

MAITRISE D'OUVRAGE :

CHU Besançon
3 Boulevard Alexandre Fleming
25030 Besançon

Agencement d'une grande salle des instances

3 Boulevard Alexandre Fleming
25030 Besançon

**Lot N°05 AGENCEMENT INTERIEUR - MENUISERIES INTERIEURES -
SIGNALETIQUE - TAPISSERIE**

DOSSIER CONSULTATION ENTREPRISES

CAHIER DES CLAUSES TECHNIQUES PARTICULIERES

MAITRISE D'OEUVRE :

**Architecte :
OLIVENOIRE**
49 bis, rue de Longvic
21000 Dijon
Tel : 03.80.38.94.56
Email : contact@olivenoire.fr

OLIVENOIRE

**Économiste :
SATURNE Ingénierie**
63 Bis Avenue Maginot
01000 BOURG EN BRESSE
Portable : 06.88.42.04.07
Email : e.collet@saturne-ing.fr



**BE CVC :
BILD**
Bâtiment HORUS 14 rue Jean Giono
21000 DIJON
Tel : 03.80.45.99.00
Email : contact@bild.fr



DOSSIER CONSULTATION ENTREPRISES

Agencement d'une grande salle des instances

Lot N°05 AGENCEMENT INTERIEUR - MENUISERIES INTERIEURES - SIGNALÉTIQUE - TAPISSERIE

Sommaire

0 GENERALITES	4
0 1 Objet du CCTP et de la DPGF	4
0 2 Normes et réglementations	5
0 3 Consistance des travaux	5
0 4 Visite de site - Reconnaissance des lieux - Précautions vis à vis des usagers et infrastructures	5
0 5 Sécurité du personnel - Démarches - Sous traitants	6
0 6 Plan d'exécution - Études techniques	6
0 7 Réception des supports	6
0 8 Nettoyage	7
0 9 Dossier des Ouvrages Exécutés	7
1 DEPOSE	8
1 1 Dépose de bloc portes intérieure	8
2 BLOC-PORTES	9
2.1 Bloc-portes coupe feu EI30 - 1 vantail	9
2.1 1 Dimensions 80 x 204 ht cm - Avec ventouse, serrure et bec de câne uniquement	10
2.2 Bloc-portes acoustiques - 1 vantail	10
2.2 1 Dimensions 90 x 204 ht cm - Avec serrure bec de câne, pêne ½ tour et cylindre double - Affaiblissement 35 dB	11
2.3 Bloc-porte de communication - 2 vantaux - Âme pleine	11
2.3 1 Dimensions 90+40 x 204 ht cm - Avec serrure bec de câne uniquement	12
3 AMENAGEMENT DES COMMUNS	13
3.1 Habillage mural et plafonds en panneaux bois	13
3.1 1 Grille à plafond	13
3.1 2 Plafond en panneaux micro perforés et ignifuges - Finition stratifiée	13
3.1 3 Bardage en panneaux micro perforés et ignifuges - Finition stratifiée - Isolant de 40 mm	14
3.1 4 Plus-value pour trappes 60 x 60 cm - Finition stratifiée	15
3.1 5 Plus-value pour profil bois section 40 x 40 ht mm - Finition stratifiée	15
3.2 Plinthes - Profils - Étagères	16
3.2 1 Plinthes droites dimensions 10 x 80 ht mm	16
3.3 Agencement	16
3.3 1 Cuisine avec caisson lumineux et miroir - Longueur 308 cm - Hauteur 250 cm - Compris spots intégrés	16
3.3 2 Meuble tisanerie avec caisson lumineux - Longueur 211 cm - Hauteur 250 cm	18
3.3 3 Vestiaire ouvert - Longueur 403 cm - Hauteur 250 cm	20
3.3 4 Table de travail cintrée éclairée 501 cm x 60 cm - Hauteur 75 cm	21
3.3 5 Table de travail cintrée éclairée 1132 cm x 60 cm - Hauteur 75 cm	22
3.3 6 Table de travail cintrée éclairée 1210 cm x 60 cm - Hauteur 75 cm	23
3.3 7 Desserte mobile - Dimensions 80 x 56 cm - Hauteur 95,5 cm	24
3.4 Voilage devant les menuiseries	25
3.4 1 Ensemble de 3 voilages - Dimensions 664 x 280 ht cm	25
3.4 2 Ensemble de 4 voilages - Dimensions 765 x 280 ht cm	25
3.5 Rideaux cache coffret de volet	26
3.5 1 Rideaux velours - Hauteur 40 cm	26
4 SIGNALÉTIQUE	27
4 1 Panneau en plexiglass avec signalétique - Dimensions 267 x 100 ht cm	27
4 2 Lettrage découpé sur porte - Hauteur 15 cm	27
Variante du placage en feuilles stratifiées	28
5 AMENAGEMENT DES COMMUNS	28
5.1 Agencement	28

DOSSIER CONSULTATION ENTREPRISES

Agencement d'une grande salle des instances

Lot N°05 AGENCEMENT INTERIEUR - MENUISERIES INTERIEURES - SIGNALÉTIQUE - TAPISSERIE

Sommaire

5.1 1	Remplacement du placage bois en feuilles stratifiées - Meuble cuisine	28
5.1 2	Remplacement du placage bois en feuilles stratifiées - Meuble tisanerie	28
5.1 3	Remplacement du placage bois en feuilles stratifiées - Meuble vestiaire	28

DOSSIER CONSULTATION ENTREPRISES

Agencement d'une grande salle des instances

Lot N°05 AGENCEMENT INTERIEUR - MENUISERIES INTERIEURES - SIGNALÉTIQUE - TAPISSERIE

0 GENERALITES

0 1 Objet du CCTP et de la DPGF

Cahier des Clauses Techniques Particulières (C.C.T.P.) :

Le présent document a pour objet de préciser les différentes prestations nécessaires à la réalisation des travaux, tous renseignements utiles et sujétions dont il pourrait rencontrer, ainsi que les performances techniques et environnementales à atteindre selon les règles de construction et les préconisations des bureaux d'études.

Cette pièce écrite fait partie intégrante du Dossier de Consultation des Entreprises (D.C.E) mis à la disposition de l'Entrepreneur. Ce dossier est un tout et non dissociable. L'Entrepreneur est réputé avoir pris connaissance de l'ensemble des pièces dites écrites et graphiques de ce dossier, qu'elles soient de caractère technique ou administratif. L'ensemble de ces pièces dont le présent CCTP permettent à l'Entrepreneur d'établir son offre technique et financière.

Tous les intervenants auront obligation absolue de prendre connaissance de l'ensemble des CCTP dans leur intégralité, de façon à se rendre compte de la totalité des travaux à réaliser, tant en ce qui les concerne qu'en ce qui concerne les autres lots, et la répercussion des différents ouvrages sur les leurs.

En cas de discordance entre les différents documents, le CCTP du lot concerné a priorité sur les autres CCTP des différents lots.

Toutes les dispositions précisées au présent CCTP, sur les plans et documents contractuels constituant le dossier doivent être respectées tant en ce qui concerne le choix des matériaux que le mode de construction.

L'Entrepreneur portera la responsabilité totale des travaux dans le cadre de son marché et de leurs conséquences vis-à-vis des tiers et de leurs biens. Cette responsabilité s'étend bien entendu au domaine public.

L'entreprise ayant compris exactement les travaux à réaliser, elle est réputée avoir sollicité auprès du Maître d'Ouvrage et du Maître d'Œuvre tous renseignements utiles.

Décomposition du Prix Global et Forfaitaire :

Toutes les quantités sont données à titre indicatif et devront être vérifiées par l'entrepreneur répondant à l'appel d'offre, elles sont établies sur la version des pièces graphiques communiquées dans le DCE. L'entreprise assurera les conséquences financières des éventuels écarts entre la réalité et les quantités données à titre indicatif. L'entrepreneur reste le seul et unique responsable de son offre globale. Dans le cas où l'entreprise relève un écart de quantité significatif entre la DPGF et son étude, celle-ci devra en informer par écrit la Maîtrise d'Oeuvre, **au plus tard** lors de la remise de son offre. Alors la Maîtrise d'Oeuvre en vérifiera l'exactitude et procédera à une régularisation pour l'ensemble des candidats répondant au présent lot.

Aucun ouvrage susceptible d'entraîner une augmentation de la dépense ne devra être entrepris sans ordre écrit et spécial du Maître de l'Ouvrage et du Maître d'Œuvre et seulement dans la stricte limite fixée par cet ordre, conformément aux dispositions des documents contractuels constituant le marché.

L'entreprise devra donc prévoir, au moment de sa soumission, toutes les sujétions particulières.

La DPGF permet de comparer les candidats au moment de l'analyse des offres, selon un sous détail d'ouvrage en cohérence avec le C.C.T.P. C'est également sur cette base, que sont établies les situations de travaux lors de l'avancement du chantier. Il est donc **impératif** de répondre sur le cadre fourni et de renseigner chaque prestation par un prix unitaire associé en cohérence avec son unité.

DOSSIER CONSULTATION ENTREPRISES

Agencement d'une grande salle des instances

Lot N°05 AGENCEMENT INTERIEUR - MENUISERIES INTERIEURES - SIGNALÉTIQUE - TAPISSERIE

0 2 Normes et réglementations

Ils s'entendent exécutés soigneusement et conformément aux « Règles de l'Art et de la bonne exécution ».

D'une manière générale, les travaux à exécuter devront être conformes à toutes les prescriptions techniques en vigueur, en particulier à celles stipulées dans :

- Les documents techniques applicables aux travaux de Menuiseries intérieures
- Les documents techniques applicables aux travaux d'Agencement et tentures.
- Les documents techniques applicables aux travaux de signalétique.
- Les Normes NF, EN et DIN.
- Les règles professionnelles.
- Les règles techniques de conception et de calcul des ouvrages.
- les fiches d'agrément ou avis techniques du CSTB.
- Le REEF édité par le Centre Scientifique et Technique du Bâtiment (CSTB) et en particulier aux prescriptions des Cahiers des Clauses Techniques (CCT) et des Cahiers des Clauses Spéciales (CCS) ;
- Les lois, décrets, arrêtés, codes, règlements, etc... relatifs à la Sécurité/Santé et à l'Hygiène sur les lieux de travail.
- Les Normes fondamentales et générales relatives aux dimensions, représentations, résistances et protections ainsi que celles ayant pu paraître jusqu'à la date des offres, et ce indépendamment de date de référence.
- Les règles de sécurité éditées par le Ministère du Travail ;
- Le code de la construction et de l'habitation ;
- Le Cahier des Clauses Administratives Générales (CCAG) ;
- Le Cahier des Clauses Administratives Particulières (CCAP) ;
- Le présent Cahier des Clauses Techniques Particulières (CCTP) ;
- Le Plan Général de Coordination Sécurité et Protection de la Santé (PGCSPS) ;

Cette liste n'est pas limitative et n'exclut pas l'application des D.U.T., règles de calcul et normes non citées.

