



MAITRISE
D'OUVRAGE

LOCAUX DES UNITES DE CONSULTATIONS ET DE SOINS AMBULATOIRES – NIVEAU I & NIVEAU II DE SOINS EN PSYCHIATRIE

Guide de programmation pour la construction de nouveaux établissements
pénitentiaires



TOME 2 : Programme Technique Détaillé

Indice B – 24 février 2010

Réf : P 30958 – PT1B



PROGRAMMATION – ASSISTANCE A MAÎTRISE D'OUVRAGE
32, Rue Washington 75008 PARIS - Tel : 01 45 22 36 06 - Fax : 01 45 22 36 10
46, Rue Gambetta 31000 TOULOUSE - Tel : 05 62 79 69 34 - Fax : 05 62 30 82 02
<http://www.athegram.com> - e-mail : athegram@athegram.com



Suivi des mises à jour du document

B	24/02/10	JLB	VLD	Intégration des modifications liées à l'extension du guide de programmation au niveau II de soins.
A	16/12/09	DL/JLB	FM	Edition initiale.
Indice	Date	Auteur	Relecteur	Observations

S O M M A I R E

0. PREAMBULE	5
0.1. Objet de l'étude	5
0.2. Glossaire	7
Spécifications techniques générales	8
1. EXIGENCES REGLEMENTAIRES	9
2. EXIGENCES EN MATIERE DE SECURITE INCENDIE	10
3. EXIGENCES DE SURETE ET DE SECURITE	11
3.1.1. Sureté et sécurité en milieu pénitentiaire	11
3.1.2. Sécurité contre les infections dans les locaux médicaux	12
4. EXIGENCES ENVIRONNEMENTALES	13
5. EXIGENCES CONCERNANT LES DISPOSITIONS CONSTRUCTIVES	14
5.1. Fondations infrastructures et superstructures	14
5.2. Habitabilité	14
5.3. Exigences d'exploitation	14
5.3.1. Surcharges d'exploitation	14
5.3.2. Fréquences d'utilisation (Portes et grilles – Serrures - Menuiseries)	15
5.4. Exigences de flexibilité	15
5.5. Exigences acoustiques	16
5.5.1. Exigences d'isolement aux bruits aériens entre espaces	16
5.5.2. Exigences d'isolement vis-à-vis des bruits de chocs	16
5.5.3. Niveau de bruit de fond maximum admissible dans les locaux	16
5.5.4. Durée de réverbération dans les locaux	16
5.5.5. Exigences d'isolement vis-à-vis des bruits aériens des espaces extérieurs	17
5.6. Exigences d'éclairement	17
5.7. Confort thermique- conditions intérieures	17
5.8. Confort aéraulique	18
6. MENUISERIES INTERIEURES ET EXTERIEURES	19
6.1. Portes et serrures	19
6.1.1. Portes à âme pleine	19
6.1.2. Portes auto-commandées	19
6.1.3. Caractéristiques des serrures	19
6.2. Protections contre le franchissement	20
6.3. Fenêtres	20
6.4. Vitrierie – Miroiterie	20

7. REVETEMENTS	22
7.1. Revêtements de sol	22
7.2. Revêtements de mur	22
7.2.1. Enduits	22
7.2.2. Revêtements collés	22
7.2.3. Peintures	23
7.2.4. Plinthes	23
7.3. Revêtement de plafond	23
7.3.1. Plafonds peints	23
7.3.2. Faux plafonds	23
8. CHAUFFAGE VENTILATION CLIMATISATION DESENFUMAGE	24
9. PLOMBERIE SANITAIRE	25
9.1. Réseau d'alimentation	25
9.2. Eau chaude sanitaire	25
9.3. Appareillage et équipements sanitaires	25
9.4. Sanitaires et robinetteries	26
10. COURANTS FORTS	27
11. COURANTS FAIBLES	28
<i>Fiches d'espaces</i>	29
1. PRESENTATION DES FICHES	30
2. TABLEAU DES CORRESPONDANCES	32
3. FICHES D'ESPACES	34

0. PREAMBULE

0.1. Objet de l'étude

La loi du 9 septembre 2002, dite de programmation et d'orientation pour la justice, prévoit la construction de 13200 nouvelles places dans les établissements pénitentiaires. Ce programme, actuellement en cours de réalisation, sera complété par la construction de 17000 nouvelles places.

Chaque établissement pénitentiaire doit être doté d'une Unité de Consultations et de Soins Ambulatoires (UCSA), qui dépend d'un établissement de santé de rattachement, mais dont la construction du bâti, puis ensuite la gestion, relève des compétences de l'administration pénitentiaire.

L'ANAP, mandatée par la Direction de l'Hospitalisation et de l'Organisation des Soins (DHOS), a chargé **athegram** de la réalisation d'un guide de programmation qui sera annexé aux programmes de construction des nouveaux établissements pénitentiaires. Ce guide pourra également servir d'appui dans le cas de restructurations d'établissements.

Ce guide est divisé en deux tomes :

- Tome 1 : Programme fonctionnel,
- Tome 2 : Programme technique détaillé, objet du présent document, qui comprend :
 - Les spécifications techniques générales
 - Les fiches d'espaces

Le présent document a pour objectif de définir les performances techniques que doivent remplir les locaux de l'UCSA. Il complète le programme fonctionnel de l'UCSA mais aussi le programme technique détaillé de l'établissement pénitentiaire dans lequel celle-ci sera implantée.

Ce programme a pour but de préciser certains objectifs particuliers qui dépassent le simple respect des exigences réglementaires dans le souci de garantir aux détenus et au personnel des conditions de travail et de vie satisfaisantes et d'assurer la pérennité des ouvrages ainsi que les conditions optimales d'exploitation des locaux.

Les grands principes techniques sont exprimés par des exigences et des niveaux de performance requis comme **minima**.

Il est important que le concepteur prenne connaissance de l'ensemble de ces prescriptions techniques particulières.

Le concepteur se devra d'avertir explicitement le maître d'ouvrage d'une omission ou d'une incompatibilité technique avec la conception même de cet équipement.

Tout point technique spécifique non abordé devra faire l'objet d'une proposition du groupement au maître d'ouvrage, pour approbation.

Avertissement

Les locaux de l'UCSA sont intégrés au bâti d'un établissement pénitentiaire. Ce document n'a pas vocation à reprendre l'ensemble des spécifications techniques de l'établissement pénitentiaire mais à préciser celles liées aux locaux de l'UCSA.

Les concepteurs devront donc se référer impérativement au programme technique détaillé réalisé pour l'ensemble de l'établissement pénitentiaire.

0.2. Glossaire

ANAP : Agence Nationale d'Appui à la Performance des établissements de santé et médico-sociaux

AP : Administration Pénitentiaire

DAP : Direction de l'Administration Pénitentiaire

DHOS : Direction de l'Hospitalisation et de l'Organisation des Soins

AIS : Auteur d'Infraction Sexuelle

ASH : Agent de Service Hospitalier

CSAPA : Centres de Soins d'Accompagnement et de Prévention en Addictologie

DASRI : Déchets d'Activités de Soins à Risques Infectieux.

EP : Etablissement Pénitentiaire

IDE : Infirmier Diplômé d'Etat

PCI : Poste de Centralisation de l'Information

PEP : Porte d'Entrée Principale

PIC : Poste d'Information et de Contrôle

PUI : Pharmacie à Usage Intérieur

SMPR : Service Médico Psychiatrique Régional

UCSA : Unité de Consultations et de Soins Ambulatoires

MI : Mètre linéaire

PMR : Personne à Mobilité Réduite

SPETEC : SPÉcifications TEChniques générales

SU : Surface Utile. Il s'agit de la surface réellement utilisée pour une activité précise (mobilier inclus). Elle ne comprend ni les surfaces de circulations générales horizontales et verticales, ni l'occupation des gaines techniques et trémies diverses, ni l'épaisseur des cloisons.

Spécifications techniques générales

1. EXIGENCES REGLEMENTAIRES

Les ouvrages constitutifs de la construction doivent satisfaire à un certain nombre de règles en vigueur à la date de passation des marchés de travaux exprimés:

- Par les fascicules du Cahier des Clauses Techniques Générales (CCTG) et les documents techniques unifiés (DTU) ;
- Par les règles de calcul thermique, structure, parasismique, neige et vent ;
- Par le règlement de sécurité contre les risques d'incendie et de panique dans les établissements recevant du public ;
- Par les dispositions particulières applicables aux établissements de santé de 5ème catégorie de type U ;
- Par les normes françaises NF éditées par la société française de normalisation (AFNOR) ;
- Par les cahiers du CSTB ;
- Par le code du travail ;
- Par le code de la santé publique et ses décrets d'application ;

Par ailleurs, les spécifications techniques concernant la réglementation incendie réalisées par les bureaux d'études techniques doivent également satisfaire aux exigences et recommandations de la commission de sécurité locale concernée.

2. EXIGENCES EN MATIERE DE SECURITE INCENDIE

Un détecteur incendie est prévu dans le local archives.

Pour le reste des exigences en matière de sécurité incendie, cf. Programme Technique Détaillé de l'établissement pénitentiaire au sein duquel est implantée l'UCSA.

