

Ministère de la justice

**DIRECTION INTERREGIONALE DES SERVICES PENITENTIAIRES DE PARIS
DEPARTEMENT DES AFFAIRES IMMOBILIERES**

3 AVENUE DE LA DIVISION LECLERC
BP 103 - 94267 FRESNES CEDEX

Accessibilité PMR aux établissements pénitentiaires

**Rénovation des accès aux personnes à mobilités réduite
à la maison d'arrêt de Fleury Mérogis**

CCTP LOT 2

Agencement et circulation intérieure et extérieure

Sommaire

| | | |
|----------|--|----------|
| 1 | GENERALITES | 4 |
| 1.1 | Objet du projet | 4 |
| 1.2 | Documents de base | 4 |
| 1.3 | Isolement acoustique | 5 |
| 1.4 | Choix des matériaux | 5 |
| 1.5 | Contenu de la prestation | 5 |
| 1.6 | Reconnaissance et caractéristiques des supports | 6 |
| 1.7 | Raccords avec les autres ouvrages | 6 |
| 1.8 | Protection et nettoyage | 6 |
| 1.9 | Coordination et recommandation | 6 |
| 1.10 | Echantillons | 6 |
| 1.11 | Accord du Contrôleur Technique et du Coordonnateur de Sécurité | 7 |
| 1.12 | Horaires | 7 |
| 1.13 | Réunions de chantier | 7 |
| 1.14 | Bruits de chantier | 8 |
| 2 | DESCRIPTION DES OUVRAGES..... | 9 |
| 2.1 | Chapes béton armé balayé..... | 9 |
| 2.2 | Rampe béton armé..... | 9 |
| 2.3 | Place de parking en enrobé..... | 10 |
| 2.4 | Avaloir | 11 |
| 2.5 | Contremarches rapportées..... | 11 |
| 2.6 | Adaptation des escaliers | 11 |
| 2.7 | Bande d'éveil à la vigilance VRD | 12 |
| 2.8 | Bande de guidage..... | 13 |
| 2.9 | Garde-corps acier inoxydable..... | 13 |
| 2.10 | Porte de cellule à barreaudage acier | 14 |
| 2.11 | Déplacement dispositif d'accès | 14 |

| | | |
|------|---|----|
| 2.12 | Création de cabinets d'aisance PMR..... | 15 |
| 2.13 | Adaptation douches PMR..... | 16 |
| 2.14 | Adaptation chambre PMR..... | 17 |
| 2.15 | Cloisonnement en carreaux de plâtre | 17 |
| 2.16 | Portes à 1 vantail - parements à peindre..... | 18 |
| 2.17 | Contremarches rapportées..... | 19 |
| 2.18 | Tablette bois mélaminé..... | 19 |
| 2.19 | Mobilier..... | 20 |
| 2.20 | Assises bois..... | 21 |
| 2.21 | Déplacement de mobilier | 21 |
| 2.22 | Désamiantage | 21 |
| 2.23 | Adaptation des escaliers en sols souples..... | 22 |
| 2.24 | Bandes podotactiles en sols souples | 22 |
| 2.25 | Rebouchage résine | 23 |

1 GENERALITES

1.1 Objet du projet

Le projet s'inscrit dans la continuité de la demande d'AD'AP réalisée en 2015 par la maîtrise d'ouvrage, il consiste à réhabiliter certaines zones de la maison d'arrêt de Fleury Mérogis pour les rendre accessibles aux Personnes à Mobilité Réduite conformément aux réglementations suivantes :

- Code de la construction et de l'habitation, articles L.111-7, L.111-7-3 et L.111-7-5 à L.111-7-11, R. 111-19 à R. 111-19-11 et R.111-19-31 à R.111-19-44 ;
- Arrêté du 8 décembre 2014 fixant les dispositions prises pour l'application des articles R.111-19-7 à R.111-19-11 du code de la construction et de l'habitation et de l'article 14 du décret n°2006-555 relatives à l'accessibilité aux personnes handicapées des établissements recevant du public situés dans un cadre bâti existant et des installations existantes ouvertes au public, JO du 13 décembre 2014 ; et aux réglementations de l'AD'AP : Art. R. 111-19-31., Art. R. 111-19-32. - I. ; les articles : L. 111-7-3, D.111-19-45 et D. 111-19-46.