Les matériaux non traditionnels susceptibles d'être employés dans le présent lot devront avoir fait l'objet d'un agrément C.S.T.B et de garanties d'Assurances spécifiques au chantier.

0 3 Consistance des travaux

D'une façon générale, l'Entrepreneur du présent lot, en complément des prestations décrites ci-après, le périmètre de ses travaux comprennent :

- Le nettoyage des supports sur lesquels il intervient, avec balayage, dépoussiérage, grattage et évacuation des déchets.
- L'implantation/ traçage.
- L'ensemble des matériaux, équipements, protections, nécessaire à la réalisation des ouvrages décrits ci après.
- La manutention à pied d'œuvre des matériaux décrits dans les articles suivants.
- Tout moyen de fixation dans les règles de l'Art.
- La protection de toutes les surfaces des ouvrages du présent lot, après pose, tels que stratifié, miroir, vitrerie, quincaillerie ...
- Le nettoyage à la suite de l'exécution de ses travaux.

0 4 Visite de site - Reconnaissance des lieux - Précautions vis à vis des usagers et infrastructures

Les entrepreneurs soumissionnaires sont réputés s'être rendu sur place pour apprécier l'environnement et ses difficultés éventuelles.

Ils ne sauraient se prévaloir postérieurement à la conclusion du marché d'une connaissance insuffisante du site, pas plus que de tous les éléments locaux, tels que la nature des sols, les moyens d'accès, les conditions climatiques, etc....., en relation avec l'exécution des travaux.

Il reconnaît également avoir parfaitement apprécié l'état des lieux et la nature des constructions avoisinantes, des servitudes d'implantations, de passage, de logistique. Il prendra les lieux dans l'état où il les trouvera.

DOSSIER CONSULTATION ENTREPRISES

Agencement d'une grande salle des instances

Lot N°05 AGENCEMENT INTERIEUR - MENUISERIES INTERIEURES - SIGNALÉTIQUE - TAPISSERIE

Il devra également prendre en compte les dispositions nécessaires pour garantir l'état des infrastructures existantes et engendrer un minimum de gêne au voisinage, durant la durée de son intervention. Dans le cas de dégradations sur les infrastructures (compris espaces verts, équipements techniques et voiries), les remises en état seront à la charge de l'entreprise.

Les entreprises devront donc prévoir, au moment de leur soumission, toutes les sujétions particulières, toutes les taxes et redevances diverses, résultant des circonstances locales.

0 5 Sécurité du personnel - Démarches - Sous traitants

L'entreprise adjudicatrice du présent lot est réputée prendre toutes les dispositions nécessaires à la sécurité de ses ouvriers ainsi qu'à la tenue des protections collectives durant toute la période de son intervention et jusqu'à l'intervention des corps d'états suivants.

D'autre part, l'Entrepreneur est tenu de déclarer l'ensemble de ses sous-traitant au Maître d'Oeuvre d'Exécution. Il devra produire à ses frais, l'ensemble des dossiers pour validation.

D'une manière générale, les entrepreneurs auront à leur charge et à leurs frais tous travaux de remise en état qui s'avèreraient nécessaires à la suite des dépréciations provenant d'une absence ou d'une insuffisance des mesures de sécurité individuelles ou collectives.

L'entrepreneur est responsable de tous dégâts qui pourrait survenir aux ouvrages de son fait, de celui de son personnel, ainsi que de celui lié aux intempéries.

0 6 Plan d'exécution - Études techniques

Durant la période de préparation de chantier et durant les délais qui lui sont accordés au planning d'exécution, l'Entrepreneur est tenu de :

- Vérifier l'ensemble des pièces graphiques (plans, coupes, façades, détails, ...) de l'Architecte et des différents bureaux d'études.
- Établir ou de faire établir l'ensemble de ses plans dits d'exécution, notes de calculs et les soumettre pour validation au contrôleur technique ainsi qu'à la Maîtrise d'Oeuvre d'Exécution. Ces derniers se prononceront par avis et visa, L'exécution des travaux, les fabrications en atelier, ne peuvent débuter qu'après la validation du bureau de contrôle et de la Maîtrise d'Oeuvre d'Exécution.
- Les dimensionnements définis dans le CCTP sont donnés à titre indicatif et doivent être obligatoirement vérifiés par l'Entrepreneur.
- Les calepinage des grilles de plafonds, calepinage des ossatures et panneaux de bardages.
- Assurer la synthèse entre les panneaux menuisés et les implantations des équipements électriques, compris leurs sorties d'alimentation.

Dans le cas de modification initiée par l'Entreprise sur les éléments du dossier Marché, celle-ci devra motivée par écrit ses observations au bureau de contrôle et la Maîtrise d'Oeuvre d'Exécution. Dans le cas d'un refus de ces derniers, l'Entrepreneur reprendra à ses frais les différentes études nécessaires pour l'obtention d'une validation des 2 parties.

Toutes les entreprises sont soumises à la présentation des documents graphiques concernant les installations ou ouvrages mis en œuvre. Ces documents seront fournis sur support papier avec une échelle définie et cohérente au document, en nombre d'exemplaires suffisants autant de fois que cela s'avèrera nécessaire pour demander l'avis du Maître d'œuvre, du contrôleur technique et des bureaux d'études.

Tous les documents, plans d'exécution et plans des ouvrages exécutés devront obligatoirement être établis sur un logiciel de dessin et présentés au format DWG dernière version.

L'Entrepreneur est réputé avoir intégré l'ensemble de ces prestations intellectuelles, de reprographie et d'envois dans les unités précisés dans la DPGF.

0 7 Réception des supports

L'entrepreneur est dans l'obligation d'établir une réception des supports sur lesquels il intervient. Il motivera ses validations ou observations par procès verbal qu'il diffusera à la Maîtrise d'Oeuvre d'Exécution et aux Entreprises identifiées devant reprendre les ouvrages. Dans le cas d'une nécessité de reprise des supports,

DOSSIER CONSULTATION ENTREPRISES

Agencement d'une grande salle des instances

Lot N°05 AGENCEMENT INTERIEUR - MENUISERIES INTERIEURES - SIGNALÉTIQUE - TAPISSERIE

L'Entrepreneur du présent lot devra préciser, aux Entreprises, les normes ou autres points réglementaires relevant de son lot, permettant la bonne réception du support.

La réception des supports devra se faire sur initiative de l'Entreprise, avant impact sur le planning d'exécution général.

Dans le cas d'une absence de réception des supports avec procès verbal, il sera considéré par la Maîtrise d'Oeuvre d'Exécution comme support réceptionné sans réserve par l'Entreprise du présent lot. L'intervention pour la réalisation des travaux pourra alors démarrer. Les travaux d'adaptation et de reprises techniques seront supportés financièrement par le présent lot.

0 8 Nettoyage

En fin d'intervention, l'entreprise devra le nettoyage dû à l'exécution de ses travaux. Les locaux seront rendus nets de toute souillure. L'entreprise assurera l'évacuation de tous ses déchets et gravois aux décharges publiques.

Dans le cas où des déchets non évacués seraient identifiés comme appartenant à l'entreprise, la Maîtrise d'Oeuvre d'Exécution se réserve le droit de faire assurer leur enlèvement par un tiers, selon son choix. Les frais issus de cette ou ces interventions seraient alors supportés par l'entreprise adjudicataire du présent lot, sans possible contestation. Ce ou ces montants apparaîtront sur les situations de travaux.

0 9 Dossier des Ouvrages Exécutés

A l'issue du chantier, l'Entrepreneur doit produire, à ses frais, un Dossier des Ouvrages Exécutés, comprenant :

- Les différentes pièces graphiques (plans, coupes, détails), notes de calculs et fiches techniques, validées du bureau de contrôle et de la Maîtrise d'Oeuvre d'Exécution, qui ont servies à la réalisation des ouvrages.
- Les différents procès verbaux d'essais, de contrôles, de montage, ...
- Les différentes manuels d'entretien et de maintenance des équipements.

L'entreprise établira son DOE en se référent à la charte graphique du projet.

DOSSIER CONSULTATION ENTREPRISES

Agencement d'une grande salle des instances

Lot N°05 AGENCEMENT INTERIEUR - MENUISERIES INTERIEURES - SIGNALÉTIQUE - TAPISSERIE

1 DEPOSE

1 1 Dépose de bloc portes intérieure

Métré : à l'unité

Exécution d'une dépose de blocs portes intérieure à 1 ou 2 vantaux, comprenant :

- Retrait très soignée des huisseries
- Retrait très soignée des vantaux des blocs portes

Compris chargement, manutention et tri en bennes, transport et évacuation en déchetterie.

Localisation :

Niveau RDC :

- *Salle d'instances :*

. *Blocs portes donnant accès à la kitchenette et à la circulation.*

DOSSIER CONSULTATION ENTREPRISES

Agencement d'une grande salle des instances

Lot N°05 AGENCEMENT INTERIEUR - MENUISERIES INTERIEURES - SIGNALÉTIQUE - TAPISSERIE

2 BLOC-PORTES

2.1 Bloc-portes coupe feu EI30 - 1 vantail

_.Métré : à l'unité selon dimensions de passage.

Fourniture et pose de bloc-porte, à 1 vantail, de résistance au feu EI30 (coupe feu ½h), comprenant :

- Huisseries feuillurées en bois européen ou exotique, à bord arrondis, pour intégration de cloison de 140 mm.
- Joints intumescent en fond de feuillure d'huissierie.
- Vantail droit, épaisseur 40 mm, masse $\geq 21\text{Kg/m}^2$, constitué de :
 - . Cadre en bois européen.
 - . Âme pleine par panneaux d'agglomérés bois.
 - . Joint intumescent en partie supérieure du vantail.
 - . Parement de type isogyl, aux 2 faces, avec placage en feuilles de stratifiés compact, épaisseur 8/10ème, appliquées en usine, gamme monochrome de chez POLYREY ou techniquement équivalent. Bi coloration avec un B189 blanc cristal à contretyper avec le RAL 9010 côté salle d'instance et T108 travertin naturel côté circulation, à confirmer par l'Architecte dans la gamme du fabricant.
- Couvre joints plats ou ¼ de rond, dimensions 40 x 10 mm, fixés mécaniquement, avec façon coupe d'onglet.
- Quincaillerie composée de :
 - . 4 paumelles réglables.
 - . 1 serrure à larder, certifiée feu ½h, avec gâche droite, coffre en acier plié de hauteur 150 mm, axe à 50 mm, fouillot carré de 7 mm, grade 3, teinte inox, série D450 chez VACHETTE ou techniquement équivalent :
 - * 1 serrure à larder avec bec de cane seulement, référence déclinaison D452.
 - . Verrouillage par 1 ventouse électromagnétique à rupture de courant, résistance à 150Kg, de tension 12V et de type DC, intégrée dans la feuillure du dormant, compris contre plaques.
 - . 1 ensemble de poignée en zamak, finition chrome velours, sur rosaces carrées, de grade 3 et d'endurance 7, munies de sous rosaces et de ressort de rappel, fixation traversante dans vantail, type Muze de chez VACHETTE ou techniquement équivalent.
 - . 1 butée assortie au béquillage, fixée mécaniquement au sol ou contre paroi.
- . Ferme porte pour porte coupe feu et étanche à la fumée, en technologie pignon et crémaillère avec bras à compas, sans fonction de temporisation, force réglage 2 à 3 KN, finition inox, type DC340 de chez VACHETTE ou techniquement équivalent, selon localisation ci-après. Positionné en applique contre vantail, coté paumelles, fixation mécanique par vis auto-perforeuses.
- 1 Plaque signalétique en plexiglas avec mention "Porte à maintenir fermée", fixée mécaniquement ou auto adhésive.

