

CENTRE MEDICAL

Chemin de la Treille

30129 MANDUEL



ARCHITECTE :

Architecture F DOUSTALY
51 rue Henri le Sidaner
34 000 MONTPELLIER
Tél : 06 71 70 12 68
Mél : fd@florentdoustaly.fr



MAITRE D'OEUVRE :

LP INGENIERIE
12 route de la Cave - Bât 7
30420 CALVISSON
Tél : 04 66 20 15 23
Mél : contact@lp-ingenierie.fr



BE STRUCTURE :

ABAQUE
16 Avenue Maréchal Leclerc
84510 Caumont-sur-Durance
Tél : 04 90 33 48 61
Mél : abaque.bet@gmail.com



BE FLUIDES :

CETEX INGENIERIE
285 rue Gilles Roberval CS 32028
30915 Nîmes Cedex 2
Tél : 04 66 68 01 30
Mél : cetex@cetexing.fr



BUREAU CONTROLE :

COTECBAT
5 Impasse des Garances
30210 Collias
Mél : cotecbat@gmail.com



COORDONNATEUR SECURITE CHANTIER :

PRECO
6 Chemin du Bosquet
30210 Castillon du Gard
Mél : o.faure@preco.pro

MAITRE D'OUVRAGE


SCI AMITIE
2134 Chemin de la Combe des Oiseaux
30900 NIMES


Lot n°08


MENUISERIES INTERIEURES

CCTP

Dossier	19-08 T
Date	20/04/2020
Phase	DCE
Indice	A

		CENTRE MEDICAL Chemin de la Treille - 30129 MANDUEL		CCTP - Lot n°08 MENUISERIES INTERIEURES DCE - Edition du 20/04/2020	
Code		Désignation			
08.1		<u>PRESCRIPTIONS TECHNIQUES PARTICULIERES</u>			
08.1.1		OBJET Le présent descriptif a pour objet de définir les travaux à réaliser dans le cadre de la construction d'un CENTRE MEDICAL situé sur la commune de 30129 MANDUEL Le présent CCTP Lot n°08 MENUISERIES INTERIEURES devra être connu de tous les entrepreneurs. Tous les travaux nécessaires au parfait achèvement des ouvrages et au parfait fonctionnement des installations doivent être prévus par l'entrepreneur et exécutés conformément aux règles de l'art. L'entrepreneur suppléera par ses connaissances professionnelles aux détails qui pourraient être mal indiqués ou omis dans les plans et devis descriptif. En conséquence l'entrepreneur ne pourra en aucun cas arguer que des erreurs ou omissions aux plans et devis descriptif le dispense d'exécuter intégralement tous les travaux nécessaires à l'achèvement des travaux et installations.			
08.1.2		TEXTES DE REFERENCES DTU : · D.T.U. n° 31.1 de Mai 1993 - Charpente et escalier en bois (NF P 21-203-1 et NF P 21-203-2 de Mai 1993) et ses amendements. NORMES : · NF P 06.001 : Charge de poussée humaine sur garde corps · NF P 01.012 : Dimensionnement des garde corps et rampe d'escalier · NF P 01.004 : Huisseries et bâtis. Dimensions de passage libre · NF P 20.511 : Portes. Mesurage des défauts de planéité générale des vantaux de portes (norme européenne EN 24) · NF P 20.512 : Portes. Mesurage des dimensions et des défauts d'équerrage des vantaux de portes (norme européenne EN 25) · NF P 26 101 et suite : Quincailleries · NF P 01.004 : Huisseries et bâtis, dimensions de passage libre · NF P 01.005 : Portes intérieures et extérieures, dimensions · NF P 23.401 : Huisseries · NF P 23.402 : Bâtis · NF P 23.421 : Bâtis intérieurs à imposte · NF P 23.431 : Huisseries à imposte · NF P 85-305 : Produits pour joints, mastics, spécifications · NF D 27.401 : Boite aux lettres REGLES PROFESSIONNELLES, CAHIER ET GUIDES TECHNIQUES : · Loi 2005-102 du 11 février 2005 pour l'égalité des droits et des chances, la participation et la citoyenneté des personnes handicapées · Décret 2006-555 du 17 mai 2006. · Arrêté du 30 novembre 2007 modifiant l'arrêté 1 août 2006. (Logements et maisons individuelles neufs). · Circulaire interministérielle du 30 novembre 2007. ARRETES · Arrêté du 30 novembre 2007 modifiant l'arrêté 1 août 2006. · Arrêté du 03 mai 2017 modifiant l'arrêté du 30 novembre 2007 relatifs aux caractéristiques thermiques et à la performance			
08.1.3		VERIFICATION DES DOCUMENTS Avant toute exécution l'entrepreneur devra vérifier toutes les côtes des dessins qui lui sont ou seront remis. Il signalera en temps utile au Maître d'œuvre, les erreurs ou omissions qui auraient pu se produire, ainsi que les changements qu'il jugerait utiles d'apporter. Il provoquera la délivrance de tous documents et de tous renseignements complémentaires pour tout ce qui lui semblerait douteux, non conforme aux règles de l'art et aux prescriptions légales. Faute de se conformer à ces prescriptions, il deviendra responsable de toutes les erreurs relevées au cours de l'exécution, ainsi que des conséquences qui en résulteraient. Aucun travail supplémentaire ni aucun travail refait provenant des erreurs ou omissions ne fera l'objet d'un supplément au prix forfaitaire.			
08.1.4		CONNAISSANCE DES LIEUX L'entrepreneur est réputé s'être rendu compte sur place et s'être parfaitement renseigné, avant la remise des prix, de la disposition des lieux et de la nature des travaux à exécuter. Il prendra donc le terrain dans l'état où il se trouve au moment de la signature du marché et devra avoir fait toutes prévisions en conséquence. L'entrepreneur adjudicataire ne pourra arguer d'aucune omission ou sujétion particulière imprévue, pour tenter de revenir sur le prix global et forfaitaire de son marché.			
08.1.5		LIMITE DE PRESTATION Voir tableau des limites de prestation joint au dossier marché.			
08.1.6		ENTENDUE DES TRAVAUX Le présent lot devra : • Les relevés, études, dessins et croquis d'exécution demandés en temps opportun afin de permettre d'assurer une bonne coordination. • La fabrication en atelier, le transport, le montage, le stockage, pose et fixation des blocs portes de tout type et de tous les accessoires, tels que baguettes, couvre-joints, pare-closes, taquets, cales, chevilles, ajustage des menuiseries. • Les ferrements de 1ère qualité et conformes aux normes en fonction de l'utilisation préconisée.			
LP INGENIERIE		Edition du 20/04/2020		Page 2/8	