L'établissement a fait le choix de supprimer quelques travaux qu'il juge régulariser autrement.

Les Entreprises auront obligation de résultat à l'égard de ces réglementations et labels et devront prévoir, au stade de leur étude de prix, toutes incidences en découlant, et palier aux erreurs ou omissions contradictoires qui pourraient apparaître au cours du CCTP.

Il ne sera accordé aucun supplément de prix à ce sujet en cours de travaux.

Les travaux ont lieu sur un site occupé, l'entreprise doit proposer une méthodologie précise afin d'assurer le bon fonctionnement de circulation durant toute la durée des travaux.

1.2 Documents de base

Les fournitures et travaux devront être conformes aux prescriptions et règlements en vigueur à la date du présent marché et notamment aux prescriptions des documents rappelés ci-après :

- DTU / Normes Françaises et Européennes /Règles professionnelles TCE ;
- Code de la Construction et de l'Habitat.
- Code de l'Urbanisme.

- Règles professionnelles.
- Etc.

Nota : Les descriptions qui vont suivre ne sont pas limitatives, étant bien entendu que l'entrepreneur devra tous les travaux nécessaires au bon achèvement de ses ouvrages.

1.3 Isolement acoustique

Les isolements acoustiques vis-à-vis de l'extérieur, les isolements acoustiques intérieurs aux bâtiments, les niveaux de bruit de chocs et le niveau de bruit des équipements est précisé dans le lot 00 Prescriptions Communes à tous les Corps d'Etat et suivant l'étude acoustique jointe au DCE.

1.4 Choix des matériaux

Les entreprises seront en mesure de fournir au Maître d'Ouvrage les informations concernant les performances environnementales se rapportant à la structure, l'enveloppe, le cloisonnement et les revêtements intérieurs, relatifs à leur lot, en référence à l'application de la NF P01-010.

A défaut, quand elles n'existent pas pour un ou plusieurs produits, les informations concernant les performances environnementales, limitées aux seuls impacts sanitaires, seront au moins connues des entreprises, et disponibles dans une forme les situant par rapport aux exigences de la norme NF P01-010.

1.5 Contenu de la prestation

L'entreprise reconnaît s'être rendu compte de l'importance des travaux à exécuter, de toutes les difficultés qu'ils comportent ou qu'ils pourront comporter, et avoir étudié de façon parfaite l'ensemble des travaux. En conséquence, il est convenu que, moyennant le prix à forfait, l'entrepreneur devra l'intégralité des travaux nécessaires au complet achèvement de l'installation projetée. L'installation devra être livrée entièrement et en parfait état de marche. La fourniture comprendra tous les matériaux et appareils nécessaires à la construction et au bon fonctionnement de tous les ouvrages de l'installation, le transport, le bardage, le montage, les réglages, les essais des appareils.

1.6 Reconnaissance et caractéristiques des supports

D'une manière générale, l'entrepreneur du présent lot devra réceptionner les supports (sols et murs) et émettre toutes réserves auprès des lots concernés. Une fois les supports réceptionnés, l'entrepreneur sera seul responsable de l'état de finition de ses ouvrages.

1.7 Raccords avec les autres ouvrages

L'entrepreneur est tenu, d'exécuter tous les raccords nécessaires au droit de tous les percements, les trous et les scellements.

1.8 Protection et nettoyage

L'entrepreneur aura à sa charge la protection de tous les ouvrages jusqu'à la réception des travaux.