3. EXIGENCES DE SURETE ET DE SECURITE

3.1.1. Sureté et sécurité en milieu pénitentiaire

- **Vidéosurveillance** : les circulations internes de l'UCSA sont placées sous vidéosurveillance.
- **Détection d'ouverture et d'intrusion** : Une détection à contact d'ouverture "infraudable" et une détection volumétrique par radar sont prévues sur les portes et équipements du local de préparation des traitements et de stockage des médicaments. Les alarmes sont retransmises au PCI et au poste protégé concerné.
- **Réseau interne d'alarme** : Les locaux accueillant des détenus tels que les salles « accueil soins patient », les salles et bureaux de consultations, les salles d'activités thérapeutiques, le bureau d'activités du CSAPA ou encore la salle de radiologie, le cabinet de kinésithérapie et le cabinet dentaire, sont raccordés au réseau d'alarme de l'établissement pénitentiaire.

Le dispositif est basé sur une alarme fixe activable sous la forme de « coup de poing », adressable et retransmise au PCI, au bureau du chef de détention et au bureau du surveillant gérant la zone. Le dispositif permet l'identification du lieu où s'est déclenchée l'alarme pour le bureau du surveillant de l'UCSA et pour le PCI.

- **Alarmes portatives individuelles (API)** : elles équipent tous les personnels de l'UCSA.

Il s'agit d'un système destiné à transmettre, par la voie radio un signal codifié émis par un boîtier actionné par l'utilisateur et reçu par une unité centrale de gestion et de contrôle installée au PCI.

Ce dispositif qui ne comporte pas la phonie, permet d'identifier la personne et sa localisation dans l'établissement seulement au moment où il fait usage de son bouton d'alarme.

La localisation de la personne se fait par niveau, par secteur, dans tout l'établissement, par des balises alimentées sur secteur, mais non reliées par câble à l'unité centrale. Bien qu'indépendant des autres dispositifs de communication, le renvoi d'alarme reçu au PCI est transmis sur d'autres postes téléphoniques ou émetteurs-récepteurs : chef de détention, et bureau du surveillant de l'UCSA. Les matériels doivent être agréés par l'ART (Autorité de Régulation des Télécommunications).

Pour le reste des exigences en matière de sureté et de sécurité en milieu pénitentiaire, cf. Programme Technique Détaillé de l'établissement pénitentiaire au sein duquel est implantée l'UCSA.

3.1.2.Sécurité contre les infections dans les locaux médicaux

L'UCSA n'est pas destinée à une population sensible. Toutefois, le concepteur doit s'attacher à respecter les points qui sont les suivants :

- Facilité de nettoyage des locaux et des équipements ;
- Utilisation de revêtements, d'appareils sanitaires et d'équipements immobiliers accessibles au nettoyage et facilement lessivables ;
- Elimination des « recoins », des angles aigus et des zones inaccessibles ;
- Innocuité des revêtements en cas de destruction, d'inhalation, d'incendie ;
- Absence de bras morts dans les circuits de distribution d'eau ;
- Vérification de la circulation permanente de l'eau aux points défavorisés.

4. EXIGENCES ENVIRONNEMENTALES

Cf. Programme Technique Détaillé de l'établissement pénitentiaire au sein duquel est implantée l'UCSA.

5. EXIGENCES CONCERNANT LES DISPOSITIONS CONSTRUCTIVES

5.1. Fondations infrastructures et superstructures

Cf. Programme Technique Détaillé de l'établissement pénitentiaire au sein duquel est implantée l'UCSA.

5.2. Habitabilité

Le dimensionnement de la structure permet de respecter ces exigences de hauteur libre. Il est rappelé qu'il s'agit de hauteurs minimales à l'achèvement des ouvrages, tous équipements inclus.

Les hauteurs libres minimales sont respectées pour les locaux suivants :

LOCAUX	HAUTEUR LIBRE (*)
Bureaux	2,5 m
Locaux médicaux	2,5 m sauf spécifications contraires
Locaux surveillants	2,5 m
Salles d'activités	2,5 m

Dans les locaux d'enseignement (salle de réunion et d'enseignement) la hauteur libre souhaitée est de 3 m. En tout état de cause, elle ne sera jamais inférieure à 2,50 m, en tout point du local.

Pour tous les autres locaux, la hauteur libre minimum sera limitée à 2,50 m.

() Ces hauteurs sont des hauteurs libres et ne peuvent en aucun cas être réduites par le passage des réseaux. En particulier dans les espaces techniques (galeries enterrées, combles techniques, plénums), la hauteur libre de 2m s'entend sous canalisations et leurs supports.*

5.3. Exigences d'exploitation

5.3.1. Surcharges d'exploitation

Les planchers sont calculés pour supporter les charges d'exploitation dont les valeurs sont indiquées dans le tableau ci-après. Pour les locaux non spécifiés, il y a lieu de se reporter à la NFP 06 001.

Les charges statiques et dynamiques du matériel lourd à installer au titre du projet sont à prendre en compte dans les calculs.

NATURE DES LOCAUX	CHARGES D'EXPLOITATION (N/m ²)
Bureaux	250

Postes de personnels et de soins	250
Salles de réunion avec tables de travail <50m ²	250
Sanitaires	150
Locaux de réserve, dépôt ou stockage	350 à 600
Circulations générales	400

5.3.2. Fréquences d'utilisation (Portes et grilles – Serrures - Menuiseries)

A l'UCSA, comme pour le reste de l'établissement pénitentiaire, les portes et grilles d'accès ont une fréquence d'ouverture et fermeture élevée. Les concepteurs doivent veiller à la parfaite robustesse des matériels, compte tenu de l'usage très intensif qui en est fait, et à la nécessité d'une grande résistance vis-à-vis des passages en force.

Elles doivent impérativement répondre aux critères suivants :

- Avoir un poids qui est compatible avec une absence de déformation ou de frottements importants ;
- Posséder un dispositif antiblocage efficace dans toutes les positions (fermeture, ouverture, en mouvement).

Les menuiseries intérieures et extérieures devront :

- Nécessiter un entretien minimum ;
- Etre conçues pour résister aux fréquences de fonctionnement élevées en milieu pénitentiaire ;
- Avoir une bonne tenue aux variations climatiques (distorsion et dilatation), en particulier pour les portes équipées de ferme-portes et/ou de serrures électriques ;
- Résister aux dégradations.

L'attention des concepteurs est attirée sur le fait que l'ensemble vantail (porte ou grille), serrure, gonds et ferme porte forment un tout et que le parfait fonctionnement de l'ensemble dépend de la fiabilité et de la conservation des réglages dans le temps.

5.4. Exigences de flexibilité

Les locaux de l'UCSA doivent pouvoir évoluer. Le cloisonnement est conçu sur la base d'une trame élémentaire permettant un cloisonnement à la demande en fonction des besoins. Il est donc de type facilement « déplaçable » (démantèlement et montage sans intervenir sur le gros-œuvre) ou amovible.

Le système de climatisation et de ventilation est tramé afin de permettre des changements de cloisonnement sans travaux importants.

Il en est de même pour l'éclairage.

Compte tenu de la spécificité des locaux, la distribution des courants forts et faibles peut se faire par plinthes et goulottes techniques fixées sur les cloisons.

5.5. Exigences acoustiques

Les spécifications acoustiques respectent l'arrêté du 25 avril 2003 relatif à la limitation du bruit dans les établissements de santé. Les bureaux de consultations, diagnostic et les salles de soins permettent de respecter la confidentialité des entretiens.

5.5.1. Exigences d'isolement aux bruits aériens entre espaces

LOCAUX dans lesquels le résultat est attendu	LOCAUX EMETTEURS	DnT,A >
Locaux médicaux	Locaux contigus	45 dB
Locaux médicaux	Circulations	40 dB

Pour les autres locaux tels que les bureaux non médicaux, il convient d'appliquer les normes pratiquées dans le tertiaire en termes d'isolement aux bruits aériens et de se référer à l'arrêté du 25 avril 2003.

5.5.2. Exigences d'isolement vis-à-vis des bruits de chocs

LOCAUX	L'nT,w >
Locaux médicaux (compris bureau médecin)	58 dB

Pour les autres locaux tels que les bureaux non médicaux, il convient d'appliquer les normes pratiquées dans le tertiaire en termes d'isolement vis-à-vis des bruits de chocs et de se référer à l'arrêté du 25 avril 2003.

5.5.3. Niveau de bruit de fond maximum admissible dans les locaux

Le niveau de bruit ambiant engendré par les équipements techniques s'entend comme le niveau de pression acoustique normalisé LnA,T dans le local considéré lorsque l'ensemble des équipements techniques est en fonctionnement dans les conditions normales.

LOCAUX	L'nA,T ≤
Bureaux	40 dB (A)
Locaux médicaux	35 dB (A)
Espaces d'attente	35 dB (A)
Couloirs, circulations	42 dB (A)

5.5.4. Durée de réverbération dans les locaux

Les durées de réverbération sont indiquées sous la forme de valeur moyenne requise sur 3 octaves centrées sur 500, 1000 et 2000 Hz.