Caractéristiques techniques :

- Dimensions indiquées : dimensions de passage.
- Résistance au feu : EI 30 R/V, attesté par PV valide.

La prestation comprend également :

- Manutention et distribution par niveaux concernés.
- Tracé des emplacements.
- Pose des serrures et garnitures.
- Pose et réglage des portes.
- Pose et réglage des ferme-portes, fermeture $\leq 50\text{N}$.
- Raccordement de la ventouse sur alimentation électrique générale.
- Compris toutes sujétions de calfeutrement et d'étanchéité.

Finition huisserie à la charge du lot "Peintures intérieures".

L'entreprise devra soumettre à l'Architecte, avant commande, les échantillons de poignée.

Travail en coordination avec le lot "Électricité".

DOSSIER CONSULTATION ENTREPRISES

Agencement d'une grande salle des instances

Lot N°05 AGENCEMENT INTERIEUR - MENUISERIES INTERIEURES - SIGNALÉTIQUE - TAPISSERIE

Observation :

Fourniture par le présent lot des huisseries pour pose des huisseries à la charge du lot "Isolation - Plafonds - Doublages - Cloisons".

2.1 1 Dimensions 80 x 204 ht cm - Avec ventouse, serrure et bec de cône uniquement

Localisation :

Baie de brassage :

- Porte d'accès au local Baie de brassage.

2.2 Bloc-portes acoustiques - 1 vantail

Métré : à l'unité selon dimensions de passage.

Fourniture et pose de bloc-porte, à 1 vantail, à performance acoustique, comprenant :

- Huisseries feuillurées en bois européen ou exotique, à bord arrondis :
 - . Profil de section 58 x 68 ht mm pour intégration dans voiles en béton armé.
- Joints intumescent et d'étanchéité à l'air en fond de feuillure d'huisserie.
- Vantail droit, épaisseur 40 mm, masse $\geq 30\text{Kg/m}^2$, constitué de :
 - . Cadre en bois européen.
 - . Âme pleine par panneaux d'agglomérés bois.
 - . Joint intumescent en partie supérieure du vantail.
 - . Parement de type isogyl, aux 2 faces, avec placage en feuilles de stratifiés compact, épaisseur 8/10ème, appliquées en usine, gamme monochrome de chez POLYREY ou techniquement équivalent. Bi coloration avec un B189 blanc cristal à contre type RAL 9010 côté salle d'instance et T108 travertin naturel côté circulation, à confirmer par l'Architecte dans la gamme du fabricant.
- Couvre joints plats ou $\frac{1}{4}$ de rond, dimensions 40 x 10 mm, fixés mécaniquement, avec façon coupe d'onglet.
- Quincaillerie composée de :
 - . 4 paumelles réglables.
 - . 1 serrure à larder, certifiée feu $\frac{1}{2}$ h, fonction anti panique débrayable sur action de la poignée, avec gâche droite, coffre en acier plié de hauteur 150 mm, axe à 50 mm, fouillot carré de 7 mm, grade 3, teinte inox, série D45 chez VACHETTE ou techniquement équivalent :
 - * 1 point avec bec de cane, dormant $\frac{1}{2}$ tour et réservation pour cylindre à profil Européen, référence déclinaison D458.
 - . 1 cylindre Européen, sur organigramme de l'établissement, compris 3 clés, référence dito existant.
 - . 1 ensemble de poignée en zamak, finition chrome velours, sur rosaces carrées, de grade 3 et d'endurance 7, munies de sous rosaces et de ressort de rappel, fixation traversante dans vantail, type Muze de chez VACHETTE ou techniquement équivalent.
 - . 1 butée assortie au béquillage, fixée mécaniquement au sol ou contre paroi.
 - . Ferme porte pour porte coupe feu et étanche à la fumée, en technologie pignon et crémaillère avec bras à compas, sans fonction de temporisation, force réglage 2 à 3 KN, finition inox, type DC340 de chez VACHETTE ou techniquement équivalent. Positionné en applique contre vantail, coté paumelles, fixation mécanique par vis auto-perforeuses.

Caractéristiques techniques :

- Dimensions indiquées : dimensions de passage.
- Affaiblissement acoustique : selon localisation, attesté par PV valide.
- Résistance au feu : EI 30 R/V, attesté par PV valide.
- Conformité de la serrure : EN 179 et EN 12 209.

La prestation comprend également :

- Manutention et distribution par niveaux concernés.
- Tracé des emplacements.
- Fixation des huisseries dans le cas de voiles en béton armé.
- Pose des serrures et garnitures.
- Pose et réglage des portes.
- Pose et réglage des ferme-portes, fermeture $\leq 50\text{N}$.

DOSSIER CONSULTATION ENTREPRISES

Agencement d'une grande salle des instances

Lot N°05 AGENCEMENT INTERIEUR - MENUISERIES INTERIEURES - SIGNALÉTIQUE - TAPISSERIE

- Compris toutes sujétions de calfeutrement et d'étanchéité.

Finition huisserie à la charge du lot "Peintures intérieures".

Observation :

Fourniture par le présent lot des huisseries pour pose des huisseries à la charge du lot "Isolation - Plafonds - Doublages - Cloisons".

2.2 1 Dimensions 90 x 204 ht cm - Avec serrure bec de câne, pêne ½ tour et cylindre double - Affaiblissement 35 dB

Descriptif complémentaire :

- Dimensions de passage 90 x 204 ht cm.
- Affaiblissement acoustique $Rw+C \geq 35$ dB.
- Cylindre double entrée.

Localisation :

Salle d'instances :

- Porte donnant l'accès à la circulation.

2.3 Bloc-porte de communication - 2 vantaux - Âme pleine

Métré : à l'unité selon dimensions.

Fourniture et pose de bloc-porte, à 2 vantaux, comprenant :

- Huisseries feuillurées en bois européen ou exotique, à bord arrondis :
 - . Profil de section 58 x 68 ht mm pour intégration dans voiles en béton armé.
- Vantail droit, épaisseur 40 mm, masse ≥ 21 Kg/m², constitué de :
 - . Cadre en bois européen.
 - . Âme pleine par panneaux d'agglomérés bois.
 - . Parement de type isogyl, aux 2 faces, avec placage en feuilles de stratifiés compact, épaisseur 8/10ème, appliquées en usine, gamme monochrome de chez POLYREY ou techniquement équivalent. Coloration B189 blanc cristal à contre typer avec le RAL 9010, à confirmer par l'Architecte dans la gamme du fabricant.
 - . Battue centrale verticale sur vantail journalier, pour réception de l'autre vantail.
- Quincaillerie composée de :
 - . 3 paumelles réglables.
 - . 1 serrure à larder avec gâche droite, coffre en acier plié de hauteur 150 mm, axe à 50 mm, fouillot carré de 7 mm, grade 3, teinte inox, série D450 chez VACHETTE ou techniquement équivalent :
 - * 1 serrure à larder avec bec de cane seulement, référence déclinaison D452.
 - . 1 crémone encastrée dans vantail semi fixe, 2 points (haut et bas).
 - . 1 ensemble de poignée en zamak, finition chrome velours, sur rosaces carrées, de grade 3 et d'endurance 7, munies de sous rosaces et de ressort de rappel, fixation traversante dans vantail, type Muze de chez VACHETTE ou techniquement équivalent.
 - . 1 butée assortie au béquillage, fixée mécaniquement au sol ou contre paroi.

La prestation comprend également :

- Déchargement, manutention et distribution par logement concerné.
- Pose et réglage des vantaux pour une parfaite fermeture.
- Pose et réglage de la quincaillerie.
- Détalonnage en pied.

Dimensions indiquées : dimensions de passage.

Observation :

Fourniture par le présent lot des huisseries pour pose des huisseries à la charge du lot "Isolation - Plafonds - Doublages - Cloisons".

DOSSIER CONSULTATION ENTREPRISES

Agencement d'une grande salle des instances

Lot N°05 AGENCEMENT INTERIEUR - MENUISERIES INTERIEURES - SIGNALÉTIQUE - TAPISSERIE

2.3 1 Dimensions 90+40 x 204 ht cm - Avec serrure bec de câne uniquement

Descriptif complémentaire :

- 1 vantail journalier, dimensions de passage 90 x 204 ht cm minimum.
- 1 vantail semi fixe, dimensions de passage 40 x 204 ht cm minimum.

Localisation :

Niveau RDC :

- **Salles d'instances :**

. **Porte donnant l'accès à la kitchenette.**

DOSSIER CONSULTATION ENTREPRISES

Agencement d'une grande salle des instances

Lot N°05 AGENCEMENT INTERIEUR - MENUISERIES INTERIEURES - SIGNALÉTIQUE - TAPISSERIE

3 AMENAGEMENT DES COMMUNS

3.1 Habillage mural et plafonds en panneaux bois

3.1 1 Grille à plafond

Métré : au m2.

Fourniture et mise en œuvre d'une grille à plafond en bois massif, essence sapin du Nord, raboté, comprenant muralières, solives et contreventement. Les solives seront implantées à l'entraxe de 60 cm maximum et les contreventement à l'entraxe de 60 cm maximum perpendiculairement aux solives. Fixation des muralières par tirefond dans structure en béton armé. Liaisons des éléments entre eux par pointes en acier inoxydable.

Les grandes portées pourront être assurées par des poutres en I recomposées ou en lamellés collé.

Traitement classe 2 fongicide et insecticide.

Le dimensionnement des bois, à la charge de l'entreprise, devra permettre de reprendre le poids propre de la structure additionné à :

- Un plafond en plaques de plâtre.

Ou,

- Un plafond en panneaux bois d'agglomérés y compris son ossature en bois massif et les profilés décoratifs en sur épaisseur.

- Les équipements électriques.

- Les équipements de ventilation.

