

Ministère de la justice - Ajaccio :
Mise en accessibilité du Palais de Justice
Finosello et du Palais de Justice Masseria

MAITRE D'OUVRAGE



**MINISTÈRE
DE LA JUSTICE**
Travail

MINISTÈRE DE LA JUSTICE - Secrétariat
Général - Délégation Interrégionale Sud-Est
350 av Club Hippique
13 096 Aix en Provence Cedex 2
Tél : 04.42.91.30.78 Fax : 04.42.91.30.71

Lot n°3

MENUISERIES

CCTP

Dossier	9264
Date	23/09/2024
Phase	PRO-DCE
Indice	D

MAITRE D'OEUVRE :

Ingemétrie
220 Boulevard de la Paix
13640 La Roque d'Anthéron
Tél : 0442904360 Fax : 0442504769
Mél : info@ingemetrie.fr

Code	Désignation
3.1	GENERALITES
3.1.1	Généralités Se référer au lot 0 du présent marché
3.2	DESCRIPTIF TRAVAUX - MENUISERIES
3.2.1	Palais de Justice Finosello à Ajaccio (Palais du Finosello, Avenue du Maréchal Lyautey, 20090 Ajaccio)
3.2.1.1	Menuiserie bois
3.2.1.1.1	Fourniture et pose de bloc porte 0.93 x 2.10 ht à dé-condamnation pour bloc sanitaire (BP1) Fourniture et pose de blocs-portes à 1 vantail, comprenant : <ul style="list-style-type: none">- Cadres huisseries en bois exotique livré finition stratifié , compris tous accessoires,- Portes à âme pleine en panneaux de particules (350 kg/m3) épaisseur de la porte 40 m/m ;- Ferrage par 3 ou 4 paumelles par vantail, selon fabricant, dimensions adaptées au poids des vantaux,- Portes rabotées dans leur partie basse pour passage de la ventilation. Ce poste ne concerne pas les portes coupe-feu.- Poignée bec de canne- Serrure à dé-condamnation équipées d'un canon européen sur organigramme et d'un bouton moleté côté intérieur.- Couvres joints périphériques de part et d'autre de la cloison- Résistance au feu : conforme à la réglementation- Portes de dimensions : bloc porte de 0,93 x 2,10 ht avec passage utile de la porte ouverte à 90° de 83 cm minimum. Mode de métré : Un ensemble Localisation : BP1 Bureau médecin fiche 10
3.2.1.1.2	Fourniture et pose de porte bois coulissante en applique 0,83 ml x 2,05 ht (PC1) Système coulissant en applique pour porte en bois. <ul style="list-style-type: none">- Rail en aluminium recoupable de L. 1.66 m avec trous de fixation mur ou plafond.- Habillage aluminium avec profilé brosse noire et embouts de fixation.- Couple chariots + platines de fixation.- Butée de porte.- Guide en bas de porte.- 2 freins de course intégrés de série : réduction du bruit à l'ouverture et à la fermeture de la porte.- Vis et chevilles pour fixation murale non incluses : à adapter selon le matériau du mur. Blocs portes intérieurs à âme pleine en particules de bois aggloméré. <ul style="list-style-type: none">- Portes à 1 vantail à âme pleine, prêt à peindre.- Huisserie bois à recouvrement, à adapter à l'épaisseur des cloisons suivant nature des parois.- Compris montage, réglages et fixations, tous détails et sujétions de mise en œuvre,- Compris pose, ajustages, tous accessoires et sujétions de mise en œuvre pour une finition soignée.- Dimensions du vantail : voir titre de l'article- Ensemble béquille double sur rosace en aluminium.- Butées de portes murales.- Ensemble adapté de poignée d'ouverture sur les portes accessibles aux PMR. Nota : L'entreprise devra la dépose du bloc porte existant et sa mise en décharge le cas échéant. Mode de métré : A l'unité Localisation : PC1 Sanitaire public PMR fiche 9
3.2.1.1.3	Fourniture et pose de bloc porte 0,83 x 2,10 ht à dé-condamnation (BP2) Fourniture et pose de blocs-portes à 1 vantail, comprenant : <ul style="list-style-type: none">- Cadres huisseries en bois exotique livré finition stratifié , compris tous accessoires,- Portes à âme pleine en panneaux de particules (350 kg/m3) épaisseur de la porte 40 m/m ;- Ferrage par 3 ou 4 paumelles par vantail, selon fabricant, dimensions adaptées au poids des vantaux,- Portes rabotées dans leur partie basse pour passage de la ventilation. Ce poste ne concerne pas les portes coupe-feu.- Poignée bec de canne- Serrure à dé-condamnation équipées d'un canon européen sur organigramme et d'un bouton moleté côté intérieur.- Couvres joints périphériques de part et d'autre de la cloison- Résistance au feu : conforme à la réglementation- Portes de dimensions : bloc porte de 0,83 x 2,10 ht avec passage utile de la porte ouverte à 90° de 83 cm minimum. Mode de métré : Un ensemble Localisation : BP2 Local technique fiche 10 <div>Dans la mesure du possible, le titulaire pourra également proposer de récupérer, adapter et réemployer la porte coulissante existante, y compris toute adaptation nécessaire du système rails et du sens de coulissage et compléments éventuels de quincaillerie</div>

