



TRIBUNAL RELOGEMENT DU CPH DE LA ROCHELLE

67 rue Jéricho – 17000 La Rochelle

CAHIER DES CLAUSES TECHNIQUES PARTICULIERES

DCE – AVRIL 2024

LOT 09-MENUISERIES INTERIEURES

Architecte : **GDV Architectes**

Bâtiment A – 6 rue des 3 Frères, 17000 LA ROCHELLE – 05 46 67 18 88 – contact@gdvarchitecture.com
06 22 77 28 75 – audebeau@gdvarchitecture.com

BET VRD - Structure : **BET ATLANTEC**

30 rue de la Belle Etoile, 17138 PUILBOREAU – 05 46 35 42 80 – accueil@bet-atlantec.fr

BET Fluides - Thermique : **PASSIVEA**

30 rue de la belle étoile, 17138 PUILBOREAU – 06 71 12 22 63 - passivea@passivea.fr

BET SSI : **PAC SSI**

16 allée des Forêts, 17620 AINT AGNANT – 06 07 97 32 09 - nicolas.vincent@pac-ssi.com

BET Acoustique : **ITAC**

5 rue Menou 44000 NANTES – 07 71 66 21 05 - l.dagouret@itac-acoustique.fr

Bureau de contrôle : **APAVE**

7 Rue Victor Grignard, ZI République 2, 86000 POITIERS – 06 12 20 46 23 - younas.dabdoubi@apave.com

Coordinateur SPS : **PREVENTIVIA**

ZA des Grands Chênes, 5, Rue du Chapoly, 69290 SAINT GENIS LES OLLIERES – 07 89 27 44 73 - alexis.chapuis@preventivia.pro

SOMMAIRE

1	GENERALITES	4
1.1	OBJET DU DESCRIPTIF.....	4
1.2	ETENDUE DES TRAVAUX.....	4
2	EXECUTION DES TRAVAUX	4
3	PRESCRIPTIONS TECHNIQUES PARTICULIERES	5
3.1	NORMES ET REGLEMENTS	5
3.2	INDICATIONS AU CCTP	5
3.3	VISITE SUR SITE	5
3.4	ETAT DES LIEUX	5
3.5	COTES DE CONSTRUCTIONS.....	5
3.6	POSE DES ELEMENTS.....	6
3.7	ASSEMBLAGES DES PIECES DE MENUISERIES	6
3.8	RESERVATIONS	6
3.9	ACCESSIBILITÉ HANDICAPE	7
3.10	NATURE ET TRAITEMENT DES BOIS DE MENUISERIES.....	7
3.11	HABILLAGE	7
3.12	LIAISON AVEC LA STRUCTURE	7
3.13	JOINTS D'ETANCHEITE	8
3.14	PRESCRIPTIONS PARTICULIÈRES	8
3.15	CHOIX DES MATERIAUX	8
3.16	PROTECTION PROVISOIRE.....	8
3.17	INDEPENDANCE DES ENSEMBLES	8
3.18	QUINCAILLERIE	9
3.19	BLOCS PORTES SPECIAUX.....	9
4	VITRAGE.....	9
4.1	NATURE DES VITRAGES	9
4.2	PRODUITS VERRIERS	9
4.3	POSE DES PRODUITS VERRIERS	10
5	DESCRIPTION DES OUVRAGES	10
5.1	TRAVAUX DE DÉPOSE - DEMOLITION	10
5.1.1	DÉPOSE DES MENUISERIES EXISTANTES	10
5.2	MENUISERIES INTÉRIEURES BOIS.....	10
5.2.1	GENERALITES	10
5.3	NOMENCLATURE DES MENUISERIES BOIS	11
5.3.1	BLOC-PORTE A AME PLEINE – P1a – 93x210.....	11
5.3.2	BLOC-PORTE A AME PLEINE MASSIF + IMPOSTE – P1b – 93x220 + 93x30.....	12
5.3.3	BLOC-PORTE VITREE – P1c – 93x210.....	12
5.3.4	BLOC-PORTE VITRÉE EN BOIS MASSIF + IMPOSTE – P1d – 93x220 + 93x30.....	12
5.3.5	BLOC-PORTE A AME PLEINE EXISTANT – P2 – 89x210	13
5.3.6	BLOC-PORTE A AME PLEINE + CF1/2h – P3 – 103x210	13
5.3.7	BLOC-PORTE EN BOIS MASSIF – P3 Acoust. – 103x220.....	14
5.3.8	BLOC-PORTE DOUBLE A AME PLEINE – P4a – 140x210	14
5.3.9	BLOC-PORTE DOUBLE A AME PLEINE + CF1/2h – P4cf – 140x210	14
5.3.10	BLOC-PORTE DOUBLE EN BOIS MASSIF – P6Acoust. – 160x220	15
5.3.11	BLOC-PORTE DOUBLE EN BOIS MASSIF – P7Acoust. – 180x220	15
5.3.12	BLOC-PORTE DOUBLE VITRÉE EN BOIS MASSIF – P8 – 150x220	16
5.3.13	PORTE DE PLACARD A AME PLEINE – P1 – 75x230	16
5.4	DIVERS MENUISERIES BOIS.....	17
5.4.1	BANC BOIS – 450 x 50	17
5.4.2	BUREAUX BOIS – 120 x 60.....	17
5.4.3	BUREAUX BOIS – 70 x 40.....	17
5.4.4	TABLETTE BOIS PORTIQUE – 165 x 40.....	18
5.4.5	BANQUE D'ACCUEIL VITRINE – 312 x 277.....	18
5.4.6	VITRINES FIXES.....	18

5.4.7	IMPOSTES SIGNALETIQUES	19
5.4.8	ENSEMBLE PODIUM JUDICIALE.....	20
5.4.9	PANNEAUX ACOUSTIQUES.....	20
5.4.10	PAREMENT LATTES BOIS ACOUSTIQUES.....	21
5.4.11	ESCALIER BOIS.....	21
5.4.12	ESCALIER BOIS PODIUM.....	21
5.4.13	TRAVAUX SUR PAREMENT BOIS EXISTANT	22
5.5	BOISERIES DE FINITION	22
5.5.1	PLINTHES HYDROFUGE MEDIUM.....	22
5.5.2	SURBOTS	22
5.5.3	MOULURE D'ANGLE.....	22
5.5.4	TABLETTE APPUIS DE FENÊTRE	23
5.6	TRAPPES	23
5.6.1	TRAPPE ACCES AUX COMBLES	23
5.7	ORGANIGRAMME DES CLES.....	23
5.8	LIMITE DES PRESTATIONS.....	23
6	DIVERS	24
6.1	MISE EN CONFORMITE PGC SPS.....	24
6.2	NETTOYAGE	24
6.3	REMISE DE DOCUMENTS	24

1 **GENERALITES**

**LES ENTREPRISES DOIVENT TENIR COMPTE
DE L'ENSEMBLE DES PIECES CONSTITUTIVES DU DOSSIER - RT 2012**

**LES ENTREPRISES DOIVENT TENIR COMPTE
DE L'ENSEMBLE DES CONTRAINTES ACOUSTIQUES**

1.1 **OBJET DU DESCRIPTIF**

Le présent document a pour objet de définir les prestations incombant au lot et de permettre aux entreprises consultées d'établir leur proposition sans restriction ni réserve pour :

La rénovation et la construction d'une extension du Tribunal au 67 rue de Jéricho à La Rochelle pour le relogement du Conseil de Prud'hommes

Il définit l'ensemble des matériaux, matériels et prestations du par l'entreprise qui exécutera les travaux dans le cadre de cette opération.