Travail en coordination avec les lots "Électricité" et "Plomberie - Ventilation - Climatisation".

Compris coupes, découpes, chutes et toutes sujétions de parfaite réalisation.

Localisation :

Salle des instances :

- Ensemble des plafonds bois et en plaques de plâtre.

Non compris kitchenette et local baie de brassage.

3.1 2 Plafond en panneaux micro perforés et ignifuges - Finition stratifiée

Métré : au m2.

Fourniture et réalisation de plafond par panneaux en stratifié, micro perforés contribuant à la correction acoustique, type MP 05W095, gamme Obersound de chez OBERFLEX, comprenant :

- Ossature porteuse par chevron en sapin du Nord, 1er choix, section 80 x 40 ht mm minimum, répartis à l'entraxe de 60 cm maximum, fixés mécaniquement contre support en béton armé visées et cheville ou contre cloisons en plaques de plâtre par vis auto perceuses. Tolérance de flèche à la règle de 2m : ± 5 mm et 1 mm sous la règle de 20 cm.

- Intégration de panneaux en laine de verre insérés entre chevrons, épaisseur 40 mm, contribuant à l'absorption acoustique, sans vapeur vapeur, type Parphonic de chez ISOVER ou techniquement équivalent.

- Pose de panneaux en MDF, ignifuge, épaisseur 16 mm, perforé, replaqué d'une feuille décorative en bois avec une finition stratifiée coté vu, épaisseur 13/10ème et d'un écran de contrebalancement associé à un voile de teinte noire coté intérieur. Fixation mécanique de type cachée des panneaux par visserie et pattes en acier inoxydable sur ossature. Les joints verticaux entre panneaux seront de 3 mm. les tolérances suivantes seront respectées :

- . Tolérance d'alignement des joints verticaux entre panneaux : ± 1 mm.

- . Tolérance d'affleurement sur l'horizontalité : $\pm 1,5$ mm.

- . Tolérance horizontale sur la sous la règle de 2m : 3 mm

- Compris découpes des panneaux pour pénétration ou sorties des réseaux et équipements.

DOSSIER CONSULTATION ENTREPRISES

Agencement d'une grande salle des instances

Lot N°05 AGENCEMENT INTERIEUR - MENUISERIES INTERIEURES - SIGNALÉTIQUE - TAPISSERIE

Caractéristiques des panneaux :

- Dimensions : 60 x 249 cm.
- Épaisseur totale : 20 mm.
- Taux de percement : $\pm 250\ 000$ perforations / m²
- Diamètre de perforation : 0,5 mm.
- Entraxes des perçages : 1,8 mm.
- Coefficient d'absorption acoustique α_w : 0.95.
- Réaction au feu : B-s1; d0 (M1).
- Teinte : Chêne naturel de fil de chez Oberflex.
- Classe d'emploi des panneaux : 1.

Intervention sans aucune intervention ultérieure.

Les panneaux justifieront d'un classement PEFC.

Classement d'émission ed formaldéhydes E1.

Travail en coordination avec les lots "Électricité" et "Plomberie - Ventilation - Climatisation".

Compris coupes, découpes, ajustage et toutes sujétions de parfaite réalisation.

Localisation :

Salle d'instances :

- *Plafond en partie centrale depuis la cloison du vestiaire jusqu'au voile de refend de la circulation / kitchenette.*

3.1 3

Bardage en panneaux micro perforés et ignifuges - Finition stratifiée - Isolant de 40 mm

Métré : au m².

Fourniture et pose d'un habillage mural par panneaux en stratifié, micro perforés contribuant à la correction acoustique, série MP 05W095, gamme Obersound de chez OBERFLEX, comprenant :

- Ossature porteuse par chevron en sapin du Nord, 1er choix, section 80 x 40 ht mm minimum, répartis à l'entraxe de 60 cm maximum, fixés mécaniquement contre support en béton armé visses et cheville ou contre cloisons en plaques de plâtre par vis auto perforantes. Tolérance de flèche à la règle de 2m : ± 5 mm et 1 mm sous la règle de 20 cm.
- Intégration de panneaux en laine de verre insérés entre chevrons, épaisseur 40 mm, contribuant à l'absorption acoustique, sans vapeur vapeur, type Parphonic de chez ISOVER ou techniquement équivalent.
- Pose de panneaux en MDF, ignifuge, épaisseur 16 mm, perforé, replaqué d'une feuille décorative en bois avec une finition stratifiée coté vu et d'un écran de contrebalancement associé à un voile de teinte noire coté intérieur. Fixation mécanique de type cachée des panneaux par visserie et pattes en acier inoxydable sur ossature. Les joints verticaux entre panneaux seront de 3 mm. les tolérances suivantes seront respectées :
 - . Tolérance d'alignement des joints verticaux entre panneaux : ± 1 mm.
 - . Tolérance d'affleurement sur la verticalité $\pm 1,5$ mm.
 - . Tolérance de verticalité sur la sous la règle de 2m : 3 mm
 - . Tolérance d'horizontalité à la flèche sous une règle de 20 cm : 1 mm et 5 mm à la règle de 2m.
- Compris découpes des panneaux pour pénétration ou sorties des réseaux et équipements.

Caractéristiques des panneaux :

- Dimensions : 60 x 249 cm.
- Épaisseur totale : 20 mm.
- Taux de percement : $\pm 250\ 000$ perforations / m²
- Diamètre de perforation : 0,5 mm.
- Entraxes des perçages : 1,8 mm.
- Coefficient d'absorption acoustique α_w : 0.95.
- Réaction au feu : B-s1; d0 (M1).
- Sens du bois : sur la verticalité du panneau.
- Teinte : Chêne naturel de fil de chez Oberflex.
- Classe d'emploi des panneaux : 1.

Épaisseur totale du complexe : ± 60 mm.

DOSSIER CONSULTATION ENTREPRISES

Agencement d'une grande salle des instances

Lot N°05 AGENCEMENT INTERIEUR - MENUISERIES INTERIEURES - SIGNALÉTIQUE - TAPISSERIE

Intervention sans aucune intervention ultérieure.

Les panneaux justifieront d'un classement PEFC.

Classement d'émission ed formaldéhydes E1.

Compris coupes, découpes, ajustage et toutes sujétions de parfaite réalisation.

Observation :

L'alignement des joints verticaux des habillages muraux et des joints horizontaux des panneaux en plafonds devront être dans la continuité.

Localisation :

Niveau RDC :

- **Salle d'instance :**

. *Revêtement mural toute hauteur contre la cloison séparant des vestiaires.*

. *Revêtement mural toute hauteur sur une partie des voiles de refends séparant la kitchenette et la circulation.*

- **SAS :**

. *Revêtement mural toute hauteur contre le voile de façade de l'entrée, compris habillage de la gaine EP dans l'angle.*

3.1 4 Plus-value pour trappes 60 x 60 cm - Finition stratifiée

Métré : à l'unité.

Plus-value pour intégration de trappes de visite, dimensions 60 x 60 cm. Finition stratifiée dito partie courante sur les 3 cotés vus et en sous face.

Réalisation d'un chevêtre en bois.

Sous face de trappe à fleur avec la partie courante du plafond. Création d'un joint creux périphériques de 2 mm maximum.

Quincaillerie composée de 2 charnières invisibles en zamack pour ouverture à 90° et bouton pression aimanté pour ouverture.

Fixation mécanique cachée par équerres et visse auto perforeuses en acier inoxydable.

Intervention sans aucune intervention ultérieure.

Les bois justifieront d'un classement PEFC.

Classement d'émission ed formaldéhydes E1.

Travail en coordination avec le lot "Plomberie - Ventilation - Climatisation".

Compris coupes, découpes, ajustage et toutes sujétions de parfaite réalisation.

Localisation :

Salle des instances :

- *Trappes dans plafond bois, au droit des collecteurs de ventilation, repérées sur le plan de distribution CVC.*

3.1 5 Plus-value pour profil bois section 40 x 40 ht mm - Finition stratifiée

Métré : au ml.

Plus-value pour intégration de profils en bois MDF, pour décoration en plafond et bardage, section 40 x 40 ht mm. Finition stratifiée sur les 3 cotés vus, épaisseur 13/10ème.

En plafond, les profilés seront insérés entre 2 panneaux, répartis à l'entraxe de 63 cm et feront office de support de barres lumineuses.

En bardage mural, 2 profilés seront insérés entre 2 panneaux répartis à l'entraxe de 63 cm avec un joint creux de 10 mm sur toute la hauteur entre 2 profilés.

DOSSIER CONSULTATION ENTREPRISES

Agencement d'une grande salle des instances

Lot N°05 AGENCEMENT INTERIEUR - MENUISERIES INTERIEURES - SIGNALÉTIQUE - TAPISSERIE

Jonctions droites et à fleur entre les profilés verticaux et horizontaux.

Fixation mécanique cachée par équerres et visse auto perforées en acier inoxydable.

Caractéristiques techniques :

- Réaction au feu : B-s1; d0 (M1).
- Teinte : Chêne naturel de fil de chez Oberflex.
- Classe d'emploi des profilés : 1.

Intervention sans aucune intervention ultérieure.

Les bois justifieront d'un classement PEFC.

Classement d'émission ed formaldéhydes E1.

Travail en coordination avec les lots "Électricité" et "Plomberie - Ventilation - Climatisation".

Compris coupes, découpes, ajustage et toutes sujétions de parfaite réalisation.

Localisation :

Salles des instances :

- Profils en plafonds :

. Aux extrémités avec la jonction des plafonds plâtre.

. Contre les barres lumineuses.

- Profilés en bardage :

. Aux extrémités et en partie courante.

. Sur les 4 cotés du panneau en plexiglass contre cloison du vestiaire.

3.2 Plinthes - Profils - Étagères

3.2 1 Plinthes droites dimensions 10 x 80 ht mm

Métré : au ml, compris déduction des largeurs d'ouvertures.

Fourniture et pose de plinthes droites en médium, à bords chanfreinés, dimensions 10 x 80 ht mm, fixées par supports, vis et chevilles, jonctions par coupe d'onglet.

Compris coupes, découpes, chutes ajustages, et toutes sujétions de parfaite mise en œuvre.

Finition à la charge du lot "Peintures intérieures".

Localisation :

Niveau RDC :

- Ensemble des pièces :

. En pied de parois, compris derrière les meubles (hors pied de panneau Oberflex dans la salle d'instances).

3.3 Agencement

3.3 1 Cuisine avec caisson lumineux et miroir - Longueur 308 cm - Hauteur 250 cm - Compris spots intégrés

Métré : à l'unité pour l'ensemble.