LOCAUX	Tr ≤
Circulations	1,2 s

Locaux de repos du personnel	0,7 s
Postes de surveillance	0,8 s
Bureaux - Salles de réunion	0,8 s
Salles d'activités	0,8 s
Locaux médicaux	0,6 s

Pour les autres locaux, il convient d'appliquer les normes pratiquées dans le tertiaire en termes d'isolement vis-à-vis des bruits de chocs et de se référer à l'arrêté du 25 avril 2003.

5.5.5. Exigences d'isolement vis-à-vis des bruits aériens des espaces extérieurs

Ces exigences sont fonction du positionnement de l'UCSA au sein de l'établissement pénitentiaire. Les concepteurs doivent respecter les exigences définies dans le programme technique détaillé de l'établissement pénitentiaire concerné et se référer :

- Aux valeurs d'isolement acoustique minimales données dans l'arrêté du 30 mai 1996 relatif aux modalités de classement des infrastructures de transports terrestres et à l'isolement acoustique des bâtiments d'habitation et à usage de bureaux dans les secteurs affectés par le bruit ;
- A la réglementation relative à la lutte contre les bruits de voisinage (décret n°95-408 du 18 avril 1995) et à la réglementation s'appliquant aux éventuels équipements relevant des installations classées.

5.6. Exigences d'éclairage

Dans les zones sous surveillance vidéo, l'éclairage est adapté à la sensibilité des caméras. Une attention particulière est également apportée au bureau du surveillant, car celui-ci est en poste durant de nombreuses heures (il est indispensable que ce local bénéficie de la lumière naturelle), ainsi qu'à la salle de consultations destinée à la télé-médecine, qui nécessite un éclairage optimal du patient.

En éclairage normal, les niveaux d'éclairage à obtenir sont les suivants :

- Locaux médicaux : selon le local entre 300 et 500 lux (cf. fiches d'espaces) ;
- Bureaux (non médicaux) : 300 lux ;
- Salles d'activités thérapeutiques : 300 lux ;
- Local archives et locaux logistiques : 250 lux ;
- Circulations : 150 lux.

Pour les autres locaux les niveaux d'éclairage seront au minimum de 250 lux.

5.7. Confort thermique- conditions intérieures

Tous les locaux de l'UCSA sont chauffés, à l'exception des locaux logistiques. Les locaux suivants sont rafraîchis ou climatisés pour obtenir les températures suivantes :

SECTEUR	T° min	T°max	RENOUVELLEMENT D'AIR
Bureaux - Salles de réunion	19°C	Rafraichis suivant le site	30 m3/h par pers.
Locaux médicaux	22°C	25°C	30 m3/h par pers.
Locaux de stockage des médicaments	16°C	22°C	1 vol/h

Pour les locaux rafraîchis, la température intérieure doit répondre aux exigences suivantes :

- La température intérieure doit être inférieure à la température extérieure diminuée de 5°C ;
- Si la température extérieure est inférieure à 30°C alors la température intérieure doit être inférieure à 25°C.

5.8. Confort aéraulique

Les taux de renouvellement d'air prescrits dans les différents locaux au paragraphe précédent (5.1), sont assurés sans qu'il soit nécessaire d'avoir recours à l'ouverture des fenêtres de ces locaux.

Les locaux sont ventilés par un système double flux ou un système simple flux.

Les débits de ventilation hygiénique sont à minima conformes au règlement sanitaire départemental et au code du travail.

6. MENUISERIES INTERIEURES ET EXTERIEURES

Cf. Programme Technique Détaillé de l'établissement pénitentiaire au sein duquel est implantée l'UCSA.

Certains points particuliers sont cependant détaillés dans les paragraphes ci-dessous.

6.1. Portes et serrures

6.1.1. Portes à âme pleine

En dehors de toute précision, elles constituent les portes de base (y compris pour les sanitaires).

Par principe, toutes les portes susceptibles d'être franchies par un détenu sont équipées d'un oculus permettant une vue directe du surveillant. Les oculi sont de 13 cm de largeur par 50 cm de hauteur. Dans les locaux médicaux (salles de consultations, cabinet dentaire, complexe pharmacie, etc.), il est demandé des oculi de 40cm x 40cm (cf. fiches d'espaces, local par local). Le vitrage est feuilleté afin de ne pas constituer une arme pour la population pénale.

Les portes des locaux médicaux sont des portes à âme pleine avec oculus 40 x 40 cm sauf :

- Radiologie : largeur 1,00 m, à adapter aux normes (plomb) ;
- Pharmacie : largeur 1,00 m, porte à âme pleine sans oculus.

Les portes des sanitaires, du local fouille, des locaux d'entretien et de rangement, des locaux déchets, des gaines techniques sont à âme pleine, sans oculus, et de largeur de 0,90 m minimum.

6.1.2. Portes auto-commandées

Les portes d'accès à l'UCSA (porte et grille du sas) sont auto-commandées.

6.1.3. Caractéristiques des serrures

Serrures conventionnelles

Ce type de serrure équipe les portes des locaux rangements, ménage, déchets, gaines techniques et locaux techniques qui ne sont pas liés à la sûreté (informatique et téléphone).

Ces serrures sont équipées de canons européens brevetés (incopiables) et gérés par organigramme. Le nombre de clés par serrure sera défini en cours de réalisation et sera compris entre 3 et 10.

Serrures de sûreté

Ce type de serrure équipe toutes les portes des locaux de l'UCSA, à l'exception des locaux cités ci-dessus (locaux rangements, ménage, déchets, gaines techniques et locaux techniques...)

Les serrures mécaniques sont équipées de canons quart de tour incopiables, dans les locaux accessibles aux détenus.

Les serrures des locaux destinés au personnel sont équipées de serrures à double canon. Le local de poste de surveillant, équipé d'un sanitaire, est équipé de double canon, afin de fermer depuis l'intérieur.

Serrures électriques

Ces serrures équipent la porte et la grille du sas d'entrée à l'UCSA.

Les serrures sont à pènes motorisés. Elles sont équipées d'une détection d'ouverture et de fermeture avec témoin lumineux sur la serrure et report au poste protégé commandant l'ouverture de la porte concernée ainsi qu'au PCI.

Le mécanisme de la serrure est disposé prioritairement sur le dormant. De plus les portes équipées de serrure électrique doivent résister à 600kg (anti-bélier).

Les serrures électriques doivent offrir la possibilité d'être ouvertes manuellement à l'aide d'une clé en cas de non fonctionnement.

6.2. Protections contre le franchissement

Cf. Programme Technique Détaillé de l'établissement pénitentiaire au sein duquel est implantée l'UCSA.

En général il sera installé un barreaudage de type anti-évasion (BAE) sur toutes les ouvertures dans les circulations et dans les locaux de l'UCSA accessibles aux détenus.

6.3. Fenêtres

Les fenêtres des locaux de l'UCSA répondent aux mêmes exigences que celles souhaitées pour l'ensemble des fenêtres de l'établissement pénitentiaire. Cf. Programme Technique Détaillé de l'établissement pénitentiaire au sein duquel est implantée l'UCSA.

6.4. Vitrierie – Miroiterie

Types de vitrage et localisation

Le local du surveillant est muni de **vitrage antieffraction**, choisi en conformité aux normes en vigueur (notamment NF P 78.406, EN 1063 « Protections contre les tirs d'armes à feu » et EN 356 « Protection contre le vandalisme et l'effraction ») et associé à des menuiseries de résistance cohérente. En l'absence de barreaudage, les vitrages antieffraction sont au minimum de classe P 6.

En fonction des dispositions architecturales et du site, les **vitrages extérieurs et les vitrages destinés à protéger les locaux contre le froid ou le rayonnement solaire**, sont sélectionnés pour répondre aux prescriptions de la réglementation thermique applicable à la date du dépôt du permis de construire et satisfaire à l'isolement acoustique minimal vis-à-vis des bruits extérieurs (équipements techniques, transports terrestres et aériens).

Dans tous les locaux pour lesquels il n'est prescrit aucun vitrage particulier, un vitrage ordinaire, simple ou double, est utilisé.

Parois vitrées intérieures des locaux situés à l'intérieur des bâtiments

Dans tous les locaux munis d'une porte ou baie vitrée suffisamment grande permettant le passage d'une personne (dimension supérieure au rectangle 13 x 50 cm) et où sont enfermés des équipements techniques ou des installations de sécurité pénitentiaire, les baies sont équipées de verre feuilleté de classe P8 inrayables et barreaudées.

Quelles que soient ses dimensions, l'ensemble allège châssis-vitrage est conçu pour résister au «test de la belle-mère à 80 kg», selon la NFP 01.012.

Oculus

Cf. chapitre 6.1.1.

Miroiterie

Les miroirs des sanitaires détenus sont en verre ordinaire (dimension 40 x 40 cm), fixés de telle façon que même brisés, ils ne puissent servir d'arme et d'outil.

Pour les sanitaires inaccessibles aux détenus, le miroir est de dimension minimale de 40 x 60 cm.

7. REVETEMENTS

Cf. Programme Technique Détaillé de l'établissement pénitentiaire au sein duquel est implantée l'UCSA.

Certains points particuliers sont cependant détaillés dans les paragraphes ci-dessous.