Les travaux devront se conformer aux notices descriptives.

1.2 **ETENDUE DES TRAVAUX**

Les travaux du présent lot comprennent, sans que cette liste soit limitative :

- Portes Salle d'audience
- Portes de distribution
- Travaux de panneaux bois acoustiques
- Podium salle d'audience
- Imposte signalétique
- Placards
- Boiseries de finitions

VARIANTES : les variantes entreprises sont autorisées si elles respectent la RT2012 en accord avec les FDES (voir l'étude thermique et environnementale de PASSIVEA)

Elles ne seront analysées que dans le cadre d'une économie possible.

Elles doivent respecter l'ensemble du cadre réglementaire du projet (par exemple RICT, étude thermique...).

L'ensemble des études à reprendre seront à charge de l'entreprise qui propose la variante, COMPRIS INCIDENCES SUR LES AUTRES CORPS D'ETAT.

2 **EXECUTION DES TRAVAUX**

- L'entrepreneur devra réaliser des détails d'exécution pour visa par la maîtrise d'œuvre.
- L'entrepreneur devra communiquer les réservations aux différents corps d'état.
- L'entrepreneur devra un nettoyage régulier sur le chantier de ces ouvrages et l'évacuation des gravats, déchets etc...lors de son intervention.
- L'entrepreneur devra transmettre à la Maîtrise d'œuvre et à l'entreprise concerné un courrier de réception de support.
- L'entrepreneur devra réaliser les plans d'exécution, note de calcul et mode de fixation pour visa de la maîtrise d'œuvre et avis du bureau de contrôle.
- L'entrepreneur devra remettre les fiches techniques des matériaux utilisés.
- Remettra à la fin du chantier les DOE par voie dématérialisée + 1 ex papier pour le syndic.

3 PRESCRIPTIONS TECHNIQUES PARTICULIERES

3.1 NORMES ET REGLEMENTS

Les ouvrages seront réalisés conformément aux normes et règlements (en vigueur à la date de l'appel d'offres) régissant les divers types ouvrages affectés au présent lot dont notamment les DTU et leur CCS, les avis techniques, les notices de mise en œuvre des fabricants etc...

Les documents ci-avant sont énumérés dans l'offre de priorité d'application.

Les produits utilisés seront conformes aux normes AFNOR.

L'attention de l'entreprise est attirée sur le respect des contraintes de mise en œuvre liées à l'obtention des divers degrés coupe-feu et des divers affaiblissements acoustiques demandés.

Les adaptations ou modifications de produits industriels détenteur d'agrément (coupe-feu, pare flamme, acoustique, etc...) devront être exécutés avec des matériaux adaptés et dans les limites admises pour la conservation des performances requises par l'ouvrage concerné.

Les essences de bois seront compatibles avec l'emploi envisagé.

Les bois seront traités si nécessaire selon leurs diverses utilisations, conformément aux règles nationales et départementales.

En cas de prescription non conforme dans le présent CCTP l'entrepreneur devra rectifier cette prestation dans le cadre de son offre et aviser la maîtrise d'œuvre de l'anomalie constatée avant la remise des offres.

3.2 INDICATIONS AU CCTP

Le soumissionnaire est tenu de vérifier si les détails de construction décrits au CCTP sont complets, si les types de construction sont appropriés et s'ils présentent les qualités requises à l'utilisation pour laquelle ils sont prévus. Ceci s'applique également aux raccords à la maçonnerie et aux sollicitations auxquelles ils sont soumis.

3.3 VISITE SUR SITE

L'entrepreneur devra impérativement réaliser une visite des lieux afin de prendre en compte l'ensemble des travaux. **Les travaux s'exécuteront en site occupé.**

3.4 ETAT DES LIEUX

L'entrepreneur ne pourra prétendre à aucun supplément, sous prétexte d'une méconnaissance quelconque de l'état des lieux, des abords, accès, etc...

Il est censé s'être rendu sur place et avoir une parfaite connaissance de la zone à aménager, des ouvrages à démolir ou déconstruire, dans les emprises du projet définies sur les documents graphiques.

3.5 COTES DE CONSTRUCTIONS

Les dimensions exactes des ouvrages à réaliser devront également tenir compte de la nature des façades prévues aux plans et documents d'appel d'offres, en particulier, pour les tolérances de clair, d'alignement, de fabrication et de mise en œuvre des éléments. Les cotes de construction seront relevées sur le chantier dans la mesure du possible par l'entreprise suivant les possibilités de planning d'exécution des travaux.

3.6 POSE DES ELEMENTS

Avant l'exécution des ouvrages, l'entrepreneur du présent lot devra relever exactement les mesures de vide en tableau de toutes les baies devant recevoir des menuiseries.

Il signalera, le cas échéant, au Maître d'œuvre toutes différences importantes qu'il aurait constaté. Les menuiseries seront posées sur les dressements intérieurs mis en œuvre par le maçon.

La pose des portes sera facilitée par l'intermédiaire d'un précadre en acier galvanisé. La mise en place des menuiseries dans le gros œuvre, les fixations, tolérances et calfeutrements sont définis par le DTU 37-1.

La pose pourra être facilitée par l'utilisation de cales de réglage assurant un positionnement précis du cadre.

Les éléments de serrurerie devront être d'aplomb et parfaitement alignés en fonction du tracé métrique réalisé à chaque niveau du bâtiment.

Tous les matériels de fixation nécessaires à la pose devront être inclus dans les calculs des prix unitaires. Si pour certains raccordements sont prévues des pattes d'ancrage, elles seront livrées franco sur le chantier et coulées dans les éléments du gros œuvre. Dans ce cas, les plans de positionnement devront être remis à temps par le mandataire après passation de l'ordre.

Les matériels de fixation tels que les vis, les boulons et pièces du même genre devront être en acier inoxydable. Les autres éléments de fixation en acier seront galvanisés. Tous les raccordements à des éléments de construction contiguës devront être considérés dans le calcul des prix unitaires. L'entreprise prévoira toutes sujétions de scellement au sol sur dallage, et des possibilités de dilatation des parois au niveau de ses scellements.

3.7 ASSEMBLAGES DES PIECES DE MENUISERIES

L'étude des assemblages sera particulièrement soignée, assurant une finition des ensembles aussi parfaite que possible.

Les dimensions exactes des ouvrages à réaliser devront tenir compte de la nature des ouvrages prévue aux plans et documents d'appel d'offres, et en particulier, pour les tolérances de clair, d'alignement, de fabrication et de remise en œuvre des éléments.

3.8 RESERVATIONS

Les réservations seront précisées en temps voulu aux entreprises concernées. L'entrepreneur du présent lot devra vérifier si la position et les dimensions de réservations sont conformes.

Les réservations et regarnissages maçonneries dus par le lot gros œuvre. Tous les ouvrages de fixation sont à la charge du présent lot.

La prestation de chaque article comportera l'ensemble des calfeutrements par moulures à profils simples et de même matériau que celui constituant les ensembles.

3.9 ACCESSIBILITÉ HANDICAPE

Les équipements seront positionnés aux distances réglementaires pour les handicapés :

- A plus de 0.40 m d'un angle rentrant de parois ou de tout autre obstacle.
- A une hauteur comprise entre 0.90 et 1.30 m du sol fini.
- Au droit d'un espace d'usage réglementaire.