Fourniture et pose de cuisine composée de meubles bas, d'un caisson lumineux et d'un miroir, sans vide sanitaire en fond, comprenant :

- Meubles bas et colonnes, profondeur 60 cm :

. Caisson (fonds, joues latérales, fermeture basse, séparation verticale) et fileurs en panneaux en agglomérés, épaisseur 16 mm, pré percés, revêtus sur chaque face d'une feuille en mélaminé de teinte noire N005, aspect satin léger référence FA, de chez POLYREY ou équivalent. Assemblage par têtes, équerre et vis :

* Meuble sous évier dimensions 120 x 80 ht cm.

* Meuble en extrémité dimensions 60 x 80 ht cm.

* Colonne frigidaire dimensions 60 x 200 ht cm.

. Pieds réglables en PVC, hauteur 10 cm, positionnés en fond et devant les meubles, avec clips pour

DOSSIER CONSULTATION ENTREPRISES

Agencement d'une grande salle des instances

Lot N°05 AGENCEMENT INTERIEUR - MENUISERIES INTERIEURES - SIGNALÉTIQUE - TAPISSERIE

fixation de plinthe, .

. Plinthe filante, longueur 308 cm sous meubles et armoire frigidaire, hauteur 10 cm, en agglomérés, épaisseur 16 mm, revêtue sur la face intérieure d'une feuille en mélaminé et sur la face extérieure d'une feuille de placage bois associée à un envers de krafts imprégnés, teinte chêne naturel de chez OBERFLEX ou techniquement équivalent. Fixation clipsée contre pied.

. Exécution d'une réservation en plinthe et mise en œuvre d'une grille en aluminium, sous emplacement du frigidaire pour ventilation.

. Portes ouvrantes à la française en panneaux en agglomérés, épaisseur 16 mm, revêtus la face intérieure d'une feuille en mélaminé de teinte noire N005, aspect satin léger référence FA, de chez POLYREY ou équivalent et sur la face extérieure d'une feuille de placage bois associée à un envers de krafts imprégnés, teinte chêne naturel de chez OBERFLEX ou techniquement équivalent. Fixation contre caisson par charnière, réglages et amortisseur de fin de course :

* Meuble en extrémité : 1 porte, dimensions 60 x 80 ht cm.

* Meubles sous évier : 2 portes, dimensions 60 x 80 ht cm chacune.

* Colonne frigidaire : 1 porte, dimensions 60 x 200 ht cm.

. Poignée de tirage verticale, toute hauteur à fleur du chant de façade, par profil bois replaqué d'une feuille de placage bois associée à un envers de krafts imprégnés, teinte chêne naturel de chez OBERFLEX ou techniquement équivalent. Fixation cachée contre porte, côté intérieur, par vis auto perforeuse.

. Rayonnages en panneaux d'agglomérés, épaisseur 16 mm, revêtus sur chaque face d'une feuille en mélaminé de teinte noire N005, aspect satin léger référence FA, de chez POLYREY. Compris taquets supports en zamack :

* 2 rayonnages dans meuble d'extrémité, dimensions 60 x 56 cm chacune.

* 2 rayonnages dans meuble sous évier, dimensions 120 x 56 cm chacune.

. Ensemble des chants replaqués en feuilles mélaminés de teinte noire N005 pour les caissons et étagères. Ensemble des chants replaqués d'une feuille de placage bois pour les façades de meubles et colonne.

. Compris toutes découpes pour passage des réseaux électriques et de plomberie.

- Caisson haut, profondeur 60 cm :

. Caisson (fonds, joues latérales, fermeture basse et haute) et fileurs en panneaux en agglomérés, épaisseur 16 mm, pré percés, revêtus la face intérieure d'une feuille en mélaminé de teinte blanche et sur la face extérieure d'une feuille de placage bois associée à un envers de krafts imprégnés, teinte chêne naturel de chez OBERFLEX ou techniquement équivalent. Assemblage par têtes, équerre et vis. Dimensions 308 x 43 ht cm.

. Ensemble des chants replaqués dito face extérieure.

. Découpe soignée à la scie cloche en sous face du caisson pour intégration de 3 spots. Implantation selon les directives de la Maîtrise d'œuvre d'exécution.

. Fourniture et pose de 3 spots encastrés, série SWAP M de chez ARKOS ou techniquement équivalent, étanchéité : IP20, puissance : 7W, angle du faisceau lumineux : 37°, température de couleur : 3000K. Raccordement des spots sur câblage à la charge du présent lot. Fourniture et pose des câblages à la charge du lot "Électricité".

- Plan de travail et crédence :

. Plan de travail en panneaux médium, largeur 60 cm, épaisseur 30 mm, à bord droit, revêtus d'une feuille de placage bois associée à un envers de krafts imprégnés, teinte chêne naturel de chez OBERFLEX ou techniquement équivalent. Fixation mécanique sur meubles bas par vis auto perforeuses et équerres.

. Crédence sur tout le linéaire du plan de travail, en panneaux d'agglomérés, épaisseur 16 mm, hauteur 54 cm, revêtus d'une feuille de placage bois associée à un envers de krafts imprégnés, teinte chêne naturel de chez OBERFLEX ou techniquement équivalent. Fixation à la colle polyuréthane, compris découpe pour équipement des prises et interrupteurs. Compris placage des chants dito surface courante.

. Réalisation à la pompe, d'un joint silicone de 1ère catégorie au droit des murs.

. Découpe soignée du plan de travail à la scie pour intégration d'un évier et à la scie cloche Ø 35 mm pour intégration d'un mitigeur et d'un distributeur de savon sur plan, selon indication du lot "Plomberie - Ventilation - Climatisation".

- Panneaux complémentaires, étagère et miroir :

. Entre plan de travail et sous caisson haut, panneaux en agglomérés sur les 2 cotés, épaisseur 16 mm, pré percés, revêtus la face intérieure d'une feuille en mélaminé de teinte blanche et sur la face extérieure d'une feuille de placage bois associée à un envers de krafts imprégnés, teinte chêne naturel de chez OBERFLEX ou techniquement équivalent. Fixation à la colle polyuréthane. Compris placage des chants dito

DOSSIER CONSULTATION ENTREPRISES

Agencement d'une grande salle des instances

Lot N°05 AGENCEMENT INTERIEUR - MENUISERIES INTERIEURES - SIGNALÉTIQUE - TAPISSERIE

surface courante.

. Intégration entre la crédence et la sous face du caisson lumineux, d'un miroir, épaisseur 8 mm, teinte argent, collées sur panneau support en contreplaqué à bords chanfreinés, à base de colle bi-composant polyuréthane. Fixation à la colle polyuréthane. Arêtes chanfreinées sur la périphérie du miroir.

. Étagère en panneaux d'agglomérés, épaisseur 30 mm, toute largeur, profondeur 20 cm, revêtus sur chaque face d'une feuille en mélaminé de teinte noire N005, aspect satin léger référence FA, de chez POLYREY. Compris taquets supports en zamack et placage des chants dito surface courante.

Dimensions de l'ensemble : 308 x 250 ht cm.

Les fileurs seront de largeur 40 mm, sur une hauteur de 200 cm.

Les sens du fil des placages bois teinte chêne seront vertical.

Finition des surfaces chêne par 2 couches d'huile de lin, teinte incolore et d'aspect mat de chez Blanchon, compris égrenage préalable et entre couches.

Ensemble de la visserie en acier inoxydable. Fixation des meubles dans cloisons en plaques de plâtre et ossature métallique et structure en béton armé.

Réaction au feu de l'ensemble M3.

Réalisation suivant détails de l'Architecte.

Travail en coordination avec les lots "Électricité" et "Plomberie - Ventilation - Climatisation".

Compris prise de coté sur place, plan de détails, fabricants, transport, manutention, coupes, découpes, ajustement, réglage, protection jusqu'à réception, nettoyage et évacuation et déchets.

Localisation :

Kitchenette.

3.3 2 Meuble tisanderie avec caisson lumineux - Longueur 211 cm - Hauteur 250 cm

Métré : à l'unité pour l'ensemble.

Fourniture et pose de meuble tisane composée de meubles bas et d'un caisson lumineux, sans vide sanitaire en fond, comprenant :

- Meubles bas et colonnes, profondeur 56 cm :

. Caisson (fonds, joues latérales, fermeture basse, séparation verticale) et fileurs en panneaux en agglomérés, épaisseur 16 mm, pré percés, revêtus sur chaque face d'une feuille en mélaminé de teinte noire N005, aspect satin léger référence FA, de chez POLYREY ou équivalent. Assemblage par têtes, équerre et vis :

* 3 meubles en partie centrale et à droite, dimensions 50 x 85 ht cm.

* 1 meuble en extrémité coté caisson EP, dimensions 52 x 85 ht cm.

. Taquets réglable en PVC, hauteur 3 cm, positionnés en fond et devant les meubles.

. Portes ouvrantes à la française en panneaux en agglomérés, épaisseur 16 mm, revêtus la face intérieure d'une feuille en mélaminé de teinte noire N005, aspect satin léger référence FA, de chez POLYREY ou équivalent et sur la face extérieure d'une feuille de placage bois associée à un envers de krafts imprégnés, teinte chêne naturel de chez OBERFLEX ou techniquement équivalent. Fixation contre caisson par charnière, réglages et amortisseur de fin de course :

* Meuble en extrémité : 1 porte, dimensions 52 x 85 ht cm.

* Meubles centraux et en extrémité droite : 3 portes, dimensions 50 x 85 ht cm chacune.

. Poignée de tirage verticale, toute hauteur à fleur du chant de façade, par profil bois replaqué d'une feuille de placage bois associée à un envers de krafts imprégnés, teinte chêne naturel de chez OBERFLEX ou techniquement équivalent. Fixation cachée contre porte, coté intérieur, par vis auto perceuse.

. Rayonnages en panneaux d'agglomérés, épaisseur 16 mm, revêtus sur chaque face d'une feuille en mélaminé de teinte noire N005, aspect satin léger référence FA, de chez POLYREY. Compris taquets supports en zamack :

* 2 rayonnages dans meuble d'extrémité, dimensions 52 x 56 cm chacune.

* 2 rayonnages dans meubles d'extrémité et droite, dimensions 50 x 56 cm chacune.

DOSSIER CONSULTATION ENTREPRISES

Agencement d'une grande salle des instances

Lot N°05 AGENCEMENT INTERIEUR - MENUISERIES INTERIEURES - SIGNALÉTIQUE - TAPISSERIE

- . Ensemble des chants replaqué en feuilles mélaminées de teinte noire N005 pour les caissons et étagères. Ensemble des chants replaqué d'une feuille de placage bois pour les façades de meubles.
- . Compris toutes découpes pour passage des réseaux électriques.

- Caisson haut, profondeur 60 cm :

. Caisson (fonds, joues latérales, fermeture basse et haute) et fileurs en panneaux en agglomérés, épaisseur 16 mm, pré percés, revêtus la face intérieure d'une feuille en mélaminé de teinte blanche et sur la face extérieure d'une feuille de placage bois associée à un envers de krafts imprégnés, teinte chêne naturel de chez OBERFLEX ou techniquement équivalent. Assemblage par têtes, équerre et vis. Dimensions 211 x 43 ht cm.