7.1. Revêtements de sol

Les revêtements de sol proposés répondent aux exigences indiquées dans les fiches d'espaces, local par local. D'une manière générale, il est demandé de généraliser l'utilisation de revêtement thermoplastique dans l'ensemble des locaux et des carrelages dans les sanitaires, afin d'uniformiser les revêtements de sol des locaux de l'UCSA et donc de faciliter le nettoyage des surfaces.

Le classement minimal UPEC des locaux de l'UCSA est décliné, local par local, dans les fiches d'espaces .

7.2. Revêtements de mur

7.2.1. Enduits

Dans tous les locaux et circulations de l'UCSA, les enduits sont au mortier de ciment et non en plâtre (BA 13 notamment). Tous les revêtements muraux dans les circulations, les réserves, et, d'une manière générale dans tous les locaux de l'établissement recevant des chariots (médicaments, linge) sont protégés des chocs dus à la circulation des chariots par une plinthe ou une lisse murale de protection formant pare-choc avec fixations indémontables sans outils spéciaux. Les angles saillants sont protégés par cornière.

7.2.2. Revêtements collés

Faïence

Elle peut être utilisée dans les sanitaires, douches et vestiaires du personnel, non accessibles aux détenus.

- Sanitaires : Derrière le lavabo sur une hauteur de 1,80 m à partir du sol et une largeur de 0,50 m de part et d'autre ;
- Douche : Toute hauteur sur toutes les faces.

Grès cérame

Le grès cérame est utilisé pour les locaux médicaux accessibles aux détenus (salles accueil soins patients, bureaux de consultation, cabinet dentaire, etc.) sur une hauteur de 1,80 m à partir du sol et une largeur de 0,50 m de part et d'autre derrière chaque lavabo et paillasse, sauf spécification différentes (cf. fiches d'espaces).

7.2.3. Peintures

Les peintures constituent le revêtement mural de base excepté pour les locaux décrits aux articles précédents. Elles sont lessivables.

Les peintures sont résistantes pour ne pas nécessiter une réfection avant au moins 5 années.

Dans les circulations accessibles aux détenus, une couche de finition, lessivable et de bonne tenue à l'incandescence (si possible Mo), ou un revêtement équivalent, est obligatoirement proposée jusqu'à 1,80 m minimum du sol. Cependant, le support ne doit pas déroger à la règle commune et sa qualité de surface reste celle adaptée à une peinture satinée. L'utilisation des peintures à paillettes revêtues d'un vernis est à privilégier.

Les peintures des portes et grilles se dégradent fortement, notamment par les coups de clés. Il convient de prévoir une surface « heurtoir » traitée spécifiquement et incorporée à l'ouvrage.

Les murs des locaux techniques (y compris les locaux d'étages) reçoivent une peinture anti-poussière.

7.2.4. Plinthes

Les plinthes en bois à peindre sont à éviter. Afin d'éviter d'éventuelles dissimulations, aucune plinthe ne doit être installée dans les locaux de l'UCSA où séjournent les détenus et dans les circulations utilisées par la population pénale.

7.3. Revêtement de plafond

7.3.1. Plafonds peints

Hormis les dispositions prévues au chapitre « faux plafonds », les peintures constituent le revêtement de base des plafonds. Les enduits éventuels sont strictement en mortier de ciment.

7.3.2. Faux plafonds

De manière générale, les faux-plafonds sont interdits dans les locaux de l'UCSA. Cependant, afin d'améliorer les conditions de travail et le confort acoustique, des solutions similaires aux standards des immeubles tertiaires peuvent se révéler indispensables dans certains locaux dédiés au personnel comme le bureau du surveillant, les bureaux (secrétariat, bureau IDE, etc.), ou encore les cabinets de service médical.

Ces solutions peuvent être admises sous les conditions suivantes :

- L'accès aux plénums de faux-plafond est rendu strictement impossible autrement que par le démontage des plaques à l'aide d'un outil spécial ou des trappes verrouillées,
- Les plaques ou dalles présentent une résistance suffisante à l'enfoncement et à la dégradation dans les locaux où sont admis les détenus (dans ces derniers, une plaque de BA 13 par exemple, en plâtre ordinaire, présente une résistance insuffisante).

La résistance de l'ensemble ne doit pas être affectée par celle de l'ossature porteuse.

8. CHAUFFAGE VENTILATION CLIMATISATION DESENFUMAGE

Cf. Programme Technique Détaillé de l'établissement pénitentiaire au sein duquel est implantée l'UCSA.

9. PLOMBERIE SANITAIRE

Cf. Programme Technique Détaillé de l'établissement pénitentiaire au sein duquel est implantée l'UCSA.

Certains points particuliers sont cependant détaillés dans les paragraphes ci-dessous.

9.1. Réseau d'alimentation

Le réseau d'eau alimente notamment les locaux suivants:

- L'ensemble des sanitaires ;
- L'ensemble des douches et vestiaires ;
- Les salles d'activités ;
- Les cabinets médicaux et salles de soins ;
- Le local ménage et les locaux déchets.

Un comptage spécifique est prévu pour la zone UCSA pour la détection des fuites et le suivi des consommations. Des vannes de coupures sont installées pour la zone UCSA afin de pouvoir isoler le secteur.

9.2. Eau chaude sanitaire

Les locaux de l'UCSA (services médicaux, locaux du personnel, sanitaires et douches) sont alimentés en eau chaude.

9.3. Appareillage et équipements sanitaires

Le local douche détenus est équipé d'une douche, encastrée dans le sol, sans bac receveur remplacé par une surface inclinée en pente vers une évacuation située en gaine technique. La douche dispose d'un volume de rétention en cas de bouchage. Cette évacuation ne doit pas générer de perturbation thermique, aéraulique, ou de mauvaises odeurs, etc. Le profil de la pomme de douche est conçu pour interdire la fixation solide d'une cordelette.

Les murs sont protégés de l'eau par un matériau adapté qui ne peut être arraché par les détenus et le sol mouillé ne doit pas être glissant.

Les deux salles d'activités thérapeutiques disposent chacune d'un timbre, équipé d'un bec (dont la longueur sera aussi réduite que possible).

Un lavabo équipé en eau froide et eau chaude est installé dans chaque bureau médical ou infirmier, dans chaque salle de soins et de consultation, avec commande fémorale ou au pied.

Un vidoir équipé en eau chaude et froide est prévu dans le local ménage.

Le local fouille est équipé d'un lavabo (ou lave-main) à l'usage des surveillants.

9.4. Sanitaires et robinetteries

Dans les locaux accessibles aux détenus, les robinetteries et les sanitaires ne doivent pas constituer des lieux potentiels de caches. Les robinets sont à fixation indémontable en dehors de la gaine technique.

Dans les vestiaires et sanitaires du personnel, non accessibles aux détenus, les robinets sont à poussoirs temporisés et ils sont obligatoirement à dépression pour limiter la consommation d'eau. Pour les douches, les robinets sont à associer à un mitigeur.

10. COURANTS FORTS

- **Secours de l'alimentation normale** : le temps de basculement entre le réseau normal et le réseau de secours est obligatoire en 30s en énergie de qualité type EDF,
- **TGBT** : un sous-comptage, dont les relevés seront transmis à la GTC, sera prévu pour l'UCSA,
- **Prises de courant** : d'une manière générale, elles sont installées en encastré dans tous les locaux accessibles aux détenus, et sont de type anti-vandale et indémontables sans outil spécial. L'alimentation de toutes les prises pourra être interrompue, automatiquement ou manuellement, depuis la GTC.
- **Equipements** :
 - Circulations : les luminaires seront protégés des actes de dégradation des détenus sans rendre la maintenance exagérément complexe ; 1 prise de courant sera prévue tous les 15 mètres,
 - Des commandes individuelles par local seront prévues avec une possibilité de coupure générale pour la zone depuis le poste du surveillant.
 - Un éclairage d'ambiance secouru, en cas de coupure secteur, sera prévu dans tous les locaux accueillant des détenus, ainsi que dans les salles de soins.

Pour le reste des exigences concernant les courants forts, cf. Programme Technique Détaillé de l'établissement pénitentiaire au sein duquel est implantée l'UCSA.

11. COURANTS FAIBLES

- **Point d'accès (PA)** : ils sont détaillés pour chaque local dans les fiches d'espaces.
- **Câblage** : des lignes directement raccordées au réseau France TELECOM, sont prévues pour l'UCSA. Le nombre de lignes sera défini en fonction du projet de l'établissement pénitentiaire. Une ligne spécialisée doit être prévue pour les Urgences médicales.

Pour le reste des exigences concernant les courants faibles, cf. Programme Technique Détaillé de l'établissement pénitentiaire au sein duquel est implantée l'UCSA.

Fiches d'espaces

1. PRESENTATION DES FICHES

Pour chaque local de l'UCSA, une fiche d'espace exprime les performances techniques et architecturales à atteindre pour satisfaire les besoins et les exigences du Maître d'Ouvrage et des usagers.