Les poignées des portes doivent répondre aux exigences suivantes :

- Située à une hauteur comprise entre 0.90 et 1.30 m du sol fini.
- Être facilement préhensible et manœuvrables en position debout comme assis, ainsi que par une personne ayant des difficultés à saisir et à faire un geste de rotation du poignet.
- Leur extrémité doit être située à plus de 0.40 m d'un angle rentrant de parois ou de tous autre obstacle à l'approche d'un fauteuil roulant.
- Les serrures doivent être situées à plus de 0.30 m d'un angle rentrant de parois ou de tout obstacle à l'approche d'un fauteuil roulant.

L'effort nécessaire pour ouvrir la porte doit être inférieur ou égal à 50 N qu'il soit ou non équipé d'un dispositif de fermeture automatique.

Toutes les autres dispositions non citées ci-dessus et demandées dans la réglementation handicapée devront être respectées.

3.10 NATURE ET TRAITEMENT DES BOIS DE MENUISERIES

Toutes les menuiseries seront soigneusement poncées. Les menuiseries ne seront pas posées, tant qu'elles n'auront pas reçu une couche d'impression prévue au lot peinture.

Tous les bois seront préalablement traités aux produits fongicides et insecticides. Les bois utilisés seront éco-certifiés PEFC, FSC pour les menuiseries intérieures, classé naturellement (robinier, pin), traité par autoclave avec produits certifiés CTB P+ pour les bois exposés.

3.11 HABILLAGE

Tous les ouvrages complémentaires de calfeutrement et couvre-joints seront à la charge du présent lot pour assurer une parfaite finition. Ceux-ci seront réalisés selon la finition et la nature des matériaux de la menuiserie.

3.12 LIAISON AVEC LA STRUCTURE

L'ossature porteuse des menuiseries sera reliée à la structure acier cloison Placostyle où sur support béton, à l'aide d'attaches adaptées à la conception de l'ouvrage qui devront permettre le réglage dans les 3 dimensions afin de rattraper les irrégularités admises à la structure.

Les fixations devront être conçues et réalisées afin de transmettre à la structure les sollicitations de l'ossature. Il y aura lieu de s'assurer de la compatibilité du support existant avec le type de fixation envisagé. Les fixations devront être indesserrables et protégées contre la corrosion.

3.13 JOINTS D'ETANCHEITE

L'entrepreneur devra assurer la parfaite étanchéité de ses ouvrages et tous raccordements entre menuiseries, gros-œuvre et plafond. Des essais physiques et mécaniques pourront être inscrits par le maître d'œuvre, à la charge du présent lot.

3.14 PRESCRIPTIONS PARTICULIÈRES

L'entreprise soumissionnaire devra inclure dans son offre, tous les éléments non portés au présent CCTP nécessaires à la parfaite réalisation des ouvrages décrits.

Les percements d'ouvrages seront faits par le titulaire du présent lot s'il n'a pas transmis ses plans de réservations en temps utile à l'entreprise intéressée.

L'entreprise devra en outre se rendre compte sur place de l'état des lieux et des difficultés éventuelles d'exécution des travaux.

3.15 CHOIX DES MATERIAUX

Le matériel, les produits et matériaux énumérés dans le présent CCTP ont été choisis en référence soit de leurs caractéristiques techniques, soit de leur aspect ou qualité.

L'entrepreneur qui envisagerait de poser des produits similaires devrait clairement le spécifier dans son devis estimatif et devra fournir en même temps, les avis techniques, et des échantillons pour justifier de leur équivalence.

Tout produit ne faisant pas l'objet d'un avis technique ou n'étant pas couvert par une assurance ne pourra être retenu.

Les bois utilisés seront éco-certifiés PEFC, FSC pour les menuiseries intérieures, classé naturellement (robinier, pin), traité par autoclave avec produits certifiés CTB P+ pour les bois exposés. Les bois seront traités M2 dans les halls, circulations, et zone ERP.

3.16 PROTECTION PROVISOIRE

L'entrepreneur étant seul responsable de ses ouvrages jusqu'à la réception des travaux, devra en assurer la protection pendant toute la durée du chantier, ainsi que la vérification d'aspect, de bonne tenue des ensembles, du bon fonctionnement des parties mobiles (facilité de manœuvre, fonctionnement doux et silencieux, graissage, etc...).

Dès leur pose, les bas d'huissieries, sur 1,00 ml hauteur minimum, devront obligatoirement être protégés. De ce fait, toute menuiserie épaufrée ou éclatée par un ouvrier quelconque et quel que soit son employeur, sera refusée au compte unique du titulaire du présent lot.

3.17 INDEPENDANCE DES ENSEMBLES

Les dispositifs de fixation et de maintien des ensembles (douilles, pattes, équerres etc...) dus au présent lot seront étudiés pour assurer la parfaite tenue des ouvrages.

Un dispositif de désolidarisation sera prévu à tous les endroits nécessaires et en particulier en sous-face des produits et planchers évitant toute répercussion du travail de l'ossature (dilatations, températures, flèches etc...) sur l'ensemble demandé à ce lot.

3.18 QUINCAILLERIE

La quincaillerie et les ferrages seront de première qualité (label NF exigé) de type robuste tenant compte du poids et des dimensions des vantaux et seront protégés contre la corrosion soit par nature (acier inoxydable), soit par traitement à la charge du présent lot, et seront choisis par le maître d'œuvre sur présentation d'échantillons. Toutes les pièces de quincaillerie telles que pattes à scellement, équerres, fourrures etc..., seront prévus galvanisées.

Le positionnement des ferrages sera conçu pour permettre la continuité des joints d'étanchéité, en outre des réglages seront prévus pour permettre le rattrapage des jeux éventuels entre ouvrant et dormant.

Paumelles suivant dimensions et poids des vantaux.

L'assistance technique du fabricant des ferrages pourra être demandée.

Toutes les serrures employées devront avoir le label de qualité NF. Un tableau de combinaisons des serrures concernant toutes les ouvertures sera établi par l'entreprise. Il sera présenté pour accord au maître d'œuvre. L'entrepreneur titulaire du présent lot devra la mise en conformité de ses serrures avec ce tableau, en coordination avec les autres lots.

Il sera prévu un jeu de 3 clefs par serrure. L'entrepreneur du présent lot sera responsable des clefs pendant toute la durée du chantier.

3.19 BLOCS PORTES SPECIAUX

L'entrepreneur devra fournir les PV d'essais du CSTB correspondant aux prestations demandées dans le CCTP pour tous les blocs-portes pour lesquels sont prescrits des degrés coupe-feu (CF), pare-flamme (PF) ou des niveaux d'isolations phonique et thermique ou antieffraction.

Les portes résistantes au feu et qui pour des raisons d'exploitation sont maintenues ouvertes doivent être conformes à la norme NF S 61-937.

En ce qui concerne les huisseries métalliques des blocs-portes CF se trouvant dans les cloisons en plaque de plâtre, il y a lieu de prévoir des huisseries spécial feu afin d'obtenir les agréments CF des portes.

4 VITRAGE

Ceux-ci devront impérativement posséder un label CEKAL.