- . Ensemble des chants replaqué dito face extérieure.
- . Découpe soignée à la scie cloche en sous face du caisson pour intégration de 3 spots. Implantation selon les directives de la Maîtrise d'œuvre d'exécution.

- Plan de travail et crédence :

. Plan de travail en panneaux médium, largeur 60 cm, épaisseur 30 mm, à bord droit, revêtus d'une feuille de placage bois associée à un envers de krafts imprégnés, teinte chêne naturel de chez OBERFLEX ou techniquement équivalent. Fixation mécanique sur meubles bas par vis auto perforées et équerres.

. Crédence sur tout le linéaire du plan de travail, en panneaux d'agglomérés, épaisseur 16 mm, hauteur 117 cm, largeur ± 200 cm (à confirmer avec la section du caisson EP), revêtus d'une feuille de placage bois associée à un envers de krafts imprégnés, teinte chêne naturel de chez OBERFLEX ou techniquement équivalent. Fixation à la colle polyuréthane, compris découpe pour équipement des prises et interrupteurs. Compris placage des chants dito surface courante.

- . Réalisation à la pompe, d'un joint silicone de 1ère catégorie au droit des murs.

- Panneaux complémentaires et étagère :

. Entre plan de travail et sous caisson haut, habillage du caisson EP et joues latérales sur les 2 cotés par panneaux en agglomérés, épaisseur 16 mm, largeur 60 cm et $\pm 20 + 20$ cm (caisson EP), pré percés, revêtus la face intérieure d'une feuille en mélaminé de teinte blanche et sur la face extérieure d'une feuille de placage bois associée à un envers de krafts imprégnés, teinte chêne naturel de chez OBERFLEX ou techniquement équivalent. Fixation à la colle polyuréthane. Compris placage des chants dito surface courante.

. Étagère en panneaux d'agglomérés, épaisseur 30 mm, largeur ± 199 cm, profondeur venant à fleur de l'habillage du caisson, revêtus sur chaque face d'une feuille en mélaminé de teinte noire N005, aspect satin léger référence FA, de chez POLYREY. Compris taquets supports en zamack et placage des chants dito surface courante.

Dimensions de l'ensemble : 211 x 250 ht cm.

Les fileurs seront de largeur 40 mm, sur une hauteur de 250 cm.

Les sens du fil des placages bois teinte chêne seront vertical.

Finition des surfaces chêne par 2 couches d'huile de lin, teinte incolore et d'aspect mat de chez Blanchon, compris égrenage préalable et entre couches.

Ensemble de la visserie en acier inoxydable. Fixation mécanique des meubles dans structure en béton armé par vis et chevilles, en traversée d'un complexe isolant + plaque de plâtre collé.

Réaction au feu de l'ensemble M3.

Réalisation suivant détails de l'Architecte.

Travail en coordination avec le lot "Électricité".

Compris prise de coté sur place, plan de détails, fabricants, transport, manutention, coupes, découpes, ajustement, réglage, protection jusqu'à réception, nettoyage et évacuation et déchets.

Localisation :

Salle des instances :

- Meuble de l'espace tisanerie.

DOSSIER CONSULTATION ENTREPRISES

Agencement d'une grande salle des instances

Lot N°05 AGENCEMENT INTERIEUR - MENUISERIES INTERIEURES - SIGNALÉTIQUE - TAPISSERIE

3.3 3 Vestiaire ouvert - Longueur 403 cm - Hauteur 250 cm

Métré : à l'unité pour l'ensemble.

Fourniture et pose de vestiaire ouvert composée de penderie étagère et d'un caisson haut, comprenant :

- Espace penderie, profondeur 60 cm :

. Joints latéraux sur les 2 cotés par panneaux en agglomérés, épaisseur 16 mm, largeur 60 cm, pré percés, revêtus la face intérieure d'une feuille en mélaminé de teinte blanche et sur la face extérieure d'une feuille de placage bois associée à un envers de krafts imprégnés, teinte chêne naturel de chez OBERFLEX ou techniquement équivalent. Fixation mécanique invisible dans cloisons en plaques de plâtre par chevilles, vis et clips. Compris placage des chants d'oto surface courante.

. Fond par panneaux en agglomérés, épaisseur 16 mm, hauteur 207 cm, revêtus la face intérieure d'une feuille en mélaminé de teinte blanche et sur la face extérieure d'une feuille de placage bois associée à un envers de krafts imprégnés, teinte chêne naturel de chez OBERFLEX ou techniquement équivalent. Fixation mécanique invisible dans structure en béton armé par vis et chevilles, en traversée du complexe isolant + plaques de plâtre. Compris placage des chants d'oto surface courante.

. Étagère en panneaux d'agglomérés, épaisseur 30 mm, toute largeur, profondeur 50 cm, revêtus sur chaque face d'une feuille en mélaminé de teinte noire N005, aspect satin léger référence FA, de chez POLYREY. Compris tourbillons bois pour fixation cachée et placage des chants d'oto surface courante.

. Tringle de penderie en tube creux acier, épaisseur 2 mm, diamètre 25 mm, compris 5 supports à anneaux, plat et embase plate pré percées, finition chromée pour l'ensemble. Fixation mécanique par vis auto perceuse en acier inoxydable dans panneaux en agglomérés, répartis de façon uniforme.

- Caisson haut, profondeur 60 cm :

. Caisson (jante frontale et fermeture basse) en panneaux en agglomérés, épaisseur 16 mm, pré percés, revêtus la face intérieure d'une feuille en mélaminé de teinte blanche et sur la face extérieure d'une feuille de placage bois associée à un envers de krafts imprégnés, teinte chêne naturel de chez OBERFLEX ou techniquement équivalent. Assemblage par têtes, équerre et vis. Dimensions 403 x 43 ht cm.

. Ensemble des chants replaqué d'oto face extérieure.

- Panneaux complémentaires :

. Habillage des têtes de cloisons et jante latérale coté sas par panneaux en agglomérés, épaisseur 16 mm, largeur 60 cm coté sas et 11,6 cm pour les têtes (recouvrant les chants des jantes), hauteur 250 cm, revêtus la face intérieure d'une feuille en mélaminé de teinte blanche et sur la face extérieure d'une feuille de placage bois associée à un envers de krafts imprégnés, teinte chêne naturel de chez OBERFLEX ou techniquement équivalent. Fixation à la colle polyuréthane. Compris placage des chants d'oto surface courante.

- Éclairage :

. Intégration de rubans Leds suivant détails de l'Architecte, température 3000K. Compris raccordement sur alimentation électrique laissée en attente par le lot "Électricité".

Dimensions de l'ensemble : 403 x 250 ht cm.

Les sens du fil des placages bois teinte chêne seront vertical, excepté pour le panneau frontal du caisson qui sera horizontal.

Finition des surfaces chêne par 2 couches d'huile de lin, teinte incolore et d'aspect mat de chez Blanchon, compris égrenage préalable et entre couches.

Ensemble de la visserie en acier inoxydable.

Réaction au feu de l'ensemble M3.

Réalisation suivant détails de l'Architecte.

Compris prise de coté sur place, plan de détails, fabricants, transport, manutention, coupes, découpes, ajustement, réglage, protection jusqu'à réception, nettoyage et évacuation et déchets.

Localisation :

DOSSIER CONSULTATION ENTREPRISES

Agencement d'une grande salle des instances

Lot N°05 AGENCEMENT INTERIEUR - MENUISERIES INTERIEURES - SIGNALÉTIQUE - TAPISSERIE

Vestiaire :

- **Contre façade.**

3.3 4 Table de travail cintrée éclairée 501 cm x 60 cm - Hauteur 75 cm

Métré : à l'unité.

Fourniture et pose d'une table de travail intégrant un équipement audio, comprenant :

- Piètement :

. Ossature en bois massif composée de traverses basses et hautes, montants en extrémité et intermédiaires, faisant office de structure porteuse de la banque. Assemblage des profilés par tenons et mortaises et fixation mécanique en acier inoxydable. Les sections des profilés bois sont à déterminer par l'entreprise, permettant de supporter le poids propre, les charges liées à l'usage de bureau. Fixation cachée de l'ossature au sol par tirefond, en traversée des lisses basses. Les liaisons au sol devront assurer l'auto stabilité de l'ensemble.

. Joues latérales et fond coté extérieur par panneaux en agglomérés, épaisseur 20 mm, revêtus sur chaque face d'une feuille de placage aluminium structuré associée à un envers de krafts imprégnés et une protection, épaisseur 9/10ème, référence Brass Brushed 4042 - Collection Hammered de chez OBERFLEX ou techniquement équivalent. Compris placage des chants :

* Dimensions des joues : 60 x 71 ht cm

* Dimensions des fonds extérieurs : filante toute longueur x 71 ht cm.

. Fond coté intérieur par panneaux en agglomérés, épaisseur 20 mm, filante toute longueur, hauteur 71 cm, revêtus sur chaque face d'une feuille de placage bois associée à un envers de krafts imprégnés, épaisseur 10/10ème teinte chêne naturel de chez OBERFLEX ou techniquement équivalent. Compris placage des chants.

. Taquets en PVC réglables en sous faces des joues.

- Plateau de travail et retombée périphérique extérieure :

. Plan de travail en panneaux médium, largeur 60 cm, épaisseur 40 mm, à bord droit, revêtus aux 2 faces d'une feuille de placage bois associée à un envers de krafts imprégnés, épaisseur 10/10ème, teinte chêne naturel de chez OBERFLEX ou techniquement équivalent. Fixation mécanique sur ossature par visse auto perceuses et équerres.

. Retombée périphérique extérieure en panneaux médium, hauteur 50 cm, épaisseur 50 mm, à bord droit, revêtus aux 2 faces d'une feuille de placage bois associée à un envers de krafts imprégnés, épaisseur 10/10ème, teinte chêne naturel de chez OBERFLEX ou techniquement équivalent. Fixation mécanique cachée contre ossature par visse auto perceuses et équerres :

* Dimensions des joues : 60 x 50 ht cm.

* Dimensions de la retombée frontale : toute longueur x 50 ht cm.

. L'assemblage à fleur entre plan de travail et retombée, les jonctions des panneaux seront droites.

. Pupitre triangulaire, profondeur 17 cm et de hauteur 32 cm pour recevoir les systèmes audio et écrans, en panneaux en agglomérés, épaisseur 20 mm, filante toute longueur, revêtus sur face extérieure d'une feuille de placage bois dito plan de travail. Compris placage des chants.

. Création d'une réservation sur le pan incliné pour intégration d'un système audio (micro + écran). Dimensions à confirmer par le lot "Audiovisuel". Système audio hors charge du présent lot.