1.9 Coordination et recommandation

L'entrepreneur devra soumettre à l'acceptation du Maître d'Œuvre les plans de calepinage et tous les détails d'exécution.

1.10 Echantillons

Aux dates précisées au planning général des travaux, l'entrepreneur présentera sur panneaux les échantillons des différents revêtements prévus. Chaque échantillon sera accompagné d'une notice technique. Les échantillons accompagnés des notices techniques et des fiches d'identifications retenues pour la pose définitive seront conservés et serviront de référence à la réception des travaux.

1.11 Accord du Contrôleur Technique et du Coordonnateur de Sécurité

L'accord du Contrôleur Technique sera obtenu sur tous les principes mis en œuvre, ainsi que sur les dispositions générales des ouvrages avant toute mise en œuvre.

L'entrepreneur sera tenu d'apporter sans supplément de prix, les corrections et modifications demandées par ces organismes.

1.12 Horaires

L'entrepreneur devra respecter les heures d'ouverture du chantier qui lui auront été notifiées.

En dehors de ces heures, aucun trouble ne devra être apporté à la tranquillité du voisinage.

En tout état de cause, l'entrepreneur sera tenu de respecter les modifications des horaires de travail qui pourraient éventuellement lui être imposées en cours de chantier.

1.13 Réunions de chantier

Réunions hebdomadaires :

L'entreprise est informée qu'une réunion hebdomadaire de chantier est organisée dans le bureau de l'entreprise affecté à cet usage. Cette périodicité est définie à ce jour et peut être révisée à tout instant par la maîtrise d'ouvrage sans que l'entreprise ne puisse se prévaloir de quelque compensation que ce soit.

L'entreprise doit être représentée lors de cette réunion par :

- Le responsable de l'entreprise ayant autorité pour engager toutes les actions nécessaires au parfait accomplissement du chantier.
- Le responsable des travaux effectivement présent sur le site.

Visites de point d'arrêt :

Les visites de chantier pour réalisation des contrôles de point d'arrêt sont planifiées en début de chantier selon le planning prévisionnel d'exécution de l'entreprise.

Le Point d'Arrêt est réalisé en présence du maître d'œuvre, qui le valide.

La réalisation de contre-visites supplémentaires éventuelles, sera organisée lors de la réunion de chantier hebdomadaire suivante, sans que l'entreprise puisse réclamer d'indemnités pour les retards occasionnés.

1.14 Bruits de chantier

Les bruits de chantier ne devront en aucun cas dépasser les niveaux sonores fixés par la réglementation en vigueur, pour le site considéré. A défaut de réglementation municipale, les dispositions de la réglementation générale concernant la limitation des nuisances provoquées par les chantiers de travaux, seront strictement applicables.

2 DESCRIPTION DES OUVRAGES

2.1 Chapes béton armé balayé

Démolition et évacuation le cas échéant des surfaces mal adhérentes et/ou détériorées.

Fourniture et pose d'une chape en béton armé comme suit (liste non exhaustive) :

- Nettoyage soigné des sols
- Respect des joints de dilatations existant.
- Respect des joints de fractionnement
- Elimination de la pellicule de surface sur chape durcie par ponçage et nettoyage final.
- Façon balayée afin d'obtenir une surface antidérapante mais carrossable pour les fauteuils roulants.
- Réalisation des ouvrages conformément au DTU 26.2 – Chapes et dalles à base de liants hydrauliques.
- Façon de pente pour dénivelé conformément aux plans.

Localisation :

- F17- Cour/patio dans l'enceinte de l'établissement étage 0 cour nurserie (sol existant meuble).
- F19- Cour condamnée étage 0 (sol existant meuble).

2.2 Rampe béton armé

Fourniture et mise en œuvre de rampes en béton armé conformes à la réglementation PMR. Compris paliers de repos le cas échéant, façon antidérapante, toute signalisation et toutes sujétions. Type et dosage du béton conforme à l'étude structure de l'entreprises.