Ces fiches sont toutes présentées sur le même modèle, et suivant le même ordre de rubriques :

- Les **Contraintes architecturales** concernant le local :
 - Gabarit d'accès
 - Hauteur libre sous poutre
 - Charge admissible
 - Capacité usuelle
 - Niveau de sécurité
 - Eclairage naturel et protection

- Les **Performances Techniques requises** :
 - Revêtements (mur, sol, plafond)
 - Éclairage artificiel
 - Traitement de l'air
 - Acoustique

- Les **Connexions**¹ :
 - Courants forts
 - Courants faibles
 - Eau
 - Fluides médicaux

- Les **Équipements Immobiliers** dus au titre du marché du groupement,

Les **Équipements Mobiliers**, pour information mais non dus au titre du marché :

Les items prévus dans la section « équipements mobiliers » ne sont pas à la charge du groupement : ces équipements seront installés par les services hospitaliers compétents. Toutefois, l'aménagement des locaux devra permettre l'installation aisée de ces équipements, notamment en ce qui concerne la distribution des fluides,

- Une rubrique **Remarques générales** permettant de clarifier ou de détailler certains points.

Il convient de recouper les données de ces fiches avec la partie A « Spécifications techniques générales ». En cas de contradiction, c'est la donnée la plus contraignante qui s'applique.

Tous les chiffres énoncés doivent être compris comme des valeurs minimales à respecter.

¹ Les équipements spécifiques mentionnés dans les fiches correspondent aux équipements mobiliers **et** immobiliers nécessitant, suivant les cas, une alimentation ou une évacuation en eau, une extraction d'air ou des prises de courant qu'il convient de prévoir.

Un point d'accès (PA) désigne un groupe de prises de courants faibles auxquelles sont associées des prises de courants forts. Il est demandé de prévoir un détrompeur pour les prises de courants ondulées.

Ces points d'accès sont repris dans les fiches techniques.

Les points d'accès sont les suivants :

PA	2 prises informatiques de type RJ 45 + 1 prise téléphone de type RJ 45 + 1 emplacement en réserve + 4 prises électriques 10/16A dont 2 ondulées et repérées. Ce point d'accès permet la connexion d'un poste de travail informatique standard.
PAT	1 prise téléphone RJ45 + 1 prise de courant 10/16A ondulée.

2. TABLEAU DES CORRESPONDANCES

Chaque fiche d'espace a un code. Le tableau suivant indique la correspondance de chaque local programmé avec la fiche d'espace qui lui est associée.

Code fiche d'espace	Désignation des locaux
Zone d'Accès à l'UCSA	
ACC01 ACC02 ACC03	Sas Bureau surveillant Local fouille
Zone d'Accueil	
ACC04 ACC05 ACC06	Salle d'attente Boxes d'attente Sanitaire détenus accessible aux PMR
Zone Coordination	
COO01 COO02 COO03 COO04 COO05	Bureau coordonateur Bureau cadre infirmier Secrétariat Archives vivantes Espace reprographie - Réserve consommables
Zone Personnel	
PER01 PER02.A&B PER02.A&B PER03	Salle de détente <i>Vestiaires - Sanitaires - Douches H accessibles aux PMR</i> <i>Vestiaires - Sanitaires - Douches F accessibles aux PMR</i> Salle de réunion / enseignement
Zone Soins et Pharmacie	
SOI01	Bureau IDE
	Complexe Soins
SOI2 SOI3 SOI4 SOI5 SOI6	Salle de préparation des soins Local retour de soins Salles "accueil soins patients" Local de stockage du matériel médical et des dispositifs médicaux non stériles Sanitaire détenus accessible aux PMR
	Complexe Pharmacie
	<u>Organisation de type 1</u>
PHA01 PHA02 PHA03 PHA04	Bureau pharmacien Local de préparation des traitements et de stockage des médicaments Local de stockage des dispositifs médicaux stériles Local de stockage des chariots de médicaments

Code fiche d'espace	Désignation des locaux
PHA01 PHA02.a PHA02.b PHA03 PHA04	<u>Organisation de type 2</u> Bureau pharmacien Local de préparation des traitements Local de stockage des médicaments Local de stockage des dispositifs médicaux stériles Local de stockage des chariots de médicaments
Zone Médicale - Zone Polyvalente	
MED01 MED02 MED03 MED04	Salle de consultations 1 (télémédecine et consultations spécialisées) Salle de consultations 2 (consultations spécialisées ophtalmo, ORL...) Salles de consultations polyvalentes Salle "Education à la santé" / Activités thérapeutiques Local de stockage du matériel
Zone Addictologie	
ADD01	Bureau activités du CSAPA
Zone Psychiatrie	
PSY01 PSY02 PSY03 PSY04 PSY05 PSY06 PSY07	Bureau administratif (niveau II de soins) Bureau de consultations psychiatres Bureaux de consultations psychologues Bureaux de consultations infirmiers Bureaux de consultations polyvalents (niveau II de soins) Salle(s) d'activités thérapeutiques Local de stockage du matériel
Zone Médico-technique	
MET01 MET02 MET03 MET04 MET05	Salle d'imagerie numérisée Cabinet de kinésithérapie Cabinet dentaire Locaux de préparation des soins et fauteuil dentaire Local de retour de soins Local technique compresseur
Zone Logistique	
LOG01 LOG02 LOG03 LOG04	Local linge sale Local ménage & vidoir Local déchets Local DASRI

3. FICHES D'ESPACES

Cf. pages suivantes.

Typologie : Zone d'Accès

ACC01

SAS

01

Destination & Fonction

Point d'entrée unique de l'UCSA : détenus, personnel et logistique.

Contraintes architecturales

Gabarit d'accès : l : 0,90m X h : 2,04m

Hauteur libre : 2,50m

Charge admissible : 250 daN/m²

Capacité usuelle : 1 à 2 Personne(s) maxi

Lumière Naturelle : pas nécessaire

Protection solaire :

Occultation :

Niveau de sécurité : portes autocommandées munies de serrures électriques et asservies pour interdire leur ouverture simultanée

PERFORMANCES REQUISES**Nature & Revêtements**

	Type	Performances	
Sols :	Dallage béton traité	U4 P3 E2 C2	nettoyage simplifié
Murs :	peinture	lessivable / lisse	murs pleins - résistants aux chocs
Plafond :	peinture	lessivable / lisse	nettoyage simplifié
Porte(s) :	Côté intérieur : porte pleine à oculus (13x50cm) / Côté extérieur : grille		
Vitrages :			

Chauffage - Ventilation - Climatisation

Confort d'hiver : 19 C°

Confort d'été :

Traitement d'air : VMC simple ou double flux

Eclairage

Eclairage général moyen à maintenir : 250 lux

Spécificités : Détecteur de présence - Commande forcée dans le bureau du surveillant

Acoustique

Isolation / autres locaux : 27 dB(A)

Temps de réverbération : Tr < 1.2 s

CONNEXIONS**Courants forts**

PC usage général : 1 PC 220V 10/16A + T

PC usage spécifique :

Courants faibles & forts associés

PA

PAT

Alarme "coup de poing"

Fluides

Eau froide :

Eau chaude :

Evacuation :

Air comprimé :

EQUIPEMENTS IMMOBILIERS (DUS AU TITRE DU MARCHÉ)**EQUIPEMENTS MOBILIERS (HORS MARCHE)****REMARQUES**

Les portes du sas doivent avoir un sens d'ouverture antagoniste: la porte située entre la circulation extérieure et le sas s'ouvre vers la circulation et la porte située entre le sas et la circulation interne de l'UCSA s'ouvre vers la circulation interne de l'UCSA.

Typologie : Zone d'Accès

ACC02

BUREAU DU SURVEILLANT + SANITAIRE

02

Destination & Fonction

Poste de travail du surveillant affecté à l'UCSA. Ce bureau dispose d'un sanitaire attenant. Le surveillant est chargé :

- de commander et de contrôler les entrée/sorties;
- de la gestion des reports d'alarmes API et "coup de poing".

Contraintes architecturales

Gabarit d'accès : l : 0,90m X h : 2,04m

Hauteur libre : 2,50m

Charge admissible : 250 daN/m²

Capacité usuelle : 1 Personne(s)

Lumière Naturelle : obligatoire, direct

Protection solaire : protection contre l'ensoleillement direct

Occultation : par rapport aux vues extérieures

Niveau de sécurité : Serrure de sûreté à double canon - sur organigramme de l'établissement

PERFORMANCES REQUISES**Nature & Revêtements**

Type	Performances	
Sols : thermoplastique + carrelage grès cérame	U3 P3 E1 C0	nettoyage simplifié
Murs : peinture+vitrages+faïence	lessivable / lisse	nettoyage simplifié
Plafond : faux plafond collé	lessivable / lisse	nettoyage simplifié
Porte(s) : Pleine à oculus (13x50cm)		
Vitrages : Extérieur : Double vitrage antieffraction - Intérieur : Verre feuilleté classe P8 inrayable - Extérieur & intérieur : barreaudage		

Chauffage - Ventilation - Climatisation

Confort d'hiver : 19 °C

Confort d'été : Delta(5°C) / T°ext. ou 25°C si T°ext<30°C

Traitement d'air : VMC simple ou double flux

Eclairage

Eclairage général moyen à maintenir : 400 lux

Spécificités : une attention particulière doit être apportée à l'éclairage naturel de ce bureau, où le surveillant est en poste durant de nombreuses heures

Acoustique

Isolation / autres locaux : 35 dB(A)

Temps de réverbération : Tr < 0.8 s

CONNEXIONS**Courants forts**

PC usage général : 2 PC 220V 10/16A + T

PC usage spécifique :

Courants faibles & forts associés

1 PA sur poste informatique

PAT

Alarme "coup de poing" Les alarmes des locaux de l'UCSA sont reportées dans le bureau du surveillant.