4.1 NATURE DES VITRAGES

En fonction des exigences de sécurité : Le DTU 39 article 3.2 est à respecter. La justification des vitrages devra être apportée par l'entreprise.

Certification **CEKAL**

(A VALIDER PAR LE BUREAU D'ÉTUDE ACOUSTIQUE)

4.2 PRODUITS VERRIERS

Pour les produits verriers, les conditions mécaniques et climatiques de stockage doivent être telles que toutes dégradations des produits soient évitées : rayures, écailles, casses, etc., mais aussi attaque chimique de la surface du verre. Afin d'éviter les effets d'irisation, le stockage est strictement prohibé

Verre sur verre (prévoir des intercalaires) :

Tout vitrage présentant des rayures, des écailles ou des effets d'irisation devra être éliminé. En cas de stockage longue durée, celui-ci sera réalisé dans des locaux à température supérieure à + 10 ° pour éviter les condensations

4.3 POSE DES PRODUITS VERRIERS

Avant la pose, l'entrepreneur vérifiera si les jeux sont bien conformes à ceux définis par le D.T.U.

La mise en œuvre des matériaux vitrés doit être telle qu'ils ne puissent jamais quitter leur emplacement sous les efforts auxquels ils sont soumis (bonne prise en feuillure et bonne fixation de parclose).

Il est interdit de mettre en œuvre des vitrages dans des profilés fixés par des vis saillantes.

5 DESCRIPTION DES OUVRAGES

5.1 TRAVAUX DE DÉPOSE - DEMOLITION

5.1.1 DÉPOSE DES MENUISERIES EXISTANTES

L'entrepreneur doit la dépose de l'ensemble des menuiseries existantes, y compris tous les matériaux et matériels nécessaires à leur mise en œuvre ainsi que tous les transports et manutentions diverses.

Ouvrages à démolir :

- Portes existantes + habillage
- Menuiseries BOIS existants

Localisation : Ensemble projet selon les ouvrages

5.2 MENUISERIES INTÉRIEURES BOIS

5.2.1 GENERALITES

PRINCIPE

- Les portes seront estampillées NF, garantie indéformable.
- Les bois seront traités anti-insectes et cryptogame. Leurs largeurs de passage libre correspondront au minimum, au nombre d'unités de passage requis par les règlements de sécurité.

HUISSERIE

- Les portes auront le label de qualité C.T.B. Toute solution faisant appel à d'autres matériaux sera soumise à l'appréciation du bureau de contrôle. Lorsque les portes devront satisfaire à des exigences découlant du règlement de sécurité, ce sont les performances de l'ensemble (huisserie + porte + serrurerie) qui seront à considérer. Les ensembles devront faire l'objet d'un marquage indélébile de la part du fabricant donnant les performances "feu".
- Les huisseries des portes seront en bois. Dans le cas de cloisons en plaque de plâtre, les huisseries seront d'épaisseur appropriées avec moulures rapportées sur chaque face ou à recouvrement pour cloisons de différentes épaisseurs suivant documents graphiques.
- Amortisseurs en caoutchouc (3 par vantail) sont à prévoir pour les huisseries sans joint.

FERRURE

Suivant le type de portes, le ferrage sera assuré de la façon suivante :

- Par trois paumelles par vantail pour les portes alvéolaires.
- Par quatre paumelles par vantail pour les portes coupe-feu, acoustiques ou pleines.
- Paumelles acier roulé de 140 mm.

BÉQUILLAGE

- L'ensemble béquillage sur plaque double des portes sera de type Tempo Disco de chez BRICARD.

CRÉMONE

- Crémone pompier sur vantail semi-fixe pour les portes 2 vantaux, en applique à poignée tournante réf. 6841 de chez BRICARD ou similaire, couleur au choix de l'architecte.

BUTÉE

- Butée de porte au sol en inox finition mate avec butoir en polyuréthane noir fixation anti-vol invisible Ø 52 de chez NORBAU

FERME PORTE

- Ferme porte à glissière type 1000 de chez VACHETTE régler à 50N

5.3 NOMENCLATURE DES MENUISERIES BOIS**5.3.1 BLOC-PORTE A AME PLEINE – P1a – 93x210**

L'entrepreneur doit la fourniture et pose de portes simples en bois isophonique, y compris tous les matériaux et matériels nécessaires à leur mise en œuvre ainsi que tous les transports et manutentions diverses.

- Bloc porte âme pleine 1 vantail comprenant - passage 83x205 :
- Huisserie ou dormant en bois exotique.
- Porte a âme pleine dense, en panneau de particules revêtement Isogyl prépeint.
- Performance acoustique 35dB.
- Moulures d'habillage 6 x 30 m/m a bords droits autour des huisseries.
- Ferrures.
- Garnitures.
- Serrure suivant localisation.
- Béquille double.
- Butée de porte.

Adaptation bloc-porte PMR :

- Ferme porte.
- Béquille double allongée. – Verrou avec tige allongée.
- Barre de tirage (pour les sanitaires).

Finition peinture BLANC

Dimensions 93x210 - suivant documents graphiques.

Quantité : 30 unités

Localisation : Ensemble projet selon les ouvrages

5.3.2 BLOC-PORTE A AME PLEINE MASSIF + IMPOSTE – P1b – 93x220 + 93x30

L'entrepreneur doit la fourniture et pose de portes simples en bois isophonique + une imposte vitrée, y compris tous les matériaux et matériels nécessaires à leur mise en œuvre ainsi que tous les transports et manutentions diverses.

- Bloc porte âme pleine 1 vantail comprenant - passage 83x215 :
- Imposte vitrée en bois massif (chêne naturel) – 93x30.
- Huisserie ou dormant en bois massif (chêne naturel).
- Porte a âme pleine dense, en panneau massif (finition chêne naturel).
- Performance acoustique 40dB.
- Moulures d'habillage 6 x 30 m/m a bords droits autour des huisseries.
- Ferrures.
- Garnitures.
- Serrure suivant localisation.
- Béquille double.
- Butée de porte.

Finition bois massif (chêne naturel)

Dimensions 93x220 - suivant documents graphiques.

Quantité : 2 unités

Localisation : Salle avocats et Dgt. 2

5.3.3 BLOC-PORTE VITREE – P1c – 93x210

L'entrepreneur doit la fourniture et pose de portes simples en bois isophonique à peindre + une imposte vitrée, y compris tous les matériaux et matériels nécessaires à leur mise en œuvre ainsi que tous les transports et manutentions diverses.

- Bloc porte vitrée 1 vantail comprenant - passage 83x205 :
- Huisserie ou dormant en bois exotique.
- Porte a âme pleine dense, en panneau de particules revêtement Isogyl prépeint.
- Performance acoustique 35dB.
- Moulures d'habillage 6 x 30 m/m a bords droits autour des huisseries.
- Ferrures.
- Garnitures.
- Serrure suivant localisation.
- Béquille double.
- Butée de porte.

Finition peinture BLANC

Dimensions 93x210 - suivant documents graphiques.

Quantité : 2 unités

Localisation : Salles d'audience cabinet

5.3.4 BLOC-PORTE VITRÉE EN BOIS MASSIF + IMPOSTE – P1d – 93x220 + 93x30

L'entrepreneur doit la fourniture et pose de portes simples vitrée en bois isophonique + une imposte vitrée, y compris tous les matériaux et matériels nécessaires à leur mise en œuvre ainsi que tous les transports et manutentions diverses

- Bloc porte vitrée 1 vantail comprenant - passage 83x215 :
- Imposte vitrée en bois massif (chêne naturel) – 93x30.
- Huisserie ou dormant en bois massif (chêne naturel).
- Porte a âme pleine dense, en panneau massif (finition chêne naturel).
- Performance acoustique 40dB.
- Moulures d'habillage 6 x 30 m/m a bords droits autour des huisseries.
- Ferrures.