Localisation :

- F13- Entrée sécurisée RDC entrée visiteurs PMR.
- F17-F20 Cour/patio dans l'enceinte de l'établissement étage 0 cour nurserie
- F23- Circulation RDC étage 0 entrée détenus.
- F27- Circulation RDC étage 0 entrée détenue.
- F35- Cour mineur

2.3 Place de parking en enrobé

L'entreprise aura à sa charge la réalisation d'une place parking aérienne en enrobé conforme à la réglementation PMR. Compris exécution des fondations nécessaires aux revêtements destinés à supporter les véhicules légers et/ou lourds ainsi que les piétons. Les travaux comprennent (à adapter suivant destination de la voirie lourde ou légère) :

- Fond de forme réglé, nivelé, traité et compacté.
- Géotextile routier.
- Grave ciment ou grave laitier après compactage.
- Enrobé dense ou grave bitume.
- Couche d'imprégnation.
- Revêtements enrobé noir.
- Les essais et contrôles.
- Compris raccord sur la voirie et/ou sur trottoir.
- Compris repérage de la place par marquage au sol et panneau de signalisation conforme PMR et toutes sujétions pour une parfaite finition de l'ouvrage.

Localisation :

- F12- parking extérieur étage 0.

2.4 Avaloir

Dépose et évacuation des avaloirs non carrossables existants.

Fourniture et pose d'avaloir fonte carrossable pour PMR. Les perforations des avaloirs ne devront pas excéder des dimensions de 2 cm.

Localisation :

- F17- Cour/patio dans l'enceinte de l'établissement étage 0 cour nurserie.

2.5 Contremarches rapportées

Fourniture et pose de contremarches rapportées en résiné ou en béton coffré suivant configuration ou tout autre matériau résistant aux intempéries et sollicitations extérieures.

Localisation : en comblement des vides de contremarches ou en réparation des escaliers :

- F02- Entrée D3 étage 0 cheminement extérieur
- F03- Entrée D1 étage 0 cheminement extérieur
- F04- Entrée D5 étage 0 cheminement extérieur
- F07- Entrée D2 étage 0 cheminement extérieur.

2.6 Adaptation des escaliers

Fourniture et pose des éléments suivants :

- Nez de marche renforcé de couleur contrastée en aluminium larmé, spécial passage intensif ; pose par vissage.
- Peinture ou éléments rapporté contrasté des premières et dernières contremarches suivant réglementation PMR.

- Teintes au choix de l'Architecte dans toutes les gammes proposées par le fabricant.
- Motif suivant plans architecte

Localisation :

- F02- Entrée D3 étage 0 cheminement extérieur
- F03- Entrée D1 étage 0 cheminement extérieur
- F08- Entrée D1 étage RDC cheminement extérieur
- F04- Entrée D5 étage 0 cheminement extérieur
- F05- Entrée D5 étage RDC cheminement extérieur
- F06- Entrée D2 étage RDC cheminement extérieur
- F07- Entrée D2 étage 0 cheminement extérieur
- F08- Entrée D1- RDC
- F17- Cour/patio dans l'enceinte de l'établissement étage 0 cour nurserie
- F29- Cour mineur étage 0
- F30- Cour de sport.
- F31-33- RDC- SMPR
- F34- Cour de sport.

2.7 Bande d'éveil à la vigilance VRD

Fourniture et pose de bande d'éveil à la vigilance tactiles et contrastée conforme à l'annexe 7 ou à la norme NF p 98-351. Bande en résine méthacrylate souple et non jaunissante type TACTIBANDE ou équivalent.

Pose adhésive en extérieur.

Localisation :

- F13- chaque côté du passage piétons cheminement extérieur à RDC vers l'entrée principale.

2.8 Bande de guidage

Fourniture et pose de bandes de guidage extérieur au sol en résine conforme à la NF P98-352 pour personnes à mobilité réduite. Insensible aux UV et aux intempéries.

