - SGE - instrumentation locale | 9 |
| 25 90 01 - SGE - exigences particulières au site et séquences de fonctionnement des systèmes | 2 |

DIVISION 26 - Électricité

| | |
|--|----|
| 26 05 00 - Électricité - exigences générales concernant les résultats des travaux..... | 10 |
| 26 05 20 - Connecteurs pour câbles et boîtes (0-1000 V)..... | 3 |
| 26 05 21 - Fils et câbles (0 - 1000 V)..... | 3 |
| 26 05 22 - Connecteurs et terminaisons de câbles | 3 |
| 26 05 28 - Mise à la terre du secondaire | 5 |
| 26 05 29 - Supports et suspensions pour installations électriques..... | 3 |
| 26 05 31 - Armoires et boîtes de jonction, de tirage et de répartition | 3 |
| 26 05 32 - Boîtes de sortie, de dérivation et accessoires..... | 3 |
| 26 05 34 - Conduits, fixations et raccords de conduits..... | 5 |
| 26 09 24 - Commandes d'éclairage basse tension | 4 |
| 26 27 26 - Dispositifs de câblage..... | 5 |
| 26 28 13.01 - Fusibles - basse tension | 2 |
| 26 28 16.02 - Disjoncteurs sous boîtier moulé | 4 |
| 26 50 00 - Éclairage | 3 |
| 26 53 00 - Indicateurs lumineux de sortie | 3 |

DIVISION 27 - Communications

| | |
|--|---|
| 27 51 19 - Spécifications génériques pour le masquage sonore axé sur le rendement..... | 8 |
|--|---|

DIVISION 28 - Sécurité et protection électroniques

| | |
|---|---|
| 28 31 00.02 - Systèmes multiplex d'alarme incendie et de communication phonique | 7 |
|---|---|

PLANS

Couvercle

ARCHITECTUREL**A000 LÉGENDES**

AD200 PLAN 1 de 2 DE LA DÉMOLITION AU 5ième ÉTAGE
AD205 PLAN 2 de 2 DE LA DÉMOLITION AU 5ième ÉTAGE
AD210 PLAN DE DÉMOLITION AU 7ième ÉTAGE
AD300 PLAN 1 de 2 DE DÉMOLITION DU PLAFOND RÉFLÉCHI AU 5ième ÉTAGE
AD305 PLAN 2 de 2 DE DÉMOLITION DU PLAFOND RÉFLÉCHI AU 5ième ÉTAGE
AD310 PLAN DE DÉMOLITION DU PLAFOND RÉFLÉCHI AU 7ième ÉTAGE

A200 PLAN DE CONSTRUCTION 1 de 2 DU 5ième ÉTAGE
A205 PLAN DE CONSTRUCTION 2 de 2 DU 5ième ÉTAGE
A210 PLAN DE CONSTRUCTION DU 7ième ÉTAGE

A300 PLAN DE CONSTRUCTION 1 DE 2 DU PLAFOND RÉFLÉCHI AU 5ième ÉTAGE
A305 PLAN DE CONSTRUCTION 2 DE 2 DU PLAFOND RÉFLÉCHI AU 5ième ÉTAGE
A310 PLAN DE CONSTRUCTION DU PLAFOND RÉFLÉCHI AU 7ième ÉTAGE

A400 BORDEREAU DES PORTES DU 5ième ÉTAGE
A410 BORDEREAU DES PORTES DU 7ième ÉTAGE

A600 ÉLÉVATIONS ET DÉTAILS DE LA MENUISERIE AU 5ième ÉTAGES
A610 ÉLÉVATIONS ET DÉTAILS DE LA MENUISERIE AU 7ième ÉTAGE

A700 PLAN 1 DE 2 DES FINITIONS AU 5ième ÉTAGE
A705 PLAN 2 DE 2 DES FINITIONS AU 5ième ÉTAGE
A710 PLAN DES FINITIONS DU 7ième ÉTAGE

A800 PLAN 1 DE 2 DES MEUBLES AU 5ième ÉTAGE
A805 PLAN 2 DE 2 DES MEUBLES AU 5ième ÉTAGE
A810 PLAN DES MEUBLES AU 7ième ÉTAGE

ÉLECTRIQUE

| | |
|-------|--|
| E-001 | LÉGENDE ET DÉTAILS |
| E-101 | AMÉNAGEMENT DES INSTALLATIONS DE COURANT ET DE COMMUNICATIONS AU CINQUIÈME ÉTAGE - OUVRAGES DE DÉMOLITION |
| E-102 | OUVRAGES DE DÉMOLITION - AMÉNAGEMENT DES INSTALLATIONS DE COURANT ET DE COMM., AU 7È ÉTAGE |
| E-121 | AMÉNAGEMENT DES INSTALLATIONS D'ÉCLAIRAGE ET D'ALARME INCENDIE AU CINQUIÈME ÉTAGE - OUVRAGES DE DÉMOLITION |
| E-122 | AMÉNAGEMENT DES INSTALLATIONS D'ÉCLAIRAGE ET D'ALARME INCENDIE AU 7È ÉTAGE - OUVRAGES DE DÉMOLITION |
| E-201 | AMÉNAGEMENT DES INSTALLATIONS DE COURANT ET DE COMMUNICATIONS AU 5È ÉTAGE |
| E-202 | AMÉNAGEMENT DES INSTALLATIONS DE COURANT ET DE COMM., AU 7È ÉTAGE |
| E-221 | AMÉNAGEMENT DES INSTALLATIONS D'ÉCLAIRAGE ET D'ALARME INCENDIE AU 5È ÉTAGE |
| E-222 | AMÉNAGEMENT DES INSTALLATIONS D'ÉCLAIRAGE ET D'ALARME INCENDIE AU 7È ÉTAGE |
| E-301 | REPRÉSENTATION SCHÉMATIQUE UNIFILAIRE - COURANT NORMAL |
| E-302 | NOMENCLATURES DES TABLEAUX DE COURANT |
| E-400 | AMÉNAGEMENT DE HAUT-PARLEURS AMORITSSEURS DE BRUIT, AU 5È ÉTAGE |
| E-401 | AMÉNAGEMENT DE HAUT-PARLEURS AMORITSSEURS DE SON AU 7È ÉTAGE |

MÉCANIQUE

| | |
|-------|--|
| M-001 | LÉGENDE ET DÉTAILS |
| M-101 | OUVRAGES DE DÉMOLITION - INSTALLATIONS DE CVAC AU 5È ÉTAGE |
| M-102 | OUVRAGES DE DÉMOLITION - INSTALLATIONS DE CVAC AU 7È ÉTAGE |
| M-201 | NOUVEAUX TRAVAUX - INSTALLATIONS DE CVAC AU 5È ÉTAGE |
| M-202 | NOUVEAUX TRAVAUX - INSTALLATIONS DE CVAC, AU 7È ÉTAGE |
| M-301 | NOMENCLATURES DE L'APPAREILLAGE 1 DE 3 |
| M-302 | NOMENCLATURES DE L'APPAREILLAGE 2 DE 3 |
| M-303 | NOMENCLATURES DE L'APPAREILLAGE 3 DE 3 |

PROTECTION CONTRE LES INCENDIES

| | |
|--------|--|
| FP-101 | AMÉNAGEMENT - NOUVELLES INSTALLATIONS DE GICLAGE, AU 5È ÉTAGE |
| FP-102 | AMÉNAGEMENT DE NOUVELLES INSTALLATIONS DE GICLAGE, AU 7È ÉTAGE |