	CENTRE MEDICAL Chemin de la Treille - 30129 MANDUEL	CCTP - Lot n°08 MENUISERIES INTERIEURES DCE - Edition du 20/04/2020
Code	Désignation	
	<ul style="list-style-type: none"> • Tout outillage ou machine avec location, entretien et repliement, prestation, échafaudage ou tréteaux nécessaires. • La protection anti-rouille de tous les éléments oxydables. • la protection fongicide et insecticide des bois. • La protection hydrofuge des éléments en bois devant rester à l'extérieur. • La protection des articles posés, le nettoyage, l'entretien des lieux, pendant les travaux, y compris l'évacuation des déchets et gravats à la décharge publique. • Tous les frais de consommation d'eau, de courant électrique ou de toute autre énergie. • La fourniture des échantillons au Maître d'Ouvrage. <p>Tous les chants d'habillage et de calfeutrement nécessaires au bon aspect de finition ou de la tenue de l'ensemble des ouvrages seront dus, ainsi que toutes les découpes, rainures, entailles, refouillement dans les ouvrages de menuiseries nécessaires, soit au passage des canalisations, soit à l'encastrement des ouvrages afférents aux divers corps d'état.</p>	
08.1.7	RESERVATIONS <p>L'entrepreneur fournira au titulaire du lot Gros œuvre les plans de réservations à prévoir pour ses propres travaux. Passée cette date, l'entrepreneur titulaire du présent lot supportera seul la charge des prises ou percements et feuillures divers nécessaires à la fixation de ses ouvrages. Si des cas spéciaux motivent certains délais de mise au point, les études seront menées conjointement avec le Maître d'œuvre.</p>	
08.1.8	RECEPTION DE SUPPORT <p>Avant d'entreprendre ses propres travaux, et dans un délai compatible avec le planning d'exécution, l'entrepreneur est tenu de réceptionner les supports et réservations qui lui sont livrés par le titulaire du lot Gros Oeuvre. Il doit émettre en temps utile toutes les réserves qu'il juge nécessaires sur les défauts de réalisation des ouvrages antérieurs aux siens qui pourraient être incompatibles avec la bonne exécution de ses travaux. Les tolérances imposées au Gros-œuvre sont précisées pour chaque cas, par les normes AFNOR précitées. L'entreprise les rappellera obligatoirement sur ses plans. Sur tous les ouvrages où il devra s'implanter, l'entrepreneur vérifiera lui-même, le respect par l'entreprise de Gros-œuvre, des tolérances imposées.</p>	
08.1.9	IMPRESSION ET PROTECTION <p>L'ensemble des menuiseries sera livré sur le chantier.</p> <ul style="list-style-type: none"> • sur les bois exotiques : un dégraissage à base de solvant. • sur les menuiseries à peindre : une couche d'impression à huile. • sur les menuiseries à vernir : une couche primaire vernis bouche-pores. <p>L'Entrepreneur du présent lot s'assurera qu'il n'y a pas incompatibilité entre le produit organique et les travaux de peinture ou vernis prévus. Afin d'éviter toute incompatibilité entre les produits de protection et les peintures en revêtements définitifs des ouvrages, l'entrepreneur titulaire du présent lot devra, avant leur emploi, remettre un échantillon à l'entrepreneur chargé de cette finition. Tous les bois destinés à être peints seront livrés avec une couche d'apprêt.</p>	
08.1.10	ECHANTILLONS <p>L'Entrepreneur est tenu de fournir et de présenter, dès le début du chantier mais après approbation des plans et sur ordre du Maître d'œuvre, avant tout commencement de fabrication, une menuiserie échantillon ferrée, avec sa quincaillerie complète et entièrement finie, ceci pour chacun des principaux types de menuiseries envisagés au projet. Il devra, à la suite de ces présentations, tenir compte des modifications exigées par le Maître d'œuvre pour la fabrication des articles correspondants demandés dans son Marché.</p>	
08.1.11	QUALITE DES MATERIAUX	
08.1.11.1	BOIS <p>Les bois employés devront toujours être du meilleur choix (classe A - B - C) dans les différentes catégories (visibles - peintes) et selon les essences, dans le cadre de la norme NF B 50-001 : Bois - Nomenclature. Les bois pour l'usinage devront être amenés à une humidité inférieure ou égale à 14 %. Tous les bois vus ne devront comporter aucune flache, ni épaufrure, ni aucun autre défaut pouvant nuire à l'aspect des ouvrages finis. La dissimulation des défauts par masticage est formellement proscrite. Toutes les menuiseries devront être parfaitement lisses sur toutes leurs faces et tous les ponçages devront être exécutés par l'Entrepreneur de Menuiserie avant l'exécution des travaux de peinture et vernis. Les parements bruts seront bien affleurés. Les parements corroyés seront parfaitement dressés de manière qu'il ne reste ni trace de sciage, ni flache. Les rives seront bien droites et non épaufrées. Les ouvrages en bois de choix seront exécutés avec le plus grand soin. Les arrêtes seront vives, aucun éclat ne sera toléré, les assemblages seront à coupe d'onglet, les coupes seront franches et sans éclat. Le degré d'humidité des bois correspondra au milieu d'utilisation déterminé selon norme NF B 50.002, mesuré selon norme NF B 51.004.</p>	
08.1.11.2	QUINCAILLERIE <p>Tous les éléments utilisés seront normalisés et porteront l'estampille N.F. leurs qualités et leurs principes de pose seront définis dans le C.C. du D.T.U. 36.1 Ils seront conformes aux Normes S.N.Q.V., solidement fixés et facilement remplaçables en cas d'accident. Toutes les condamnations devront être inviolables de l'extérieur.</p>	
LP INGENIERIE	Edition du 20/04/2020	Page 3/8