Pose adhésive au sol.

Localisation :

F12- parking extérieur étage 0.

2.9 Garde-corps acier inoxydable

Fourniture et pose de garde-corps de qualité en acier inoxydable. Type INOXY ou équivalent et sont réalisés en acier inoxydable AISI 304 à finition brossée.

Ils sont composés de colonnettes à section circulaire reliées les unes aux autres par 5 tubes parallèles. Compris kit de départ de longueur 2 mètres.

Compris toutes sujétions de pose et de quincaillerie.

- Liaisons aux montants verticaux.
- Hauteur suivant plans et réglementation (norme NF P01-013 et NF-P01-12).
- Exécution compris façon de coupes et découpe, plis, chevilles, visseries, accessoires nécessaires (écrous borgnes, fixations, raccords, ...) et toutes sujétions garantissant la bonne finition des ouvrages.
- Fixation sur murs et en pied par l'intermédiaire de platines de fixation, avec écrous borgnes, compris toutes sujétions d'exécution.

Localisation :

- F02- Niv0-Entrée D3
- F03- Niv0-Entrée D1
- F04- Niv0-Entrée D5
- F05- RDC-Entrée D5
- F06- RDC-Niv0-Entrée D2
- F07- Niv0-Entrée D2

- F08- RDC-Entrée D1
- F09- Cheminement extérieur RDC D2.
- F17-20- Cour/patio dans l'enceinte de l'établissement étage 0 cour nurserie
- F17-20- Rampe cour nurserie étage 0
- F21- Cour promenade RDC (Prévoir une main courante + bande podotactile + nez de marches pour l'escalier accolé à la rampe et revoir la hauteur des téléphones/biométrie)
- F14- Cheminement vers parloir PMR étage 0
- F31-33- SMPR à RDC
- F30- F34- Cour de sport à RDC
- F35- Cour mineur à RDC.

2.10 Porte de cellule à barreaudage acier

Fourniture et pose de blocs portes à barreaudage acier conforme à la réglementation des établissements pénitenciers. Compris respect de la réglementation PMR comme suit (liste non exhaustive) :

- Largeur d'au moins 80 cm avec passage utile d'au moins 77 cm
- Contraste visuel pour repérer la porte, son encadrement ainsi que sa poignée.
- Finition peinture au présent lot.

Localisation :

- F14- Niv0-Cheminement entrée
- F22- Cellule départ étage 0 circulation du RDC
- F38- Cellule arrivant étage 0.

2.11 Déplacement dispositif d'accès

L'entreprise du présent devra déplacer le dispositif d'accès à une hauteur comprise entre 0.9 et 1.3m du sol et à une distance supérieure de 0.4m d'un obstacle. Il doit être situé au droit d'un espace d'usage, horizontal au dévers de près de 3%, de 1.3x0.8m et d'un espace de manœuvre demi-tour, horizontal au dévers de près de 3 %, d'un diamètre d'au moins 1.5m.

Compris toutes sujétions pour une parfaite finition de l'ouvrage.

Localisation : F71-SMPR.

2.12 Création de cabinets d'aisance PMR

L'entreprise du présent lot devra transformer les zones sanitaires existantes pour les rendre accessibles aux PMR.

La présente prestation comporte tous les corps d'états nécessaires pour une parfaite finition de la pièce conformément à la réglementation PMR.