Fluides

Eau froide : alimentation sur équipements sanitaires spécifiques

Eau chaude : alimentation sur équipements spécifiques - 45°C

Evacuation : alimentation sur équipements sanitaires spécifiques

Air comprimé :

EQUIPEMENTS IMMOBILIERS (DUS AU TITRE DU MARCHÉ)

Vitrage sur allège sur mur donnant sur sas, zones d'attente et circulations

Console de report des alarmes "coup de poing" et des alarmes portatives individuelles

Sanitaire : WC à l'anglaise sur console avec distributeur de papier hygiénique - Lave-mains avec distributeur de savon et essuie-mains - Miroir 60x50cm

EQUIPEMENTS MOBILIERS (HORS MARCHE)

1 poste de travail informatique

1 panneau mural d'affichage

1 armoire

1 patère 3 points

REMARQUES

Typologie : Zone d'Accès

ACC03

LOCAL FOUILLE

03

Destination & Fonction

Ce local est destiné à la fouille des détenus. Il est situé à proximité du bureau du surveillant

Contraintes architecturales

Gabarit d'accès : l : 0,90m X h : 2,04m

Hauteur libre : 2,50m

Charge admissible : 250 daN/m²

Capacité usuelle : 2 Personne(s)

Lumière Naturelle : souhaitable

Protection solaire : protection contre l'ensoleillement direct

Occultation : par rapport aux vues extérieures

Niveau de sécurité : Serrure de sûreté à canon quart de tour incopiable - sur organigramme de l'établissement

PERFORMANCES REQUISES**Nature & Revêtements**

	Type	Performances	
Sols :	thermoplastique	U3 P3 E2 C2	nettoyage simplifié
Murs :	peinture	lessivable / lisse	nettoyage simplifié
Plafond :	peinture	lessivable / lisse	nettoyage simplifié
Porte(s) :	Pleine à oculus (13x50cm)		
Vitrages :	Double vitrage + barreaudage		

Chauffage - Ventilation - Climatisation

Confort d'hiver : 19 °C

Confort d'été : Delta(5°C) / T°ext. ou 25°C si T°ext<30°C

Traitement d'air : VMC simple ou double flux

Eclairage

Eclairage général moyen à maintenir : 250 lux

Spécificités :

Acoustique

Isolation / autres locaux : 45 dB(A)

Temps de réverbération : Tr < 0.8 s

CONNEXIONS**Courants forts**

PC usage général : 1 PC 220V 10/16A + T

PC usage spécifique :

Courants faibles & forts associés

PA

PAT

Alarme "coup de poing"

Fluides

Eau froide : alimentation sur équipements sanitaires spécifiques

Eau chaude : alimentation sur équipements spécifiques - 45°C

Evacuation : alimentation sur équipements sanitaires spécifiques

Air comprimé :

EQUIPEMENTS IMMOBILIERS (DUS AU TITRE DU MARCHÉ)

Lave-mains avec distributeur savon liquide + essuie mains

EQUIPEMENTS MOBILIERS (HORS MARCHE)

1 tablette fixe

1 patère 3 points

REMARQUES

Typologie : Zone d'accueil des détenus

ACC04

04

SALLE D'ATTENTE**Destination & Fonction**

Attente des détenus avant une consultation médicale.

Contraintes architecturales

Gabarit d'accès : l : 0,90m X h : 2,04m

Hauteur libre : 2,50m

Charge admissible : 250 daN/m²

Capacité usuelle : 3 détenus

Lumière Naturelle : obligatoire, direct ou indirect

Protection solaire : protection contre l'ensoleillement direct

Occultation : par rapport aux vues extérieures

Niveau de sécurité : Serrure de sûreté à canon quart de tour incopiable - sur organigramme de l'établissement

PERFORMANCES REQUISES**Nature & Revêtements**

	Type	Performances	
Sols :	thermoplastique	U4 P3 E2 C2	nettoyage simplifié
Murs :	peinture	lessivable / lisse	nettoyage simplifié
Plafond :	peinture	lessivable / lisse	nettoyage simplifié
Porte(s) :	Pleine à oculus (40x40cm)		
Vitrages :	Double vitrage + barreaudage		

Chauffage - Ventilation - Climatisation

Confort d'hiver : 19 °C

Confort d'été : Delta(5°C) / T°ext. ou 25°C si T°ext<30°C

Traitement d'air : VMC simple ou double flux

Eclairage

Eclairage général moyen à maintenir : 250 lux

Spécificités : Eclairage encastré, facilement nettoyable et non dégradable

Acoustique

Isolation / autres locaux : 45 dB(A)

Temps de réverbération : Tr < 0.8 s

CONNEXIONS**Courants forts**

PC usage général : 1 PC 220V 10/16A + T

PC usage spécifique :

Courants faibles & forts associés

PA

PAT

Alarme "coup de poing"

Fluides

Eau froide :

Eau chaude :

Evacuation :

Air comprimé :

EQUIPEMENTS IMMOBILIERS (DUS AU TITRE DU MARCHÉ)**EQUIPEMENTS MOBILIERS (HORS MARCHE)**

Bancs fixes (béton ou autre)

REMARQUES

Typologie : Zone d'accueil des détenus

ACC05

05

BOXES D'ATTENTE**Destination & Fonction**

Attente des détenus avant une consultation médicale.

Contraintes architecturales

Gabarit d'accès : l : 0,90m X h : 2,04m

Hauteur libre : 2,50m

Charge admissible : 250 daN/m²

Capacité usuelle : 1 détenu

Lumière Naturelle : souhaitable

Protection solaire : protection contre l'ensoleillement direct

Occultation : par rapport aux vues extérieures

Niveau de sécurité : Serrure de sûreté à canon quart de tour incopiable - sur organigramme de l'établissement

PERFORMANCES REQUISES**Nature & Revêtements**

	Type	Performances	
Sols :	thermoplastique	U4 P3 E2 C2	nettoyage simplifié
Murs :	peinture	lessivable / lisse	nettoyage simplifié
Plafond :	peinture	lessivable / lisse	nettoyage simplifié
Porte(s) :	Pleine à oculus (40x40cm)		
Vitrages :	Double vitrage + barreaudage		

Chauffage - Ventilation - Climatisation

Confort d'hiver : 19 °C

Confort d'été : Delta(5°C) / T°ext. ou 25°C si T°ext<30°C

Traitement d'air : VMC simple ou double flux

Eclairage

Eclairage général moyen à maintenir : 250 lux

Spécificités : Eclairage encastré, facilement nettoyable et non dégradable

Acoustique

Isolation / autres locaux : 45 dB(A)

Temps de réverbération : Tr < 0.8 s

CONNEXIONS**Courants forts**

PC usage général :

PC usage spécifique :

Courants faibles & forts associés

PA

PAT

Alarme "coup de poing"

Fluides

Eau froide :

Eau chaude :

Evacuation :

Air comprimé :

EQUIPEMENTS IMMOBILIERS (DUS AU TITRE DU MARCHÉ)**EQUIPEMENTS MOBILIERS (HORS MARCHE)**

Banc fixe (béton ou autre)

REMARQUES

Typologie : Zone d'accueil des détenus

ACC06

06

SANITAIRE DÉTENU**Destination & Fonction**

Sanitaire mixte, accessible aux personnes handicapées. Contigu à la salle d'attente détenus.

Contraintes architecturales

Gabarit d'accès : l : 0,90m X h : 2,04m

Hauteur libre : 2,50m

Charge admissible : 150 daN/m²

Capacité usuelle : 1 détenu

Lumière Naturelle : pas nécessaire

Protection solaire :

Occultation : par rapport aux vues extérieures si ouverture

Niveau de sécurité : Serrure de sûreté à canon quart de tour incopiable - sur organigramme de l'établissement

PERFORMANCES REQUISES**Nature & Revêtements**

	Type	Performances	
Sols :	carrelage grès cérame	U3 P3 E3 C2	remontées en plinthes - anti-dérapant
Murs :	peinture	lessivable / lisse	nettoyage simplifié
Plafond :	peinture	lessivable / lisse	nettoyage simplifié
Porte(s) :	Pleine - Battante avec indicateur de présence - Détalonnée		
Vitrages :	Vitrage simple + barreaudage si ouverture		

Chauffage - Ventilation - Climatisation

Confort d'hiver : 19 °C

Confort d'été :

Traitement d'air : VMC simple ou double flux - bouche d'extraction située en plafond

Eclairage

Eclairage général moyen à maintenir : 250 lux

Spécificités : détection de présence

Acoustique

Isolation / autres locaux : 27 dB(A)

Temps de réverbération : Tr < 0.8 s

CONNEXIONS**Courants forts**

PC usage général :

PC usage spécifique :

Courants faibles & forts associés

PA

PAT

Alarme "coup de poing"

Fluides

Eau froide : alimentation sur équipements spécifiques

Eau chaude : alimentation sur équipements spécifiques - 45°C

Evacuation : sur équipements spécifiques

Air comprimé :

EQUIPEMENTS IMMOBILIERS (DUS AU TITRE DU MARCHÉ)

WC suspendu à 45cm livré équipé avec abattant à large bord et réservoir encastré dans la cloison + barre d'appui relevable + barre de relevage murale + distributeur papier toilette

1 lave-mains + distributeur de savon + distributeur d'essuie mains + 1 tablette à hauteur de fauteuil

1 miroir(40x40cm)

Signalétique sur porte

EQUIPEMENTS MOBILIERS (HORS MARCHÉ)**REMARQUES**

Typologie : Zone Coordination

COO01

07

BUREAU COORDONATEUR**Destination & Fonction**

Il s'agit d'un bureau standard destiné au référent médical de l'UCSA.