	CENTRE MEDICAL Chemin de la Treille - 30129 MANDUEL	CCTP - Lot n°08 MENUISERIES INTERIEURES DCE - Edition du 20/04/2020
Code	Désignation	
08.1.11.3	PAUMELLES Les paumelles à employer seront celles le mieux appropriées aux ouvrants et leur nombre sera déterminé par leur poids et leurs dimensions. Toutes ces paumelles comporteront des bagues en laiton.	
08.1.11.4	VISSERIE Toutes les pièces de quincaillerie seront fixées avec des vis à tête fraisée, leur nombre et force convenant à l'importance des pièces. Toutes les vis seront soigneusement mises en place (l'emploi d'un marteau étant formellement interdit).	
08.1.11.5	SECURITE INCENDIE Tous les matériaux bruts ou usinés, ainsi que les ensembles qui seront employés pour la réalisation de l'immeuble, devront correspondre en tous points aux prescriptions imposées pour assurer la sécurité incendie conformément à la réglementation en vigueur.	
08.1.12	VERIFICATIONS ET REVISIONS Avant la pose de ses ouvrages, l'Entrepreneur procédera : • à la vérification de l'équerrage des cadres et rectitudes des profils, • au contrôle des points d'articulation ou rotation. Avant réception, l'entrepreneur procédera : • à une vérification générale de ses ouvrages, • à l'échange et à la mise en place de toutes les pièces défectueuses, • à la vérification des jeux et réglages entre dormants et ouvrants et leurs organes de condamnation. Il veillera tout particulièrement : • à donner les jeux nécessaires et suffisants aux parties mobiles, • à remplacer tous les éléments de remplissage brisé ou gauchi de son fait, • à refaire les ouvrages ne donnant pas entière satisfaction, • à exécuter tous joints et calfeutrements qui s'avèreraient nécessaires, • à revoir les assemblages qui s'ouvriraient ou les désaffleurements qui surviendraient, • à remédier aux décollements des parois ou revêtements, • à régler les ferme-portes. • à donner les jeux nécessaires et suffisants aux parties mobiles. Seront refusés, les blocs-portes (huisserie et vantail) présentant : • soit un gauchissement de plus de 8mm, • soit une concavité supérieure à une flèche de 6 mm pour les montants et 2 mm pour les traverses.	
08.1.13	PROTECTION DES OUVRAGES Toutes les menuiseries seront efficacement protégées pendant la durée des travaux et ceci jusqu'à l'intervention du lot "Peinture". Les protections seront remises en place dans le cas de détérioration par l'Entreprise du présent lot autant de fois qu'il sera nécessaire. Les ouvrages avec éclats, épaufrures ou autres défauts, seront rigoureusement refusés et remplacés par l'entrepreneur du présent lot, ceci à ses frais dans le cas d'inobservation du présent article.	
08.1.14	RESPECT ACCESSIBILITE Tous les ouvrages à réaliser devront respecter la réglementation d'accessibilité aux personnes à mobilité réduite que ce soit dans leur conception, dimensions, implantations et finitions. Concernant le présent lot, sont concernés particulièrement la hauteur des seuils de portes, la position (hauteur, implantation) des commandes, poignées et serrures qui devront être validées par le Maître d'Ouvrage avant exécution : • Hauteur des équipements situé entre 0.90m et 1.30m • Distances minimales des serrures et poignées par rapport aux obstacles 30cm et à plus de 40cm d'un angle rentrant (ou poignées rallongées) • Largeur de passage des portes	
08.1.15	DOCUMENTS NECESSAIRES AU DEROULEMENT DU CHANTIER	
08.1.15.1	VALIDATION DES DOCUMENTS ET DES OUVRAGES	
	Le Maître d'Ouvrage a missionné un contrôleur technique pour vérifier l'aspect réglementaire des ouvrages réalisés par l'entreprise. Tous les documents d'exécution seront soumis pour approbation au Bureau de Contrôle, avant le début des travaux. L'entrepreneur devra réaliser les rectifications ou recommandations faites et ne pourra exécuter que les plans signés et approuvés sans réserve après les contrôles techniques, et ceci, dans le cadre de son forfait. L'entrepreneur s'engage à donner libre accès sur le chantier au Maître d'Ouvrage, au Maître d'œuvre et au Bureau de Contrôle et de mettre à leur disposition tous les moyens nécessaires pour vérifier, in situ, la bonne exécution des ouvrages, conformément aux plans et aux règles de l'art. Pour les éléments préfabriqués, ce contrôle pourra se faire en usine et les frais en découlant seront à la charge exclusive de l'entrepreneur.	
08.1.15.2	DOSSIER D'EXECUTION L'entreprise est tenue de fournir en temps et en heure le dossier d'exécution des ouvrages regroupant l'ensemble des éléments nécessaires aux missions des intervenants de l'équipe de maîtrise d'œuvre, du bureau de contrôle et du coordonnateur SPS En aucun cas, l'entreprise ne peut refuser une demande qui proviendrait de l'équipe de maîtrise d'œuvre du bureau de contrôle, du coordonnateur SPS ou du maître d'ouvrage si cette demande participe à une meilleure compréhension des matériels, matériaux ou techniques prévues pour la réalisation de l'ouvrage.	
LP INGENIERIE	Edition du 20/04/2020	
		Page 4/8