Compris (liste non exhaustive) :

- Démolition des espaces entravant le passage PMR.
- Création de cloisonnement respectant la réglementation PMR.
- Compris pose carrelage antidérapant et faïence murales le cas échéant.
- Peinture toutes sujétions comprises.
- Espace d'usage horizontal 1.3x0.8m situé latéralement à la cuvette permettant le transfert et apportant une aide au relevage et située à une hauteur comprise entre 0.7 et 0.8 m.
- Une cuvette avec une surface d'assise à une hauteur comprise entre 0.45 et 0.5m (abattant inclus).
- Un dispositif placé sur la porte permettant de refermer la porte derrière soi.
- Un espace de manœuvre demi-tour d'un diamètre d'au moins 1.5 m doit être présent de préférence dans le volume ou à défaut être situé à l'extérieur à proximité de la porte.
- Un panneau de signalisation indiquant que le cabinet est utilisable par tous.
- Travaux TCE hors lots techniques (CVC/Plomberie/Electricité, etc...)

Localisation :

- F37- Sanitaires femme/étage0/gymnase ;
- F38- Sanitaires femme/étage0/vestiaires ;
- F39- Sanitaires mixte/RDC/dispatching ;
- Sanitaires femme/étage1/à côté des salles de cours.
- ~~F50- Douches femme à RDC nurserie~~ : remplacé par 1 WC PMR à cet article

2.13 Adaptation douches PMR

L'entreprise du présent lot devra transformer les douches existantes pour les rendre accessibles aux PMR.

La présente prestation comporte tous les corps d'états nécessaires pour une parfaite finition de la chambre conformément à la réglementation PMR.

Compris (liste non exhaustive) :

- Démolition des espaces entravant le passage PMR.
- Création de cloisonnement respectant la réglementation PMR.
- Compris pose carrelage antidérapant et faïence murales le cas échéant.
- Peinture toutes sujétions comprises.
- Un siphon de sol.
- Un équipement permettant de s'asseoir et de disposer d'un appui en position « debout ».
- Un espace d'usage de 1.30x0.8m, en dehors du débattement de la porte, situé latéralement à l'équipement permettant de s'asseoir.
- Un dispositif placé sur la porte permettant de refermer la porte derrière soi.
- Un espace de manœuvre demi-tour d'un diamètre d'au moins 1.5m doit être présent de préférence dans le volume ou à défaut être situé à l'extérieur à proximité de la porte.
- Un panneau de signalisation indiquant que la douche est utilisable par tous.
- Travaux TCE hors lots techniques (CVC/Plomberie/Electricité, etc...)

Localisation :

- ~~F50- Douches femme à RDC nurserie~~ : remplacé par 1 WC PMR ci-avant

- F37- Douches femme à RDC gymnase
- F54- Douches femme étage 0 vestiaires (prévoir 1 barre d'appui supplémentaire)
- F55- Douches mixte RDC dispatching (prévoir 1 barre d'appui supplémentaire)

2.14 Adaptation chambre PMR

L'entreprise du présent lot devra transformer les chambres existantes pour les rendre accessibles aux PMR.

La présente prestation comporte tous les corps d'états nécessaires pour une parfaite finition de la chambre conformément à la réglementation PMR. Travaux TCE hors lots techniques (CVC/Plomberie/Electricité, etc...)

La chambre devra comporter en dehors du débatement de la porte et de l'emprise du lit :

- Un espace de manœuvre demi-tour d'un diamètre d'au moins 1.5 m
- Un passage d'au moins 90 cm sur au moins un grand côté du lit.
- Si le lit est fixé au sol, la hauteur du plan de couchage est comprise entre 40 et 50 cm.
- Détail de toutes les modifications suivant plans architecte.

Localisation :

- F43 : MAF : RDC-Cellules (Le nombre de cellules retenu est de 3 : 1 pour les condamnées, 1 pour les détenues et 1 à la nurserie (prévoir bouton d'appel malade))
- F46: MAF-RDC-Cellule nurserie (Prévoir un bouton d'appel malade, une baignoire bébé, une table à langer et une étagère).
- F78: MAF-R+1-Cellule quartier mineur.

2.15 Cloisonnement en carreaux de plâtre

L'entreprise devra la transformation d'une circulation en démolissant les cloisons existantes pour agrandir le cheminement intérieur conformément à la réglementation PMR.