Contraintes architecturales

Gabarit d'accès : l : 0,90m X h : 2,04m

Hauteur libre : 2,50m

Charge admissible : 250 daN/m²

Capacité usuelle : 1 Personne(s)

Lumière Naturelle : obligatoire, direct

Protection solaire : protection contre l'ensoleillement direct

Occultation : par rapport aux vues extérieures

Niveau de sécurité : Serrure de sûreté à double canon - sur organigramme de l'établissement

PERFORMANCES REQUISES**Nature & Revêtements**

	Type	Performances	
Sols :	thermoplastique	U3 P3 E2 C1	nettoyage simplifié
Murs :	peinture	lessivable / lisse	nettoyage simplifié
Plafond :	faux plafond collé	acoustique	nettoyage simplifié
Porte(s) :	Pleine avec oculus (13x50cm)		
Vitrages :	Double vitrage + barreaudage		

Chauffage - Ventilation - Climatisation

Confort d'hiver : 19 °C

Confort d'été : Delta(5°C) / T°ext. ou 25°C si T°ext<30°C

Traitement d'air : VMC simple ou double flux

Eclairage

Eclairage général moyen à maintenir : 400 lux

Spécificités : Possibilité de réduire à 300 lux sur le poste informatique

Acoustique

Isolation / autres locaux : 45 dB(A)

Temps de réverbération : Tr < 0.8 s

CONNEXIONS**Courants forts**

PC usage général : 4 PC 220V 10/16A + T

PC usage spécifique :

Courants faibles & forts associés

1 PA sur poste de travail informatique

PAT

Alarme "coup de poing"

Fluides

Eau froide :

Eau chaude :

Evacuation :

Air comprimé :

EQUIPEMENTS IMMOBILIERS (DUS AU TITRE DU MARCHÉ)

Signalétique sur porte

EQUIPEMENTS MOBILIERS (HORS MARCHÉ)

1 Poste type "Bureau" + informatique; 1 siège type "Bureau"; Caisson 3 tiroirs fixe; 1 Caisson tiroir roulant; 1 Corbeille à papier

2 sièges réception

Armoire

Panneau mural d'affichage + Patère 3 points

REMARQUES

Typologie : Zone Coordination

COO02

08

BUREAU CADRE INFIRMIER**Destination & Fonction**

Il s'agit d'un bureau standard destiné au cadre infirmier.

Contraintes architecturales

Gabarit d'accès : l : 0,90m X h : 2,04m

Hauteur libre : 2,50m

Charge admissible : 250 daN/m²

Capacité usuelle : 1 Personne(s)

Lumière Naturelle : obligatoire, direct

Protection solaire : protection contre l'ensoleillement direct

Occultation : par rapport aux vues extérieures

Niveau de sécurité : Serrure de sûreté à double canon - sur organigramme de l'établissement

PERFORMANCES REQUISES**Nature & Revêtements**

	Type	Performances	
Sols :	thermoplastique	U3 P3 E2 C1	nettoyage simplifié
Murs :	peinture	lessivable / lisse	nettoyage simplifié
Plafond :	faux plafond collé	acoustique	nettoyage simplifié
Porte(s) :	Pleine avec oculus (13x50cm)		
Vitrages :	Double vitrage + barreaudage		

Chauffage - Ventilation - Climatisation

Confort d'hiver : 19 °C

Confort d'été : Delta(5°C) / T°ext. ou 25°C si T°ext<30°C

Traitement d'air : VMC simple ou double flux

Eclairage

Eclairage général moyen à maintenir : 400 lux

Spécificités : Possibilité de réduire à 300 lux sur le poste informatique

Acoustique

Isolation / autres locaux : 45 dB(A)

Temps de réverbération : Tr < 0.8 s

CONNEXIONS**Courants forts**

PC usage général : 4 PC 220V 10/16A + T

PC usage spécifique :

Courants faibles & forts associés

1 PA sur poste de travail informatique

PAT

Alarme "coup de poing"

Fluides

Eau froide :

Eau chaude :

Evacuation :

Air comprimé :

EQUIPEMENTS IMMOBILIERS (DUS AU TITRE DU MARCHÉ)

Signalétique sur porte

EQUIPEMENTS MOBILIERS (HORS MARCHÉ)

1 Poste type "Bureau" + informatique; 1 siège type "Bureau"; Caisson 3 tiroirs fixe; 1 Caisson tiroir roulant; 1 Corbeille à papier

2 sièges réception

Armoire

Panneau mural d'affichage + Patère 3 points

REMARQUES

Typologie : Zone Coordination

COO03

09

SECRETARIAT

Destination & Fonction

Il s'agit d'un bureau standard de 2 postes de travail pour les secrétaires médicales.

Contraintes architecturales

Gabarit d'accès : l : 0,90m X h : 2,04m

Hauteur libre : 2,50m

Charge admissible : 250 daN/m²

Capacité usuelle : 2 Personne(s)

Lumière Naturelle : obligatoire, direct

Protection solaire : protection contre l'ensoleillement direct

Occultation : par rapport aux vues extérieures

Niveau de sécurité : Serrure de sûreté à double canon - sur organigramme de l'établissement

PERFORMANCES REQUISES

Nature & Revêtements

	Type	Performances	
Sols :	thermoplastique	U3 P3 E2 C1	nettoyage simplifié
Murs :	peinture	lessivable / lisse	nettoyage simplifié
Plafond :	faux plafond collé	acoustique	nettoyage simplifié
Porte(s) :	Pleine avec oculus (13x50cm)		
Vitrages :	Double vitrage + barreaudage		

Chauffage - Ventilation - Climatisation

Confort d'hiver : 19 °C

Confort d'été : Delta(5°C) / T°ext. ou 25°C si T°ext<30°C

Traitement d'air : VMC simple ou double flux

Eclairage

Eclairage général moyen à maintenir : 400 lux

Spécificités : Possibilité de réduire à 300 lux sur le poste informatique

Acoustique

Isolation / autres locaux : 45 dB(A)

Temps de réverbération : Tr < 0.8 s

CONNEXIONS

Courants forts

PC usage général : 6 PC 220V 10/16A + T

PC usage spécifique :

Courants faibles & forts associés

2 PA 1 par poste de travail informatique

PAT

Alarme "coup de poing"

Fluides

Eau froide :

Eau chaude :

Evacuation :

Air comprimé :

EQUIPEMENTS IMMOBILIERS (DUS AU TITRE DU MARCHÉ)

Signalétique sur porte

EQUIPEMENTS MOBILIERS (HORS MARCHÉ)

2 Postes type "Bureau" + informatique; 2 sièges type "Bureau"; 2 Caissons 3 tiroirs fixe; 2 Caissons tiroir roulant; 2 Corbeilles à papier

Armoire + étagères

Panneau mural d'affichage

Patère 3 points

REMARQUES

Typologie : Zone Coordination

COO04

10

ARCHIVES

Destination & Fonction

Stockage des archives vivantes.
Traditionnel = 6.5ml / m².

Contraintes architecturales

Gabarit d'accès : l : 0,90m X h : 2,04m

Hauteur libre : 2,50m

Charge admissible : 400 daN/m²

Capacité usuelle :

Lumière Naturelle : local aveugle

Protection solaire :

Occultation :

Niveau de sécurité : Serrure conventionnelle à canon européen breveté - sur organigramme de l'établissement

PERFORMANCES REQUISES

Nature & Revêtements

	Type	Performances	
Sols :	thermoplastique	U3 P3 E1 C0	nettoyage simplifié
Murs :	peinture	anti-poussière	nettoyage simplifié
Plafond :	peinture	anti-poussière	nettoyage simplifié
Porte(s) :	Pleine		
Vitrages :			

Chauffage - Ventilation - Climatisation

Confort d'hiver : 16 C°

Confort d'été :

 Traitement d'air : VMC simple ou double flux
Humidité 55% ± 5%

Eclairage

Eclairage général moyen à maintenir : 250 lux

Spécificités :

Acoustique

Isolation / autres locaux : dB(A)

Temps de réverbération :

CONNEXIONS

Courants forts

PC usage général : 2 PC 220V 10/16A + T

PC usage spécifique :

Courants faibles & forts associés

PA

PAT

Alarme "coup de poing"

Fluides

Eau froide :

Eau chaude :

Evacuation :

Air comprimé :

EQUIPEMENTS IMMOBILIERS (DUS AU TITRE DU MARCHÉ)

Signalétique sur porte

EQUIPEMENTS MOBILIERS (HORS MARCHE)

Rayonnage sur le plus grand linéaire possible, adapté aux différents types de dossiers

REMARQUES

Local en tout point conforme à la sécurité incendie adaptée au type de stock
Passage de canalisations à éviter fortement.