. Création d'un espace filant en renforcement au pied des pupitres, section 80 x 10 ht mm, à 350 mm du bord intérieur. Réalisation d'une réservation et passe câble balayette à fibres nylon, à raison d'un passage par combiné micro. Système audio hors charge du présent lot.

. Découpe des panneaux pour intégration d'interrupteur à la charge du présent lot. Directives selon le lot "Électricité".

- Eclairage :

. Intégration de rubans Leds suivant détails de l'Architecte, température 3000K. Compris raccordement sur alimentation électrique laissée en attente par le lot "Électricité".

Dimensions de l'ensemble : 501 x 60 x 75 ht cm. Ouvrage cintré avec rayon de 100 cm.

Les sens du fil des placages bois teinte chêne seront verticaux pour les retombées latérales et horizontales pour les panneaux de fond et plan de travail.

Finition des surfaces chêne par 2 couches d'huile de lin, teinte incolore et d'aspect mat de chez Blanchon,

DOSSIER CONSULTATION ENTREPRISES

Agencement d'une grande salle des instances

Lot N°05 AGENCEMENT INTERIEUR - MENUISERIES INTERIEURES - SIGNALÉTIQUE - TAPISSERIE

compris égrenage préalable et entre couches.

Ensemble de la visserie en acier inoxydable.

Réaction au feu de l'ensemble M3.

Réalisation suivant détails de l'Architecte.

Travail en coordination avec l'équipementier audio visuel et le lot "Électricité".

Compris prise de coté sur place, plan de détails, fabricants, transport, manutention, coupes, découpes, ajustement, réglage, protection jusqu'à réception, nettoyage et évacuation et déchets.

Localisation :

Salle des instances :

- Table de travail devant écran 1.

3.3 5 Table de travail cintrée éclairée 1132 cm x 60 cm - Hauteur 75 cm

Métré : à l'unité.

Fourniture et pose d'une table de travail intégrant un équipement audio, comprenant :

- Piètement :

. Ossature en bois massif composée de traverses basses et hautes, montants en extrémité et intermédiaires, faisant office de structure porteuse de la banque. Assemblage des profilés par tenons et mortaises et fixation mécanique en acier inoxydable. Les sections des profilés bois sont à déterminer par l'entreprise, permettant de supporter le poids propre, les charges liées à l'usage de bureau. Fixation cachée de l'ossature au sol par tirefond, en traversée des lisses basses. Les liaisons au sol devront assurer l'auto stabilité de l'ensemble.

. Joues latérales et fond coté extérieur par panneaux en agglomérés, épaisseur 20 mm, revêtus sur chaque face d'une feuille de placage aluminium structuré associée à un envers de krafts imprégnés et une protection, épaisseur 9/10ème, référence Brass Brushed 4042 - Collection Hammered de chez OBERFLEX ou techniquement équivalent. Compris placage des chants :

* Dimensions des joues : 60 x 71 ht cm

* Dimensions des fonds extérieurs : filante toute longueur x 71 ht cm.

. Fond coté intérieur par panneaux en agglomérés, épaisseur 20 mm, filante toute longueur, hauteur 71 cm, revêtus sur chaque face d'une feuille de placage bois associée à un envers de krafts imprégnés, épaisseur 10/10ème teinte chêne naturel de chez OBERFLEX ou techniquement équivalent. Compris placage des chants.

. Taquets en PVC réglables en sous faces des joues.

- Plateau de travail et retombée périphérique extérieure :

. Plan de travail en panneaux médium, largeur 60 cm, épaisseur 40 mm, à bord droit, revêtus aux 2 faces d'une feuille de placage bois associée à un envers de krafts imprégnés, épaisseur 10/10ème, teinte chêne naturel de chez OBERFLEX ou techniquement équivalent. Fixation mécanique sur ossature par visse auto perceuses et équerres.

. Retombée périphérique extérieure en panneaux médium, hauteur 50 cm, épaisseur 50 mm, à bord droit, revêtus aux 2 faces d'une feuille de placage bois associée à un envers de krafts imprégnés, épaisseur 10/10ème, teinte chêne naturel de chez OBERFLEX ou techniquement équivalent. Fixation mécanique cachée contre ossature par visse auto perceuses et équerres :

* Dimensions des joues : 60 x 50 ht cm.

* Dimensions de la retombée frontale : toute longueur x 50 ht cm.

. L'assemblage à fleur entre plan de travail et retombée, les jonctions des panneaux seront droites.

. Pupitre triangulaire, profondeur 17 cm et de hauteur 32 cm pour recevoir les systèmes audio et écrans, en panneaux en agglomérés, épaisseur 20 mm, filante toute longueur, revêtus sur face extérieure d'une feuille de placage bois dito plan de travail. Compris placage des chants.

. Création d'une réservation sur le pan incliné pour intégration d'un système audio (micro + écran). Dimensions à confirmer par le lot "Audiovisuel". Système audio hors charge du présent lot.

. Création d'un espace filant en renforcement au pied des pupitres, section 80 x 10 ht mm, à 350 mm du bord intérieur. Réalisation d'une réservation et passe câble balayette à fibres nylon, à raison d'un passage par combiné micro. Système audio hors charge du présent lot.

DOSSIER CONSULTATION ENTREPRISES

Agencement d'une grande salle des instances

Lot N°05 AGENCEMENT INTERIEUR - MENUISERIES INTERIEURES - SIGNALÉTIQUE - TAPISSERIE

. Découpe des panneaux pour intégration d'interrupteur à la charge du présent lot. Directives selon le lot "Électricité".

- Eclairage :

. Intégration de rubans Leds suivant détails de l'Architecte, température 3000K. Compris raccordement sur alimentation électrique laissée en attente par le lot "Électricité".

Dimensions de l'ensemble : 1132 x 60 x 75 ht cm. Ouvrage cintré avec une flèche de 32 cm.

Les sens du fil des placages bois teinte chêne seront verticaux pour les retombées latérales et horizontales pour les panneaux de fond et plan de travail.

Finition des surfaces chêne par 2 couches d'huile de lin, teinte incolore et d'aspect mat de chez Blanchon, compris égrenage préalable et entre couches.

Ensemble de la visserie en acier inoxydable.

Réaction au feu de l'ensemble M3.

Réalisation suivant détails de l'Architecte.

Travail en coordination avec l'équipementier audio visuel et le lot "Électricité".

Compris prise de côté sur place, plan de détails, fabricants, transport, manutention, coupes, découpes, ajustement, réglage, protection jusqu'à réception, nettoyage et évacuation et déchets.

Localisation :

Salle des instances :

- Tables de travail au centre.

3.3 6 Table de travail cintrée éclairée 1210 cm x 60 cm - Hauteur 75 cm

Métré : à l'unité.

Fourniture et pose d'une table de travail intégrant un équipement audio, comprenant :

- Piètement :

. Ossature en bois massif composée de traverses basses et hautes, montants en extrémité et intermédiaires, faisant office de structure porteuse de la banque. Assemblage des profilés par tenons et mortaises et fixation mécanique en acier inoxydable. Les sections des profilés bois sont à déterminer par l'entreprise, permettant de supporter le poids propre, les charges liées à l'usage de bureau. Fixation cachée de l'ossature au sol par tirefond, en traversée des lisses basses. Les liaisons au sol devront assurer l'auto stabilité de l'ensemble.

. Joues latérales et fond côté extérieur par panneaux en agglomérés, épaisseur 20 mm, revêtus sur chaque face d'une feuille de placage aluminium structuré associée à un envers de krafts imprégnés et une protection, épaisseur 9/10ème, référence Brass Brushed 4042 - Collection Hammered de chez OBERFLEX ou techniquement équivalent. Compris placage des chants :

* Dimensions des joues : 60 x 71 ht cm

* Dimensions des fonds extérieurs : filante toute longueur x 71 ht cm.

. Fond côté intérieur par panneaux en agglomérés, épaisseur 20 mm, filante toute longueur, hauteur 71 cm, revêtus sur chaque face d'une feuille de placage bois associée à un envers de krafts imprégnés, épaisseur 10/10ème, teinte chêne naturel de chez OBERFLEX ou techniquement équivalent. Compris placage des chants.

. Taquets en PVC réglables en sous faces des joues.

- Plateau de travail et retombée périphérique extérieure :

. Plan de travail en panneaux médium, largeur 60 cm, épaisseur 40 mm, à bord droit, revêtus aux 2 faces d'une feuille de placage bois associée à un envers de krafts imprégnés, épaisseur 10/10ème, teinte chêne naturel de chez OBERFLEX ou techniquement équivalent. Fixation mécanique sur ossature par visse auto perceuses et équerres.

. Retombée périphérique extérieure en panneaux médium, hauteur 50 cm, épaisseur 50 mm, à bord droit, revêtus aux 2 faces d'une feuille de placage bois associée à un envers de krafts imprégnés, épaisseur

DOSSIER CONSULTATION ENTREPRISES

Agencement d'une grande salle des instances

Lot N°05 AGENCEMENT INTERIEUR - MENUISERIES INTERIEURES - SIGNALÉTIQUE - TAPISSERIE

10/10ème, teinte chêne naturel de chez OBERFLEX ou techniquement équivalent. Fixation mécanique cachée contre ossature par visse auto perceuses et équerres :

- * Dimensions des joues : 60 x 50 ht cm.

- * Dimensions de la retombée frontale : toute longueur x 50 ht cm.

- . L'assemblage à fleur entre plan de travail et retombée, les jonctions des panneaux seront droites.

- . Pupitre triangulaire, profondeur 17 cm et de hauteur 32 cm pour recevoir les systèmes audio et écrans, en panneaux en agglomérés, épaisseur 20 mm, filante toute longueur, revêtus sur face extérieure d'une feuille de placage bois dito plan de travail. Compris placage des chants.

- . Création d'une réservation sur le pan incliné pour intégration d'un système audio (micro + écran). Dimensions à confirmer par le lot "Audiovisuel". Système audio hors charge du présent lot.

- . Création d'un espace filant en renforcement au pied des pupitres, section 80 x 10 ht mm, à 350 mm du bord intérieur. Réalisation d'une réservation et passe câble balayette à fibres nylon, à raison d'un passage par combiné micro. Système audio hors charge du présent lot.

- . Découpe des panneaux pour intégration d'interrupteur à la charge du présent lot. Directives selon le lot "Électricité".

- Eclairage :

- . Intégration de rubans Leds suivant détails de l'Architecte, température 3000K. Compris raccordement sur alimentation électrique laissée en attente par le lot "Électricité".

Dimensions de l'ensemble : 1210 x 60 x 75 ht cm. Ouvrage cintré avec une flèche de 43 cm.

Les sens du fil des placages bois teinte chêne seront verticaux pour les retombées latérales et horizontales pour les panneaux de fond et plan de travail.