Code	Désignation																				
	<p>PLANS Plans EXE Plans de localisation d'ouvrages</p> <p>DETAILS Fixation, réservation GO</p> <p>FICHES TECHNIQUES Equipement, quincaillerie, portes, boîtes aux lettres, miroirs...</p> <p>ECHANTILLONS Suivant demande MOE</p>																				
08.1.15.3	<p>DOSSIER DE RECOLEMENT</p> <p>L'entrepreneur est tenu en fin de chantier de transmettre en 3 exemplaires papier et un CD-ROM un dossier conformément à l'article - 00.3.3.3 DOSSIER DE RECOLEMENT - du CCTP N°00.</p>																				
08.2	<p>DESCRIPTIONS DES OUVRAGES</p>																				
08.2.1	<p>PORTES INTERIEURES</p> <p>Fourniture et pose de portes de communications interieures à âme pleine.</p> <p>Caractéristiques suivants articles ci-dessous</p> <p>Localisation suivant tableau ci-dessous</p> <table><tr><th rowspan="2">LOCAL D'ÉMISSION</th><th colspan="2">LOCAL DE RÉCEPTION</th></tr><tr><th>Salles d'opérations, d'obstétrique et salles de travail</th><th>Locaux d'hébergement et de soins, salles d'examen et de consultation, bureaux médicaux et soignants, salles d'attente (1), autres locaux où peuvent être présents des malades</th></tr><tr><td>Locaux d'hébergement et de soins</td><td>47 dB</td><td>42 dB</td></tr><tr><td>Salles d'examen et de consultation, bureaux médicaux et soignants, salles d'attente</td><td>47 dB</td><td>42 dB</td></tr><tr><td>Salles d'opération, d'obstétrique et salles de travail</td><td>47 dB</td><td>47 dB</td></tr><tr><td>Circulations internes</td><td>32 dB</td><td>27 dB</td></tr><tr><td>Autres locaux</td><td>47 dB</td><td>42 dB</td></tr></table> <p><i>Article 2 de l'arrêté du 25 Avril 2003</i></p>	LOCAL D'ÉMISSION	LOCAL DE RÉCEPTION		Salles d'opérations, d'obstétrique et salles de travail	Locaux d'hébergement et de soins, salles d'examen et de consultation, bureaux médicaux et soignants, salles d'attente (1), autres locaux où peuvent être présents des malades	Locaux d'hébergement et de soins	47 dB	42 dB	Salles d'examen et de consultation, bureaux médicaux et soignants, salles d'attente	47 dB	42 dB	Salles d'opération, d'obstétrique et salles de travail	47 dB	47 dB	Circulations internes	32 dB	27 dB	Autres locaux	47 dB	42 dB
LOCAL D'ÉMISSION	LOCAL DE RÉCEPTION																				
	Salles d'opérations, d'obstétrique et salles de travail	Locaux d'hébergement et de soins, salles d'examen et de consultation, bureaux médicaux et soignants, salles d'attente (1), autres locaux où peuvent être présents des malades																			
Locaux d'hébergement et de soins	47 dB	42 dB																			
Salles d'examen et de consultation, bureaux médicaux et soignants, salles d'attente	47 dB	42 dB																			
Salles d'opération, d'obstétrique et salles de travail	47 dB	47 dB																			
Circulations internes	32 dB	27 dB																			
Autres locaux	47 dB	42 dB																			
08.2.1.1	<p>PORTES BATTANTES ACOUSTIQUES (47 db)</p> <p>Fourniture et pose de blocs portes 1 vantail acoustique type GIGAPHONE de MALERBA.</p> <p>Huissérie : Huissérie bois provenance Europe pour cloisons 98/48 à joint d'étanchéité</p> <p>Vantail : Ame pleine Epaisseur vantail 65mm Joint intumescent Balai double en partie basse Largeur suivant plans</p> <p>Les portes des espaces non médicaux seront équipée de hublots</p> <p>Ferrage : 4 paumelles 130mm serrure 1 point</p> <p>Quincaillerie : Poignée aluminium brossé avec plaque de propreté. Compris poignée déportée pour PMR. Butoir de sol en aluminium avec bague caoutchouc.</p> <p>Finition : Prépeinte</p> <p>Caractéristiques : Réaction au feu EI30</p>																				