Code	Désignation
3.2.1.2	Divers
3.2.1.2.1	Dépose des éléments du SAUJ Suite au changement de fonction de la pièce, dépose soignée de tous les éléments du SAUJ et évacuation et mise en décharge. Compris toutes sujétions de mise en oeuvre. Mode de métré : <i>Un ensemble</i> Localisation : <i>Ancien accueil selon fiche 10</i>
3.2.1.2.2	Tablette rabattable Afin de créer un espace d'accueil conforme au UFR, modification de la banque comprenant : <ul style="list-style-type: none">- Mise en place d'une tablette de lecture et d'écriture rabattable en bois devant le bureau d'accueil- Dimensions minimales de 60 cm de largeur de passage de jambes et 30 cm de profondeur, avec au minimum 70 cm dessous et au maximum 80 cm au dessus.- Épaisseur et finition identique au plan existant.- Y compris toutes sujétions de finition (baguette d'angle, couvre joint, reprise de peinture...)- Y compris protection par film polyéthylène souple des ouvrages environnant, y compris calfeutrement de la zone de travail pour limiter la propagation des poussières. Mode de métré : <i>Un ensemble</i> Localisation : <i>Accueil tribunal de commerce selon fiche 4</i>
3.2.1.2.3	Découpe plan de travail Découpe du plan de travail afin de libérer l'espace de manoeuvre de porte dans le sanitaire. Y compris toute suggestions de finitions suite à la découpe. Mode de métré : <i>A l'unité</i> Localisation : <i>Sanitaire PMR RdeC selon fiche 7</i> <i>Sanitaire PMR RdeJ selon fiche 9</i>
3.2.2	Palais de Justice Masseria (4 Boulevard Masseria, 20181 Ajaccio)
3.2.2.1	Menuiserie
3.2.2.1.1	Prolongation mains-courantes Fourniture et pose de prolongement de main courante en bois dur d'aspect similaire à l'existant de 50 mm à vernir, compris angle, pièces d'abouts. Le prolongement sera effectué via un coude de liaison inox brossé orientable 45-90° (finition selon décision du maître d'ouvrage) à manchonner et fixer sur la main courante existante. Pose d'un raccord droit de chaque côté du coude. (collage côté coude et vissage côté main courante) Mode de métré : <i>A l'unité</i> Localisation : <i>Circulation verticales, accès au R+1 et R+2 selon fiche 8</i>
3.2.2.1.2	Remplacement de bloc porte bois pleine (bloc porte existant 1,33 m x 2,33 m) PF 1/2 h. Dépose soignée du bloc-portes bois avec évacuation et mise en décharge Fourniture et pose de bloc portes plein <ul style="list-style-type: none">- Ferme porte à coulisse, encastré et laqué, à la face intérieure du vantail ouvrant principal.- Serrure de sécurité sur organigramme général.- Crémone pompier sur la partie semi-fixe en acier- Poignée de type barre de tirage conforme à l'existante- Finition et moulure identique à l'existant.- Résistance au feu : Pare-flamme 1/2 h à minima conforme à la réglementation en vigueur- Dimensions : 1 x 0,90 ml + 1 x 0,40 ml x 2,33 Ht environ suivant dimension existante.- Y la pose de couvre joint périphérique sur les 2 cotés, comprenant joint acrylique. Nota : Le vantail ouvrant devra avoir un passage utile de la porte ouverte à 90° de 90 cm minimum soit 1UP. Mode de métré : <i>A l'unité</i> Localisation : <i>BP3. Salle de vidéoconférence R+1 selon fiche 12</i>
3.2.2.1.3	Remplacement de bloc porte bois pleine (bloc porte existant 1,43 m x 2,33 m) PF 1/2 h Dépose soignée du bloc-portes bois avec évacuation et mise en décharge Fourniture et pose de bloc portes plein <ul style="list-style-type: none">- Ferme porte à coulisse, encastré et laqué, à la face intérieure du vantail ouvrant principal.- Serrure de sécurité sur organigramme général.- Crémone pompier sur la partie semi-fixe en acier- Poignée de type barre de tirage conforme à l'existante- Finition et moulure identique à l'existant.- Résistance au feu : Pare-flamme 1/2 h à minima conforme à la réglementation en vigueur- Dimensions : 1 x 0,90 ml + 1 x 0,50 ml x 2,33 Ht environ suivant dimension existante.- Y la pose de couvre joint périphérique sur les 2 cotés, comprenant joint acrylique. Nota : Le vantail ouvrant devra avoir un passage utile de la porte ouverte à 90° de 90 cm minimum soit 1UP.

Code	Désignation
	<p>Mode de métré : A l'unité</p> <p>Localisation : BP4. Bureau du greffier R+2 selon fiche 14</p>
3.2.2.1.4	<p>Remplacement de bloc porte bois pleine (bloc porte existant 1,43 m x 2,33 m) PF 1/2 h</p> <p>Dépose soignée du bloc-portes bois avec évacuation et mise en décharge</p> <p>Fourniture et pose de bloc portes plein</p> <ul style="list-style-type: none">- Ferme porte à coulisse, encastré et laqué, à la face intérieure du vantail ouvrant principal.- Serrure de sécurité sur organigramme général.- Crémone pompier sur la partie semi-fixe en acier- Poignée de type barre de tirage conforme à l'existante- Finition et moulure identique à l'existant.- Résistance au feu : Pare-flamme 1/2 h à minima conforme à la réglementation en vigueur- Dimensions : 1 x 0.90 ml + 1 x 0.50 ml x 2.33 Ht environ suivant dimension existante.- Y la pose de couvre joint périphérique sur les 2 cotés, comprenant joint acrylique. <p>Nota : Le vantail ouvrant devra avoir un passage utile de la porte ouverte à 90° de 90 cm minimum soit 1UP.</p> <p>Mode de métré : A l'unité</p> <p>Localisation : BP5. Bureau cellule de gestion R+2 selon fiche 14</p>