Finition des surfaces chêne par 2 couches d'huile de lin, teinte incolore et d'aspect mat de chez Blanchon, compris égrenage préalable et entre couches.

Ensemble de la visserie en acier inoxydable.

Réaction au feu de l'ensemble M3.

Réalisation suivant détails de l'Architecte.

Travail en coordination avec l'équipementier audio visuel et le lot "Électricité".

Compris prise de côté sur place, plan de détails, fabricants, transport, manutention, coupes, découpes, ajustement, réglage, protection jusqu'à réception, nettoyage et évacuation et déchets.

Localisation :

Salle des instances :

- Tables de travail en coté fenêtres.

3.3 7 Desserte mobile - Dimensions 80 x 56 cm - Hauteur 95,5 cm

Métré : à l'unité.

Fourniture et réalisation d'une desserte mobile, comprenant :

- Structure en profils horizontaux et verticaux en bois massif.

- 3 plateaux, dimensions 80 x 53 cm, épaisseur 30 mm, avec relevés bois de 20 mm de hauteur, en bois massif.

- 4 roulettes pivotante à branche, réparties à 185 mm des extrémités.

Ouverture latérale de largeur 37,5 cm, centrée sur la longueur.

Réaction au feu M3.

Finition de l'ensemble par vernis polyuréthane, teinte incolore.

Réalisation selon détails de l'Architecte.

DOSSIER CONSULTATION ENTREPRISES

Agencement d'une grande salle des instances

Lot N°05 AGENCEMENT INTERIEUR - MENUISERIES INTERIEURES - SIGNALÉTIQUE - TAPISSERIE

Compris toutes sujétions.

Localisation :

Kitchenette.

3.4 Voilage devant les menuiseries

3.4 1 Ensemble de 3 voilages - Dimensions 664 x 280 ht cm

Métré : à l'unité d'ensemble.

Fourniture et pose de voilage en tissus toute hauteur, type Poem FR RE de chez ADO, comprenant :

- Guidage et maintien des voiliages par tringle à rideau de chez SILENT GLISS ou techniquement équivalent, à commande manuelle à tirage cordon, aspect mat, finition laquée RAL 5013 bleu. Fixation mécanique intégrée en plaques de plâtre par visse et chevilles adaptées au support.
- Glisseurs asymétriques en polyamide, répartis tous les 10 cm sur le voilage, façon à créer un effet de vague.
- 4 voilages hauteur 280 cm, d'une largeur de 115 cm chacun intégrant les vagues, accrochés aux glisseurs.
- Finition de la tête par voilage en forme "Wave" (vague).

Caractéristiques techniques des voilages :

- Matériaux : 100% polyester
- Poids du tissu : 123 g/m2
- Absorption aux bruits aériens : 0.15
- Réaction au feu : M1.
- Teinte : blanc, à confirmer par l'architecte dans les 24 déclinaisons de couleur issues de la gamme du fabricant.

Dimensions hors tout de l'ensemble de 3 voilages : 664 x 280 ht cm.

Travail en coordination avec le lot "PLAFONDS - CLOISONS - PEINTURES INTERIEURES" pour l'intégration en plafond.

Compris toutes sujétions de parfaite réalisation.

Localisation :

Niveau RDC :

- Salle d'instances :

. Devant les menuiseries extérieures coté circulation et kitchenette, suivant plans architecte.

3.4 2 Ensemble de 4 voilages - Dimensions 765 x 280 ht cm

Métré : à l'unité d'ensemble.

Fourniture et pose de voilage en tissus toute hauteur, type Poem FR RE de chez ADO, comprenant :

- Guidage et maintien des voiliages par tringle à rideau de chez SILENT GLISS ou techniquement équivalent, à commande manuelle à tirage cordon, aspect mat, finition laquée RAL 5013 bleu. Fixation mécanique intégrée en plaques de plâtre par visse et chevilles adaptées au support.
- Glisseurs asymétriques en polyamide, répartis tous les 10 cm sur le voilage, façon à créer un effet de vague.
- 4 voilages hauteur 280 cm, d'une largeur de 115 cm chacun intégrant les vagues, accrochés aux glisseurs.
- Finition de la tête par voilage en forme "Wave" (vague).

Caractéristiques techniques des voilages :

- Matériaux : 100% polyester
- Poids du tissu : 123 g/m2
- Absorption aux bruits aériens : 0.15
- Réaction au feu : M1.

DOSSIER CONSULTATION ENTREPRISES

Agencement d'une grande salle des instances

Lot N°05 AGENCEMENT INTERIEUR - MENUISERIES INTERIEURES - SIGNALÉTIQUE - TAPISSERIE

- Teinte : blanc, à confirmer par l'architecte dans les 24 déclinaisons de couleur issues de la gamme du fabricant.

Dimensions hors tout de l'ensemble de 4 voilages : 765 x 280 ht cm.

Travail en coordination avec le lot "PLAFONDS - CLOISONS - PEINTURES INTERIEURES" pour l'intégration en plafond.

Compris toutes sujétions de parfaite réalisation.

Localisation :

Niveau RDC :

- *Salle d'instances :*

. *Devant les menuiseries extérieures coté vestiaire, suivant plans architecte.*

3.5 Rideaux cache coffret de volet

3.5 1 Rideaux velours - Hauteur 40 cm

Métré : au ml.

Fourniture et pose de rideaux pour cacher les coffrets de volets, type Naubade outre mer de chez LELIEVRE comprenant :

- Rails support en aluminium extrudé en forme d'oméga, section 30 x 25 ht mm, aspect mat, finition laquée RAL 5013 bleu. Fixation mécanique sous plafond en plaques de plâtre par visse et chevilles adaptées au support.

- Anneaux fixes en polyamide, répartis tous les 10 cm sur le voile, façon à créer un effet de vague.

- Voile hauteur 40 cm accrochés aux anneaux, finition en tête par plis plats.

Caractéristiques techniques des voiles :

- Matériaux : 100% polyester TREVIRA

- Poids du tissu : 800 g/ml.

- Réaction au feu : M1.

- Teinte : bleu, à confirmer l'architecte parmi les déclinaisons issues de la gamme du fabricant.

Compris toutes sujétions de parfaite réalisation.

Localisation :

Niveau RDC :

- *Salle d'instances, sas d'entrée et tisanerie :*

. *Le long des façades longitudinales, devant les voiles blancs.*

DOSSIER CONSULTATION ENTREPRISES

Agencement d'une grande salle des instances

Lot N°05 AGENCEMENT INTERIEUR - MENUISERIES INTERIEURES - SIGNALÉTIQUE - TAPISSERIE

4 SIGNALÉTIQUE

4 1 Panneau en plexiglass avec signalétique - Dimensions 267 x 100 ht cm

Métré : à l'unité.

Fourniture et pose d'un panneau composé de 2 plaques de plexiglass extrudé, de teinte incolore, épaisseur 15 mm, pré percés et à bords polis ne présentant aucun risque de coupure.

Fixation mécanique contre bardage bois par visse auto perforeuses et cache tête cylindrique Ø 10 mm, compris entretoises Ø 10 mm et profondeur ±15 mm. L'ensemble de la quincaillerie sera en acier inoxydable, finition brossée. Les points fixation seront implantés de manière symétrique.

Intégration d'une signalétique entre les 2 panneaux, reprenant le logo et le nom de l'établissement, par film PVC coulé adhésif, haut de gamme, semi découpé, teinte, police et dimensions d'après charte graphique du Maître d'ouvrage, aspect satiné.

Dimensions du panneau 267 x 100 ht cm.

Les panneaux pourront permettre le remplacement de la signalétique par montage et démontage.

Compris mise à niveau et toutes sujétions de parfaite finitions.

Localisation :

Salle des instances :

- Contre cloison du vestiaire, dans le cadre bois du bardage.

4 2 Lettrage découpé sur porte - Hauteur 15 cm

Métré : à l'unité de porte.

Fourniture et pose d'une dénomination de locaux par film PVC coulé adhésif, haut de gamme, semi découpé, teinte noire, aspect brillant, hauteur du texte 15 cm. Pose contre vantail et marouflage.

Police au choix de l'Architecte.

Compris toutes sujétions de parfaite finitions, sans bulle d'air, ni de plis

Localisation :

Niveau RDC :

- Baie de brassage :

. Sur le vantail de la porte d'accès au local.

DOSSIER CONSULTATION ENTREPRISES

Agencement d'une grande salle des instances

Lot N°05 AGENCEMENT INTERIEUR - MENUISERIES INTERIEURES - SIGNALÉTIQUE - TAPISSERIE

[Variante du placage en feuilles stratifiées](#)

5 AMENAGEMENT DES COMMUNS

5.1 Agencement

5.1 1 Remplacement du placage bois en feuilles stratifiées - Meuble cuisine

Métre : à l'unité.

Remplacement de la finition du placage bois, teinte chêne naturel de chez OBERFLEX par des feuilles de stratifié Haute Pression de chez POLYREY ou techniquement équivalent, épaisseur 8/10ème, de qualité anti bactérien. Revêtement contre collé appliqué en usine, compris placage des chants.

Teinte équivalente au placage, dans le nuancier chêne, à soumettre et à faire valider par l'Architecte.

Revêtement résistant aux chocs, rayures, abrasion, à la température jusqu'à 180°C et produits chimiques.

Classe de formaldéhydes E1.

Classe environnementale A+.

Localisation :

Kitchenette : pour meuble cuisine.

5.1 2 Remplacement du placage bois en feuilles stratifiées - Meuble tisanerie

Métre : à l'unité.

Remplacement de la finition du placage bois, teinte chêne naturel de chez OBERFLEX par des feuilles de stratifié Haute Pression de chez POLYREY ou techniquement équivalent, épaisseur 8/10ème, de qualité anti bactérien. Revêtement contre collé appliqué en usine, compris placage des chants.

Teinte équivalente au placage, dans le nuancier chêne, à soumettre et à faire valider par l'Architecte.

Revêtement résistant aux chocs, rayures, abrasion, à la température jusqu'à 180°C et produits chimiques.

Classe de formaldéhydes E1.

Classe environnementale A+.

Localisation :

Salles des instances : meuble tisanerie

5.1 3 Remplacement du placage bois en feuilles stratifiées - Meuble vestiaire

Métre : à l'unité.

Remplacement de la finition du placage bois, teinte chêne naturel de chez OBERFLEX par des feuilles de stratifié Haute Pression de chez POLYREY ou techniquement équivalent, épaisseur 8/10ème, de qualité anti bactérien. Revêtement contre collé appliqué en usine, compris placage des chants.

Teinte équivalente au placage, dans le nuancier chêne, à soumettre et à faire valider par l'Architecte.

Revêtement résistant aux chocs, rayures, abrasion, à la température jusqu'à 180°C et produits chimiques.

Classe de formaldéhydes E1.

Classe environnementale A+.

Localisation :

Salle des instances : meuble du vestiaire.