Les carreaux de plâtre doivent répondre à la norme NF P73-301. Le matériau de liaison utilisé pour le raccord entre le gros-œuvre et avec les huisseries doit répondre à la norme NF B12-301. Le matériau de liaison utilisé pour les carreaux de plâtre entre eux doit être sanctionné par un Avis Technique.

L'entrepreneur doit s'assurer de l'implantation et du traçage des cloisons ou des ouvrages divers en carreaux de plâtre.

Mise en œuvre conformément au D.T.U. n° 25.31, compris toutes sujétions.

Le cloisonnement des gaines techniques palières assurera un degré de résistance au feu Coupe Feu ½ heure minimum.

Le cloisonnement dans des pièces ou dans des locaux humides sera en carreaux hydrofuge et comportera un U PVC en pied dépassant de 2 cm du sol fini.

Les trémies seront rebouchées à chaque niveau par un matériau de même performance acoustique que le plancher. Les traversées de planchers, des murs intérieurs du logement étudié et/ou de cloisons s'effectueront au moyen d'un fourreau constitué par un matériau résilient (ex : manchon de laine minérale d'une épaisseur \geq 5 mm). De plus, les fourreaux dépasseront largement (> 100 mm) de part et d'autre de la paroi concernée.

Localisation :

- **F69** : circulation des étages étage 1 cheminement vers parloir.

2.16 Portes à 1 vantail - parements à peindre

Bloc porte à âme pleine de 40 mm d'épaisseur, dans cadre en bois exotique, parements en fibre dure à peindre. Chants alaisés en bois exotique, finition à peindre.

Huisserie métallique avec 4 paumelles doubles.

Ferrage avec bec de cane à mortaiser, garniture double sur plaque.

Canon VIP de chez VACHETTE ou équivalent, avec clés brevetées sur organigramme.

Butée de porte, type INTEGRALE DUNE de chez BEZAULT ou équivalent, avec fixation non apparente par scellement au sol, à prévoir au droit du vantail des portes.

Pose du bloc-porte d'au moins 0,80 m (passage utile d'au moins 0,77 m).

Prévoir également un contraste visuel pour repérer la porte, son encadrement ainsi que sa poignée. La porte doit avoir une largeur de 90 cm.

Localisation :

- F24-56-F57- Bureau secrétariat service médical à RDC.
- F26- Secrétariat SMPR RDC **(fiche non prioritaire)**.
- F58-60- Bureau gestion de la détention à RDC
- F72-73- Salle informatique étage 1.

2.17 Contremarches rapportées

Fourniture et pose de contremarches rapportées en bois ou autre matériau résistant.

Pose vissée à l'aide d'équerres de fixation.

Localisation :

- F64-66- D1 escalier desservant l'ensemble des étages du niveau 0 au niveau 4 (combler tous les vides de contremarches).
- F65- Escalier visiteurs MAF du niveau 0 au niveau 1 (combler tous les vides de contremarches).
- F67- Escalier RDC du niveau 0 au niveau 1 (combler tous les vides de contremarches).

2.18 Tablette bois mélaminé

Fourniture et pose de tablettes bois mélaminé disposé comme suit :

- un plan supérieur à une hauteur d'au plus 80 cm
- un vide en partie inférieure d'une profondeur d'au moins 30 cm,
- une largeur d'au moins 60 cm

- une hauteur d'au moins 70 cm.
- Compris toutes sujétions de fixations et de quincaillerie.

Localisation :

- F40- au niveau du meuble de caisse existant du guichet dispatching greffe à RDC.

2.19 Mobilier

Fourniture et pose en remplacement ou en modification du mobilier existant par au moins un mobilier accessible aux PMR. Composition et disposition comme suit :

- un cheminement d'une largeur d'au moins 1.2 m
- comporte à son droit un espace d'usage horizontal de 1.2x0.8 m.
- Compris toutes sujétions de fixations et de quincaillerie.