Code	Désignation
	Affaiblissement acoustique Rw (C;Ctr) : 47 dB
08.2.1.2	<p>PORTES BATTANTES PHONIQUES (42 db)</p> <p>Fourniture et pose de blocs portes 1 vantail acoustique type ISOPHONE de MALERBA.</p> <p>Huisserie : Huisserie bois provenance Europe pour cloisons 98/48 à joint d'étanchéité</p> <p>Vantail : Ame pleine Epaisseur vantail 40mm Joint intumescent Balai double en partie basse Largeur suivant plans</p> <p>Les portes des espaces non médicaux seront équipée de hublots ronds Ø 250mm</p> <p>Ferrage : 4 paumelles 130mm serrure 1 point</p> <p>Quincaillerie : Poignée aluminium brossé avec plaque de propreté. Compris poignée déportée pour PMR. Butoir de sol en aluminium avec bague caoutchouc.</p> <p>Finition : Prépeinte</p> <p>Caractéristiques : Réaction au feu EI30 Affaiblissement acoustique Rw (C;Ctr) : 42 dB</p>
08.2.1.3	<p>PORTE BATTANTE RADIOPROTECTION</p> <p>Porte à âme pleine caractéristiques identiques article ci-dessus (42dB) avec incorporation d'une feuille de plomb. Compris hublot rond Ø 250mm</p> <p>Equipement spécifique : Gâche électrique à émission, le câble sera positionné à l'intérieur de la porte, dans un passe câble. Feuille de plomb. Epaisseur suivant caractéristiques du matériel à définir. Ferme porte hydraulique à compas. Vitesse de fermeture réglable. A-coup final réglable</p> <p>Localisation : salle radiologie R+2</p>
08.2.1.4	<p>PORTE COULISSANTE</p> <p>Fourniture et pose de portes coulissantes en applique. Porte bois à âme pleine épaisseur 40mm Fixation sur rail de guidage haut sur imposte en placostil Compris pièces d'habillage des têtes de cloisons sur encadrement complet et caisson d'habillage haut en MDF</p> <p>Dimensions hors tout de la réservation totale à fournir au titulaire du lot cloisons pour prise en compte des habillages</p> <p>QUINCAILLERIE / ACCESSOIRES Butée de fin de course Rail bas de guidage sur cloison Poignées encastrées rondes en inox intérieur et extérieur Serrure à condamnation Roulettes haute en gomme dure</p> <p>Localisation : R+1 salle dentaire 3 et secrétariat attenant</p>
08.2.2	PLACARDS
08.2.2.1	PLACARDS D'AGREMENT
08.2.2.1.1	<p>PORTES COULISSANTES</p> <p>Portes coulissantes sur rail haut et bas de type Sogal ou similaire. Façade et profil de couleur au choix. Épaisseur 10mm. Leurs dimensions seront de mur à mur et du sol au plafond. Les panneaux seront encadrés par des profilés en acier laqué assemblés sans soudure ni vis ni boulon. Ils seront équipés en partie basse de galets pourvus d'un réglage à accès déporté, d'une course de 38mm environ. En partie haute, ils devront comporter des guidages télescopiques. Le guidage haut et bas des vantaux devra interdire tout déraillement.</p>