- Garnitures.
- Serrure suivant localisation.
- Béquille double.
- Butée de porte.

Finition bois massif (chêne naturel)

Dimensions 93x220 - suivant documents graphiques.

Quantité : 2 unités

Localisation : Box confidentiel / entretien

5.3.5 **BLOC-PORTE A AME PLEINE EXISTANT – P2 – 89x210**

Portes simples à préserver, L'entrepreneur doit le diagnostic et reprise le cas échéant du vantail et moulures, y compris tous les matériaux et matériels nécessaires à leur mise en œuvre ainsi que tous les transports et manutentions diverses.

- Bloc porte âme pleine 1 vantail comprenant - passage 77x205 :
Huisserie ou dormant en bois exotique.
- Porte a âme pleine dense, en panneau de particules revêtement Isogyl prépeint.
- Moulures d'habillage 6 x 30 m/m a bords droits autour des huisseries.

Finition peinture BLANC

Dimensions 89x205 - suivant documents graphiques.

Quantité : 28 unités

Localisation : Ensemble projet selon les existants
préservés

5.3.6 **BLOC-PORTE A AME PLEINE + CF1/2h – P3 – 103x210**

L'entrepreneur doit la fourniture et pose de portes simples en bois à peindre + une imposte vitrée, y compris tous les matériaux et matériels nécessaires à leur mise en œuvre ainsi que tous les transports et manutentions diverses.

- Bloc porte âme pleine CF1/2h 1 vantail comprenant - passage 93x205 :
- Huisserie ou dormant en bois exotique.
- Porte a âme pleine dense, en panneau de particules revêtement Isogyl prépeint.
- Performance acoustique 35dB.
- Moulures d'habillage 6 x 30 m/m a bords droits autour des huisseries.
- Ferrures.
- Garnitures.
- Serrure suivant localisation.
- Béquille double.
- Ferme porte.
- Butée de porte.

Finition peinture BLANC

Dimensions 103x210 - suivant documents graphiques.

Quantité : 4 unités

Localisation : en RDC : Dgt. + Salle d'audience
En R+1 : Bibliothèque EAS + WC douche

5.3.7 BLOC-PORTE EN BOIS MASSIF – P3 Acoust. – 103x220

L'entrepreneur doit la fourniture et pose de portes simples en bois massif isophonique de chez HUET Chorus 49 ou équivalent, y compris tous les matériaux et matériels nécessaires à leur mise en œuvre ainsi que tous les transports et manutentions diverses

- Bloc porte vitrée 1 vantail comprenant - passage 93x215 :
- Huisserie ou dormant en bois massif (chêne naturel).
- Porte à âme pleine dense, en panneau massif (finition chêne naturel).
- Performance acoustique 48dB.
- Moulures d'habillage 6 x 30 m/m à bords droits autour des huisseries.
- Ferrures.
- Garnitures.
- Serrure suivant localisation.
- Béquille double.
- Butée de porte.

Finition bois massif (chêne naturel)

Dimensions 103x220 - suivant documents graphiques.

Quantité : 1 unité

Localisation : Salle d'audience conciliateur

5.3.8 BLOC-PORTE DOUBLE A AME PLEINE – P4a – 140x210

L'entrepreneur doit la fourniture et pose de portes double en bois isophonique, y compris tous les matériaux et matériels nécessaires à leur mise en œuvre ainsi que tous les transports et manutentions diverses.

- Bloc porte âme pleine 2 vantaux tierce comprenant (ouvrant 93 + 33) :
- Huisserie ou dormant en bois exotique.
- Porte à âme pleine dense, en panneau de particules revêtement Isogyl prépeint.
- Performance acoustique 35dB.
- Moulures d'habillage 6 x 30 m/m à bords droits autour des huisseries.
- Ferrures.
- Garnitures.
- Serrure suivant localisation.
- Béquille double.
- Butée de porte.

Adaptation bloc-porte PMR :

- Ferme porte.
- Béquille double allongée. – Verrou avec tige allongée.
- Barre de tirage (pour les sanitaires).

Finition peinture BLANC

Dimensions 140x210 - suivant documents graphiques.

Quantité : 1 unité

Localisation : Locaux de détente

5.3.9 BLOC-PORTE DOUBLE A AME PLEINE + CF1/2h – P4cf – 140x210

L'entrepreneur doit la fourniture et pose de portes simples en bois CF 1/2h isophonique, y compris tous les matériaux et matériels nécessaires à leur mise en œuvre ainsi que tous les transports et manutentions diverses.

- Bloc porte âme pleine 2 vantaux tierce comprenant (ouvrant 93 + 33) cf1/2h :
- Huisserie ou dormant en bois exotique.

- Porte a âme pleine dense, en panneau de particules revêtement Isogyl prépeint.
- Performance acoustique 35dB.
- Moulures d'habillage 6 x 30 m/m a bords droits autour des huisseries + joint CF.
- Ferrures.
- Garnitures.
- Serrure suivant localisation.
- Béquille double.
- Butée de porte.

Finition peinture BLANC

Dimensions 140x210 - suivant documents graphiques.

Quantité : 2 unités

Localisation : Dgt. 7 et Dgt. 8

5.3.10 **BLOC-PORTE DOUBLE EN BOIS MASSIF – P6Acoust. – 160x220**

L'entrepreneur doit la fourniture et pose de portes double tierce en bois massif isophonique de chez HUET Chorus 49 ou équivalent + une imposte vitrée, y compris tous les matériaux et matériels nécessaires à leur mise en œuvre ainsi que tous les transports et manutentions diverses

- Bloc porte vitrée 2 vantaux comprenant - (ouvrant 93 + 43) :
- Huisserie ou dormant en bois massif (chêne naturel).
- Porte a âme pleine dense, en panneau massif (finition chêne naturel).
- Performance acoustique 48dB.
- Moulures d'habillage 6 x 30 m/m a bords droits autour des huisseries.
- Ferrures.
- Garnitures.
- Serrure suivant localisation.
- Béquille double.
- Butée de porte.

Finition bois massif (chêne naturel)

Dimensions 160x220 - suivant documents graphiques.

Quantité : 3 unités

Localisation : Salles d'audience civil et cabinet

5.3.11 **BLOC-PORTE DOUBLE EN BOIS MASSIF – P7Acoust. – 180x220**

L'entrepreneur doit la fourniture et pose (en remplacement) d'une porte double en bois massif isophonique de chez HUET Chorus 49 ou équivalent pose dans mur béton existant, y compris tous les matériaux et matériels nécessaires à leur mise en œuvre ainsi que tous les transports et manutentions diverses

- Bloc porte vitrée 2 vantaux comprenant - (ouvrant 90 + 90) :
- Huisserie ou dormant en bois massif (chêne naturel).
- Porte a âme pleine dense, en panneau massif (finition chêne naturel).
- Performance acoustique 48dB.
- Moulures d'habillage 6 x 30 m/m a bords droits autour des huisseries.
- Ferrures.
- Garnitures.
- Serrure suivant localisation.
- Béquille double.
- Butée de porte.