Le mobilier nécessitant de lire un document, écrire ou utiliser un clavier présentera :

- un plan supérieur à une hauteur d'au plus 0.8 m
- un vide en partie inférieure avec une profondeur d'au moins 0.3 m,
- une largeur d'au moins 0.6 m
- une hauteur d'au moins 0.7 m.
- Il devra être repéré par un contraste visuel ou un éclairage.
- Compris toutes sujétions de fixations et de quincaillerie.

Localisation :

- F24-56-57- Bureau secrétariat service médical à RDC
- F58-60- Bureau gestion de la détention étage 0
- F72-73- Salle informatique étage 1.

2.20 Assises bois

Fourniture et pose d'assises bois conformes à la réglementation PMR. Création ou adaptation d'emplacements accessibles, horizontaux avec une dimension de 1.3 x 0.8 et répartis de façon uniformes.

Localisation : salle polyculturelle étage 1.

2.21 Déplacement de mobilier

Déplacement ou suppression d'obstacles destiné à élargir le cheminement afin d'obtenir un passage de largeur d'au moins 1.20 m. En cas de rétrécissement ponctuel sur une faible longueur, sa largeur est d'au moins 90 cm.

Localisation :

- F75- Bibliothèque étage 1.

2.22 Désamiantage

L'entreprise devra transmettre tous les documents nécessaires au maître d'oeuvre avant toute intervention.

L'entreprise devra se référer au rapport amiante joint au DCE.

L'entreprise aura à sa charge (liste non exhaustive) :

- L'établissement du plan de retrait suivant diagnostic amiante.
- Respecter la procédure de désamiantage pour l'ensemble des bâtiments concernés.
- Les travaux de désamiantage dans le respect strict des réglementations.
- L'évacuation des déchets contaminés en décharge spécifique.

- La fourniture des bordereaux de suivi des déchets en annexe aux situations mensuelles de travaux.

Localisation: suivant rapport amiante concernant travaux de dépose (désamiantage section 4).

2.23 Adaptation des escaliers en sols souples

Fourniture et pose des éléments suivants :

- Nez de marche renforcé de couleur contrastée en PVC.
- Peinture ou éléments rapporté contrasté des premières et dernières contremarches suivant réglementation PMR.
- Teintes au choix de l'Architecte dans toutes les gammes proposées par le fabricant.
- Motif suivant plans architecte

Localisation :

- F26- SMPR à RDC (**fiche non prioritaire**).
- F61- D1 escalier desservant l'ensemble des étages du niveau 0 au niveau -1
- F63- D1 escalier desservant l'ensemble des étages du niveau 0 au niveau 4
- F65- Escalier visiteurs MAF du niveau 0 au niveau 1
- F67- Escalier RDC du niveau 0 au niveau 1.

2.24 Bandes podotactiles en sols souples

Fourniture et pose de bandes de guidage podotactiles en caoutchouc renforcé de charges minérales et teinté dans la masse. Destiné à obtenir un rappel tactile et contrasté à 50 cm (ou 28 cm selon la configuration) de la première marche.

Pose collée.

Type Cognito société Dalsouple ou équivalent.

Localisation :

- F26- SMPR à RDC (**fiche non prioritaire**).
- F61- D1 escalier desservant l'ensemble des étages du niveau 0 au niveau -1
- F63- D1 escalier desservant l'ensemble des étages du niveau 0 au niveau 4
- F65- Escalier visiteurs MAF du niveau 0 au niveau 1
- F67- Escalier RDC du niveau 0 au niveau 1.

2.25 Rebouchage résine

L'entreprise du présent lot aura à sa charge le rebouchage ponctuel des sols présentant des trous ou des ressauts de plus de 2 cm. Rebouchage par matériau d'apport en résine ou équivalent.

Localisation : circulation des étages : étage 1 cheminement vers parloir au droit du tapis fixe.