Code	Désignation
	Fourniture et pose de jonc rigide PVC blanc collé sur les chants de portes pour compenser les plinthes. Localisation : Placard des chambres et dégagements
08.2.2.2	PLACARDS TECHNIQUES
08.2.2.2.1	PLACARDS TECHNIQUES Fourniture et mise en oeuvre de façades de placards techniques en MDF épaisseur 19mm. Fixation sur bâti bois à charge du présent lot. Finition prêt à peindre Portes en MDF chants alaisés 4 charnières invisibles. Hauteur 200cm Chaque porte sera équipée d'une serrure à clé, triangle ou pêne à ressort suivant demande concessionnaires Localisation : Ensemble des placards techniques suivant plans techniques CETEX
08.2.3	OUVRAGES DIVERS
08.2.3.1	BOITES AUX LETTRES Fourniture et mise en place de boites aux lettres marque SIRANDRE. Gamme extérieure Porte simple entrée à ouverture totale. Système anti effraction 3 points. Composition d'ensemble intégrant tableau indicateur avec Noms et numéro de boîte Quantité 12 Localisation : Suivant plan architecte
08.2.3.2	CIMAISES Cimaïses en MDF épaisseur 19mm Largeur 12cm Fixation par chevillage dans cloisons ou murs. Compris mastic de rebouchage pour masquage visserie Implantation sur la périphérie des salles d'attente. Hauteur à déterminer suivant modèle des chaises Finition prêt à peindre Localisation : Salles d'attente
08.2.3.3	PROTECTIONS TETES DE CLOISONS Protection des têtes de cloisons par mise en oeuvre d'un profilé U en MDF sur cloisons 10cm. Fixation par chevillage dans cloisons ou murs. Compris mastic de rebouchage pour masquage visserie Hauteur 180cm Finition prêt à peindre Localisation : Salle d'attente Podolodue/Kiné au R+1
08.2.3.4	PLAQUES DE PORTE Plaques de portes signalétiques en aluminium avec protection anti reflet en plexiglass. Dimensions 20 x 15 Fixation murale ou sur porte par visserie invisible Localisation : Ensemble des portes donnant sur une circulation
08.2.3.5	ORGANIGRAMME L'entreprise aura la charge de la mise en place de clés de chantier, comprenant la fourniture et la pose de canons de chantier provisoires de type PRIMA REF 7330 de chez BRICARD ou équivalent. Ces canons seront conservés toute la durée du chantier et seront remplacés en fin de chantier. L'entreprise titulaire du présent lot est chargé de l'établissement de l'organigramme des cylindres de l'ensemble des portes du présent lot en collaboration avec le Maître d'ouvrage, l'architecte et les entreprises qui ont des éléments à intégrer (clotures, menuiseries extérieures, VRD, serrurerie,...) Fourniture de 3 clefs par canon. Localisation : Pour l'ensemble des accès intérieurs et extérieurs de l'opération