Finition bois massif (chêne naturel)

Dimensions 180x220 - suivant documents graphiques.

Quantité : 1 unité

Localisation : Salle d'audience civil existante

5.3.12 BLOC-PORTE DOUBLE VITRÉE EN BOIS MASSIF – P8 – 150x220

L'entrepreneur doit la fourniture et pose d'une porte double vitrée en bois massif isophonique, y compris tous les matériaux et matériels nécessaires à leur mise en œuvre ainsi que tous les transports et manutentions diverses

- Bloc porte vitrée 2 vantaux comprenant - (ouvrant 90 + 40) : Sortie de secours
- Huisserie ou dormant en bois massif (chêne naturel).
- Porte vitrée SP10, ossature en bois massif (finition chêne naturel).
- Performance acoustique 40dB.
- Moulures d'habillage 6 x 30 m/m a bords droits autour des huisseries.
- Ferrures.
- Garnitures.
- Serrure suivant localisation.
- Béquille double.
- Butée de porte.

Finition bois massif (chêne naturel)

Dimensions 150x220 - suivant documents graphiques.

Quantité : 1 unité

Localisation : Salle des pas perdus / Dgt.

5.3.13 PORTE DE PLACARD A AME PLEINE – PI – 75x230

L'entrepreneur doit la fourniture et pose d'une porte de placard en bois, y compris tous les matériaux et matériels nécessaires à leur mise en œuvre ainsi que tous les transports et manutentions diverses.

- Bloc porte âme pleine 1 vantail comprenant - passage 75x230 :
 - Huisserie ou dormant en bois exotique.
 - Porte a âme pleine dense, en panneau de particules revêtement Isogyl prépeint.
 - Performance acoustique 27dB.
 - Moulures d'habillage 6 x 30 m/m a bords droits autour des huisseries.
 - Ferrures.
 - Garnitures.
 - Serrure suivant localisation.
 - Béquille double.
 - Butée de porte.
- Coordination avec le lot PLOMBERIE (passage meuble vasque)

Finition peinture BLANC

Dimensions 75x230 - suivant documents graphiques.

Quantité : 1 unité

Localisation : Salle d'audience conciliateur

5.4 DIVERS MENUISERIES BOIS

5.4.1 BANC BOIS – 450 x 50

Fourniture et pose d'un corps de meuble banc fixe, constitué en planche mélaminé finition Chêne naturel, fixation mur béton selon les plans du dossier, y compris tous les matériaux et matériels nécessaires à leur mise en œuvre ainsi que tous les transports et manutentions diverses.

Constitution de l'ouvrage :

Banc de dimension largeur 450cm, profondeur 50cm, hauteur 15cm - Assise hauteur 45cm, en panneau médium de 20mm à 30mm pour les montants verticaux et assise, finition stratifiée chêne naturel, suivant documents graphiques architectes.

Prévoir ossature acier de support de fixation invisible, pose suspendu sur mur béton avec finition parement bois acoustique.

Finition stratifié bois chêne naturel de chez Oberflex ou équivalent

Dimensions 450x50x15 - suivant documents graphiques.

Quantité : 1 unité

Localisation : Salle des pas perdus

5.4.2 BUREAUX BOIS – 120 x 60

Fourniture et pose d'un plan de travail bureau fixe, constitué en planche mélaminé finition Chêne naturel, fixation mur béton / cloison selon les plans du dossier, y compris tous les matériaux et matériels nécessaires à leur mise en œuvre ainsi que tous les transports et manutentions diverses.

Constitution de l'ouvrage :

Plan de travail de dimension largeur 120cm, profondeur 60cm, hauteur 10cm – Niveau bureau hauteur 80cm, en panneau médium de 20mm à 30mm, finition stratifiée chêne naturel, suivant documents graphiques architectes.

Prévoir ossature acier de support de fixation invisible, sur mur béton / cloison, y compris pied INOX.

Finition stratifié bois chêne naturel de chez Oberflex ou équivalent

Dimensions 120x60x10 - suivant documents graphiques.

Quantité : 2 unités

Localisation : Box confidentiel / entretien
Bureau 02 et 03

5.4.3 BUREAUX BOIS – 70 x 40

Fourniture et pose d'un plan de travail bureau fixe, constitué en planche mélaminé finition Chêne naturel, fixation mur béton / cloison selon les plans du dossier, y compris tous les matériaux et matériels nécessaires à leur mise en œuvre ainsi que tous les transports et manutentions diverses.

Constitution de l'ouvrage :

Plan de travail de dimension largeur 70cm, profondeur 40cm, hauteur 10cm – Niveau bureau hauteur 80cm, en panneau médium de 20mm à 30mm, finition stratifiée chêne naturel, suivant documents graphiques architectes.

Prévoir ossature acier de support de fixation invisible, pose suspendu sur mur béton.

Finition stratifié bois chêne naturel de chez Oberflex ou équivalent

Dimensions 70x40x10 - suivant documents graphiques.

Quantité : 1 unité

Localisation : SAS sécurité

5.4.4 TABLETTE BOIS PORTIQUE – 165 x 40

Fourniture et pose d'un plan de travail bureau fixe, constitué en planche mélaminé finition Chêne naturel, fixation mur béton / cloison selon les plans du dossier, y compris tous les matériaux et matériels nécessaires à leur mise en œuvre ainsi que tous les transports et manutentions diverses.

Constitution de l'ouvrage :

Plan de travail de dimension largeur 165cm, profondeur 40cm, hauteur 10cm – Niveau bureau hauteur 100cm, en panneau médium de 20mm à 30mm, finition stratifiée chêne naturel, suivant documents graphiques architectes.

Prévoir pied INOX de support de fixation, sur dalle béton ou libre sur pied.

Finition stratifié bois chêne naturel de chez Oberflex ou équivalent

Dimensions 165x40x10 - suivant documents graphiques.

Quantité : 1 unité

Localisation : SAS sécurité

5.4.5 BANQUE D'ACCUEIL VITRINE – 312 x 277

Fourniture et pose d'un ensemble banque d'accueil (vitrines, tablette, bureau), constitué en ossature bois et planche mélaminé finition Chêne naturel, selon les plans du dossier, y compris tous les matériaux et matériels nécessaires à leur mise en œuvre ainsi que tous les transports et manutentions diverses.

Constitution de l'ouvrage :

Banque d'accueil :

Plan de travail de dimension (Tablette comptoir) largeur 300cm, profondeur 145cm, hauteur 10cm – Niveau tablette hauteur 110cm, en panneau médium de 20mm à 30mm, finition stratifiée chêne naturel, suivant documents graphiques architectes.

Plan de travail de dimension (Tablette PMR / Bureau) largeur 312cm, profondeur 243cm, hauteur 10cm – Niveau tablette hauteur 80cm, en panneau médium de 20mm à 30mm, finition stratifiée chêne naturel, suivant documents graphiques architectes.

Vitrine accueil :

Fourniture et pose de trois vitrines fixes pour l'accueil du public

- Vitrine accueil 01 – 270 x 145 (encastré dans tablette comptoir) :
- Vitrine accueil 02 – 125 x 145 (encastré dans tablette comptoir) :
- Vitrine accueil 03 PMR – 132 x 175 (encastré dans tablette PMR) :

- Profil bois massif, finition chêne naturel.
- Panneau vitrée sécurit de type SP15 (classement P6b anti-effraction).
- Ouverture dans vitrage avec contre vitrage (passe documents)
- Habillage, étanchéité et accessoires de finition.