Code	Désignation
08.2.3.6	PLAQUES INFORMATIVES
08.2.3.6.1	LOCAL RADIO Plaques en panneau composite 20x30 pour limitation d'entrée dans local radio. Fixation sur cloisons à proximité de la porte. Texte à définir avec le maître d'ouvrage et le maître d'oeuvre "LUMIERE ROUGE : DEFENSE D'ENTRER. RADIOGRAPHIE EN COURS" Localisation : Local radio au R+1
08.2.3.6.2	LOCAL OM Fourniture et pose de plaque métallique gravée pour signalétique avec pictogrammes et consignes de tri sélectif. Localisation : Local OM
08.2.3.6.3	INFORMATIONS REGLEMENTAIRES Fourniture et mise en place de panneau d'évacuation dimensions A3 paysage en plastique. Les panneaux reprendront les consignes de sécurité contre l'incendie. Localisation : Suivant réglementation - ensemble des circulations accessibles au public - Tous niveaux RDC, R+1 et R+2
08.2.3.7	CORBEILLES Fourniture de corbeille en tôle d'acier laqué. Capacité 15litres Localisation : Hall RDC
08.2.3.8	PANNEAUX AFFICHAGE Fourniture et pose d'un tableau d'affichage, ensemble constitué de : Porte en profil métallique laqué ou aluminium Vitrage en altuglas de 6 mm d'épaisseur, Un fond tôle sur encadrement métallique laqué ou aluminium revêtement pouvant recevoir des aimants. L'articulation de la porte se fera sur axe inox. La serrure sera de sûreté sur passe général. Dimensions 95 x 65 pour 8 Feuilles A4 Localisation : Hall RDC
08.2.3.9	EXTINCTEURS / LUTTE CONTRE LES INCENDIES Fourniture et pose de dispositifs de lutte contre les incendies : EXTINCTEURS : Comprenant : fixation murale par crochet, panneau d'identification en PVC Extincteurs à poudre (classe de feu A, B et C) charge 6kg Quantités : 6 u (2 au RDC, 2 au R+1, 2 au R+2) Extincteurs à CO2 (classe électrique) charge 2kg Quantités : 3u (1 local électrique RDC, 1 au R+1, 1 au R+2) BAC A SABLE : Fourniture et pose d'un bac de sable en plastique rigide contenance 100 litres avec seau rouge et pelle