Finition stratifié bois chêne naturel de chez Oberflex ou équivalent

Dimensions suivant documents graphiques.

Quantité : 1 unité

Localisation : Accueil SAJJ

5.4.6 VITRINES FIXES

Fourniture et pose d'un ensemble des vitrines bois finition Chêne naturel, selon les plans du dossier, y compris tous les matériaux et matériels nécessaires à leur mise en œuvre ainsi que tous les transports et manutentions diverses.

Constitution de l'ouvrage :

Vitrines :

Fourniture et pose de deux vitrines fixes

- Vitrine fixe 01 – 194 x 130 :
- Vitrine fixe 02 – 81 x 130 :

- Profil bois massif, finition chêne naturel.
- Panneau vitrée sécurit de type SP15 (classement P6b anti-effraction).
- Allège 80cm, pose en tunnel dans cloison plâtre
- Habillage, étanchéité et accessoires de finition.

Finition stratifié bois chêne naturel de chez Oberflex ou équivalent

Dimensions suivant documents graphiques.

Quantité : 1 unité

Localisation : Accueil SAUJ / Box confidentiel

5.4.7 IMPOSTES SIGNALETIQUES

Fourniture et pose d'impostes signalétique, constitué en planche mélaminé finition Chêne naturel, fixation mur béton / cloison selon les plans du dossier, y compris tous les matériaux et matériels nécessaires à leur mise en œuvre ainsi que tous les transports et manutentions diverses.

Constitution de l'ouvrage :

01 - Imposte bois Accueil SAUJ : (1 unité)

Imposte en panneau de dimension largeur 250cm, longueur 227cm, profondeur 20cm, hauteur 15cm – Niveau supérieur hauteur 265cm, en panneau médium de 20mm à 30mm, finition stratifiée chêne naturel, suivant documents graphiques architectes.

02 Imposte bois Salle d'audience cabinet 1 : (1 unité)

Imposte en panneau de dimension largeur 170cm, profondeur 25cm, hauteur 15cm – Niveau supérieur hauteur 235cm, en panneau médium de 20mm à 30mm, finition stratifiée chêne naturel, suivant documents graphiques architectes.

03/04 Imposte bois Salle d'audience cabinet 2 et civil 2 : (2 unités)

Imposte en panneau de dimension largeur 180cm, profondeur 25cm, hauteur 15cm – Niveau supérieur hauteur 235cm, en panneau médium de 20mm à 30mm, finition stratifiée chêne naturel, suivant documents graphiques architectes.

05 Imposte bois Salle d'audience civil : (1 unité)

Imposte en panneau de dimension largeur 210cm, profondeur 25cm, hauteur 15cm – Niveau supérieur hauteur 235cm, en panneau médium de 20mm à 30mm, finition stratifiée chêne naturel, suivant documents graphiques architectes.

06 Imposte bois Salle d'audience conciliateur : (1 unité)

Imposte en panneau de dimension largeur 145cm, profondeur 25cm, hauteur 15cm – Niveau supérieur hauteur 235cm, en panneau médium de 20mm à 30mm, finition stratifiée chêne naturel, suivant documents graphiques architectes.

Finition stratifié bois chêne naturel de chez Oberflex ou équivalent

Dimensions suivant documents graphiques.

Quantité : 6 unités

Localisation : Salles des pas perdus

5.4.8 **ENSEMBLE PODIUM JUDICIABLE**

Fourniture et pose d'un ensemble podium judiciaire (ossature plancher, garde-corps plein, bureaux), constitué en ossature bois et planche mélaminé finition Chêne naturel d'une finition parquet Chêne naturel, selon les plans du dossier, y compris tous les matériaux et matériels nécessaires à leur mise en œuvre ainsi que tous les transports et manutentions diverses.

Podium de dimension largeur 247cm, longueur 479cm, hauteur 30cm, en panneau médium de 18mm, finition parquet chêne naturel, suivant documents graphiques architectes.

Constitution de l'ouvrage :

Ossature plancher bois :

- Profil panne bois 200x8.
- Pose sur plot réglable.
- Plancher bois type OSB 18
- Ossature marche en OSB 18
- Prévoir encastrement de prise de courant et autres (coordination lot Électrique)

Ossature garde-corps bois :

- Ossature cadre bois tasseau 4x4cm.
- Panneau médium de 15 en contreventement
- Finition stratifiée chêne naturel
- Tablette en médium de 15 avec finition sur trois faces en chêne naturel

Finition SOL :

- Parquet collé – finition chêne naturel
- Traitement des marches et contre marche et parquet chêne naturel

Ensemble bureau :

Plan de travail de dimension largeur 150cm, longueur 259, profondeur 50cm, épaisseur 30mm – Niveau bureau hauteur 80cm, en panneau médium de 20mm à 30mm, finition stratifiée chêne naturel, suivant documents graphiques architectes.
Prévoir réservation pour le passage des réseaux.

Prévoir pied INOX ou jambage en panneau bois finition chêne naturel.

Pupitre :

Ensemble pupitre de dimension largeur 100cm, profondeur 30cm, hauteur 100cm, en panneau médium de 20mm à 30mm, finition stratifiée chêne naturel, suivant documents graphiques architectes.

Prévoir retour ou jambage en panneau bois finition chêne naturel.

Finition stratifié bois chêne naturel de chez Oberflex ou équivalent

Dimensions suivant documents graphiques.

Quantité : 1 ensemble

Localisation : Salle d'audience civil 2

5.4.9 **PANNEAUX ACOUSTIQUES**

L'entrepreneur doit la fourniture et pose de panneaux d'agencement acoustique de chez Oberflex/OberSound ou équivalent, y compris tous les matériaux et matériels nécessaires à leur mise en œuvre ainsi que tous les transports et manutentions diverses.

- Panneau acoustique chêne naturel 100x200 :
- Motifs de type **Gommer 5.5**
- Ossature métallique.
- Pose à joint creux de 6mm.

- Profil des extrémités en recouvrement.

Finition chêne naturel

Dimensions 100x200 allège 30cm- suivant documents graphiques.

Quantité : 17 unités

Dimensions 190x210 - suivant documents graphiques.

Quantité : 1 ensemble

Localisation : Salles d'audience

5.4.10 **PAREMENT LATTES BOIS ACOUSTIQUES**

L'entrepreneur doit la fourniture et pose de panneaux d'agencement acoustique de chez Oberflex/OberSound ou équivalent en parement de murs/cloison toute hauteur, y compris tous les matériaux et matériels nécessaires à leur mise en œuvre ainsi que tous les transports et manutentions diverses.

- Panneau acoustique chêne naturel toute hauteur sur murs / cloisons :
- Motifs de type **Entraxe** ou équivalent (lame de bois sur membrane acoustique)
- Ossature métallique.
- Pose à joint creux de 6mm.
- Profil des extrémités en recouvrement.

Finition chêne naturel

Dimensions suivant documents graphiques.

Quantité : 28m linéaire

Localisation : Salles des pas perdus
Salles d'audience cabinet

5.4.11 **ESCALIER BOIS**

Fourniture et pose d'escalier 3/4 tournant en sapin du nord, comprenant :

- Limon à crémaillère reprenant les marches.
- Marche de 3 cm d'épaisseur.
- Contre-marche de 22 mm d'épaisseur.
- Nombre de marches : 16 ; hauteur à monter 2.90 m
- Hauteur de marche inférieure à 18 cm
- Giron supérieur à 25 cm

L'ensemble sera parfaitement raboté destiné à être verni ou peint à la charge du présent lot avec couche de finition après nettoyage du chantier et conforme à la réglementation.

Protection et entretien de cette protection à charge du présent lot pendant toute la durée du chantier

Localisation : Dgt. Entre RDC et R+1

5.4.12 **ESCALIER BOIS PODIUM**

Fourniture et pose d'escalier 2 marches constitué panneau bois et d'une finition parquet Chêne naturel, selon les plans du dossier, y compris tous les matériaux et matériels nécessaires à leur mise en œuvre ainsi que tous les transports et manutentions diverses.

- Plancher bois type OSB 18
- Ossature marche en OSB 18
- Parquet collé – finition chêne naturel

- Nombre de marches 2 ; hauteur à monter 30 cm
- Hauteur de marche à 15 cm
- Giron supérieur à 35 cm

Protection et entretien de cette protection à charge du présent lot pendant toute la durée du chantier

Finition chêne naturel

Dimensions 200cm x 70xm - suivant documents graphiques.

Quantité : 1 ensemble

Localisation : Salle de délibérés

5.4.13 TRAVAUX SUR PAREMENT BOIS EXISTANT

L'entrepreneur doit la découpe/dépose et reprise des embrasures sur une façade intérieure d'un ensemble menuisier type habillage panneau bois existant, afin rouvrir les menuiseries extérieures existantes, y compris tous les matériaux et matériels nécessaires à leur mise en œuvre ainsi que tous les transports et manutentions diverses.

Ensemble comprenant :

- Habillage panneau bois existant couleur chêne foncé, 25mm d'épaisseur.
- Fixation non apparente sur les cloisons en plaques de plâtre cartonnées ou murs béton existant.
- Reprise des habillages d'embrasure bois de type panneau medium essence idem existant.
- Moulures d'habillage 6 x 30 m/m a bords droits autour des huisseries.
- Garnitures.

Finition et couleur ou essence bois chêne foncé à confirmer avec le maître d'ouvrage et maître d'œuvre ;

Dimensions suivant documents graphiques.

Quantité : 1 ensemble

Localisation : Salle d'audience civil – existante

5.5 BOISERIES DE FINITION

5.5.1 PLINTHES HYDROFUGE MEDIUM

Fourniture et pose de plinthes hydrofuge medium, 100 x 10 mm, arêtes vives correctement tablettée et fixées sur bas de mur par pointes spéciales et avec coupes d'onglet à chaque raccord de plinthes

Les plinthes seront imprimées deux faces

Joint pompe acrylique contre les murs, les doublages et les cloisons, en partie haute.

Localisation : Ensemble des zones projets

5.5.2 SURBOTS

Fourniture et pose de plinthe finition à peindre (remplissage au Lot Chape)

Localisation : Au droit des nourrices de chauffage

5.5.3 MOULURE D'ANGLE

Fourniture et pose d'une cornière aluminium 15x 15mm

Fixation par collage après peinture

Localisation : Angles saillants dans les circulations à tous les niveaux

5.5.4 **TABLETTE APPUIS DE FENÊTRE**

Fourniture et pose de tablette hydrofuge medium, épaisseur 15mm, arêtes vives correctement tablettée et fixées sur appuis de fenêtre et allège par pointes spéciales et avec coupes d'onglet à chaque raccord.

Les tablettes seront imprimées deux faces.

Joint pompe acrylique contre les murs, les doublages et les cloisons, en périphérie.

Localisation : Ensemble menuiseries extérieures

5.6 **TRAPPES**

5.6.1 **TRAPPE ACCES AUX COMBLES**

Trappe de visite à peindre de 60 x 60cm

Montée sur cadre ossature bois massif

Posée en feuillure avec moulures de calfeutrement et rehausse de 240 mm

Prévoir isolant sur trappe de visite en styrodur collé

Fermeture par batteuse carrée

Moulure bois de finition avec le plafond

Localisation : Trappe horizontale accès combles

5.7 **ORGANIGRAMME DES CLES**

L'entreprise titulaire du présent lot gérera la mise sur organigramme de toutes les serrures de son propre lot, ainsi que celui du lot Serrurerie et du lot Menuiseries Extérieures.

Compris la fourniture et la pose d'une serrure de sûreté double entrée, sur organigramme, permettant de décondamner la zone accueil

Clés non reproductibles avec fourniture des cartes de propriétés des logements

La porte d'entrée et portes d'accès personnel seront livrées avec 4 clés. Celles-ci devront pouvoir ouvrir les portes de l'entrée principal, portail, SAS accès personnel.

Clés de chantier : les serrures définitives seront posées avant la réception des travaux. L'entreprise titulaire du présent lot, prévoira pour l'ensemble des portes lot menuiserie bois et serrurerie des barilletts avec clés provisoires aux frais du compte prorata

L'entreprise devra en phase livraison, remettre l'ensemble des clés sur un tableau bois avec crochets et étiquettes avec références, numérotations et porte-clés avec références et numérotations.

5.8 **LIMITE DES PRESTATIONS**

A la charge du présent lot :

- Fourniture au lot électricité des plans de besoins en récepteurs électriques à alimenter + raccordement des récepteurs sur attentes
- Les réservations et découpes diverses selon besoins et plans ; notamment d'étalonnage des portes.
- Habillage autour des bâti-supports

A la charge du présent gros-oeuvre:

- Les réservations pour les menuiseries intérieures
- Le surbot de 10cm pour les gaines palières

A la charge du lot électricité :

- Mise à la terre des menuiseries aluminium et parties métalliques
- Alimentations électriques nécessaires pour ces menuiseries
- Bouton poussoir et bouton bris de glace vert à proximité des 2 portes de chaque hall
- Platines de rue / VIGIK / DIGICODE

A la charge du lot CVC/Plomberie :

- La réalisation et remise des plans de détalonnage
- Fourniture et pose des bâti-supports
- Fourniture et pose des tabliers de baignoires
- Fourniture et pose des habillages de receveur sur pieds

6 DIVERS**6.1 MISE EN CONFORMITE PGC SPS**

L'entrepreneur devra se conformer au PGC du coordonnateur SPS et aux règles de sécurité et ce, pendant toute la durée des travaux.

Un poste "SECURITE" doit impérativement être valorisé dans le devis.

6.2 NETTOYAGE

L'entrepreneur du présent lot devra effectuer un nettoyage complet afin de les débarrasser de toutes salissures inhérentes aux travaux du présent lot
Compris évacuation des gravois, palette de livraison et de stockage à la décharge publique.

D'une façon générale, l'entrepreneur devra le nettoyage de ses ouvrages et l'enlèvement de ses déchets.

Un poste "NETTOYAGE" doit impérativement être valorisé dans le devis.

6.3 REMISE DE DOCUMENTS

En fin de chantier, l'entreprise devra remettre au maître d'ouvrage, par le biais du maître d'œuvre et coordonnateur SPS, les DOE et DIUO.

Nature du support et nombre d'exemplaires suivant documents administratifs.

Un poste "REMISE DE DOCUMENTS" doit impérativement être valorisé dans le devis

FIN