Typologie : Zone Coordination

COO05

11

ESPACE REPROGRAPHIE - RÉSERVE CONSOMMABLES**Destination & Fonction**

Lieu de reprographie commun à l'ensemble des postes de travail. Espace ouvert sur la circulation ou local indépendant.
Stockage de papeterie et autres consommables.

Contraintes architecturales

Gabarit d'accès : l : 1,20m X h : 2,04m

Hauteur libre : 2,50m

Charge admissible : 400 daN/m²

Capacité usuelle :

Lumière Naturelle : local aveugle

Protection solaire :

Occultation :

Niveau de sécurité : Serrure conventionnelle à canon européen breveté - sur organigramme de l'établissement si local indépendant

PERFORMANCES REQUISES**Nature & Revêtements**

	Type	Performances	
Sols :	thermoplastique	U3 P3 E2 C3	nettoyage simplifié
Murs :	peinture	lessivable / lisse	nettoyage simplifié
Plafond :	peinture	lessivable / lisse	nettoyage simplifié
Porte(s) :	Pleine si local indépendant		
Vitrages :			

Chauffage - Ventilation - Climatisation

Confort d'hiver : 19 C°

Confort d'été :

Traitement d'air : VMC simple ou double flux

Eclairage

Eclairage général moyen à maintenir : 250 lux

Spécificités :

Acoustique

Isolation / autres locaux : 45 dB(A)

Temps de réverbération : Tr < 0.8 s

CONNEXIONS**Courants forts**

PC usage général : 2 PC 220V 10/16A + T

PC usage spécifique : 2 PC 220V 10/16A + T sur équipements

1 PC 380V / 16A (3P+N+T)

Fluides

Eau froide :

Eau chaude :

Evacuation :

Air comprimé :

Courants faibles & forts associés

1 PA par périphérique informatique (photocopieur, etc.)

PAT

Alarme "coup de poing"

EQUIPEMENTS IMMOBILIERS (DUS AU TITRE DU MARCHÉ)

Plan de travail pour le tri des documents

Étagère de rangements encastrés sur et sous plan de travail - variation des hauteurs de tablettes

Signalétique sur porte

EQUIPEMENTS MOBILIERS (HORS MARCHÉ)

Photocopieuse

Fax

1 Relieuse

1 Agrafeuse forte épaisseur

1 Corbeille à papier tri sélectif

REMARQUES

Typologie : Zone Personnel

PER01

12

SALLE DE DÉTENTE PERSONNEL

Destination & Fonction

Espace de détente pour le personnel.

Contraintes architecturales

Gabarit d'accès : l : 0,90m X h : 2,04m

Hauteur libre : 2,50m

Charge admissible : 250 daN/m²

Capacité usuelle : 4-6 Personne(s)

Lumière Naturelle : obligatoire, direct ou indirect

Protection solaire : protection contre l'ensoleillement direct

Occultation : par rapport aux vues extérieures

Niveau de sécurité : Serrure de sûreté à double canon - sur organigramme de l'établissement

PERFORMANCES REQUISES

Nature & Revêtements

	Type	Performances	
Sols :	thermoplastique	U3 P3 E2 C1	nettoyage simplifié
Murs :	peinture	lessivable / lisse	faïence derrière paillasse
Plafond :	faux plafond collé	acoustique	nettoyage simplifié
Porte(s) :	Pleine avec oculus (13x50cm) - ouverture de la porte sur la circulation		
Vitrages :	Double vitrage + barreaudage		

Chauffage - Ventilation - Climatisation

Confort d'hiver : 19 °C

Confort d'été : Delta(5°C) / T°ext. ou 25°C si T°ext<30°C

Traitement d'air : VMC simple ou double flux

Eclairage

Eclairage général moyen à maintenir : 250 lux

Spécificités :

Acoustique

Isolation / autres locaux : 45 dB(A)

Temps de réverbération : Tr < 0.7 s

CONNEXIONS

Courants forts

PC usage général : 4 PC 220V 10/16A + T

PC usage spécifique : 6 PC 220V 10/16A + T sur paillasse sèche

Fluides

Eau froide : alimentation sur équipements spécifiques

Eau chaude : alimentation sur équipements spécifiques - 45°C

Evacuation : sur équipements spécifiques

Air comprimé :

Courants faibles & forts associés

1 PA

PAT

Alarme "coup de poing"

EQUIPEMENTS IMMOBILIERS (DUS AU TITRE DU MARCHÉ)

Paillasse humide avec évier 1 bac (60cm) + égouttoir + rangement sous paillasse

Meubles kitchenette aménagés pour insérer réfrigérateur + grand plan de travail avec prises réparties et rangements sous et sur paillasse sèche (60cm)

Signalétique sur porte

EQUIPEMENTS MOBILIERS (HORS MARCHE)

Table et chaises

Petit électroménager (réfrigérateur, micro-ondes, bouilloire, etc.)

REMARQUES

Décoration soignée : convivialité et luminosité

Typologie : Zone Personnel

PER02.
A

13

VESTIAIRES H/F**Destination & Fonction**

Locaux non mixtes destinés au personnel pour le changement de leurs vêtements ville/activité.
En liaison directe avec les douches/sanitaires attenants.

Contraintes architecturales

Gabarit d'accès : l : 0,90m X h : 2,04m

Hauteur libre : 2,50m

Charge admissible : 250 daN/m²

Capacité usuelle :

Lumière Naturelle : pas nécessaire

Protection solaire : protection contre l'ensoleillement direct

Occultation : par rapport aux vues extérieures si ouvertures

Niveau de sécurité : Serrure de sûreté à double canon - sur organigramme de l'établissement

PERFORMANCES REQUISES**Nature & Revêtements**

	Type	Performances	
Sols :	thermoplastique	U4 P3 E2 C2	nettoyage simplifié
Murs :	peinture	lessivable / lisse	nettoyage simplifié
Plafond :	peinture	lessivable / lisse	nettoyage simplifié
Porte(s) :	Pleine		
Vitrages :	Double vitrage + barreaudage si ouvertures		

Chauffage - Ventilation - Climatisation

Confort d'hiver : 22 °C

Confort d'été : Delta(5°C) / T°ext. ou 25°C si T°ext<30°C

Traitement d'air : VMC simple ou double flux

Eclairage

Eclairage général moyen à maintenir : 250 lux

Spécificités :

Acoustique

Isolation / autres locaux : 27 dB(A)

Temps de réverbération : Tr < 0.8 s

CONNEXIONS**Courants forts**

PC usage général : 1 PC 220V 10/16A + T (tous les 10 m linéaires)

PC usage spécifique :

Courants faibles & forts associés

PA

PAT

Alarme "coup de poing"

Fluides

Eau froide :

Eau chaude :

Evacuation :

Air comprimé :

EQUIPEMENTS IMMOBILIERS (DUS AU TITRE DU MARCHÉ)

Supports sacs linge sale

Horloge

EQUIPEMENTS MOBILIERS (HORS MARCHE)

Casiers

Bancs

REMARQUES

Une attention particulière sera donnée au traitement de l'ambiance de cet espace afin de le rendre chaleureux.

Typologie : Zone Personnel

PER02.
B

14

DOUCHES ET SANITAIRES DES VESTIAIRES H/F**Destination & Fonction**

Sanitaires et lavabos des vestiaires attenants (non mixtes). Pas de porte sur la circulation, uniquement sur le vestiaire.
Douche fermée précédée d'une zone de déshabillage. 1 douche et 1 WC accessibles aux personnes handicapées.

Contraintes architecturales

Gabarit d'accès : l : 0,90m X h : 2,04m

Hauteur libre : 2,50m

Charge admissible : 250 daN/m²

Capacité usuelle :

Niveau de sécurité :

Lumière Naturelle : pas nécessaire

Protection solaire : protection contre l'ensoleillement direct

Occultation : par rapport aux vues extérieures si ouvertures

PERFORMANCES REQUISES**Nature & Revêtements**

	Type	Performances	
Sols :	carrelage en grès cérame	U4 P3 E3 C2	remontées en plinthes - anti-dérapant
Murs :	Faïence	lessivable	étanchéité parfaite
Plafond :	peinture	lessivable	étanchéité parfaite
Porte(s) :	Pleine avec indicateur de présence, détalonnée pour faciliter le nettoyage		
Vitrages :			

Chauffage - Ventilation - Climatisation

Confort d'hiver : 22 °C

Confort d'été : Delta(5°C) / T°ext. ou 25°C si T°ext<30°C

Traitement d'air : VMC simple ou double flux - bouche d'extraction située en plafond - 6vol/h

Eclairage

Eclairage général moyen à maintenir : 250 lux

Spécificités : étanche
détecteur de présence**Acoustique**

Isolation / autres locaux : 27 dB(A)

Temps de réverbération : Tr < 0.8 s

CONNEXIONS**Courants forts**

PC usage général :

PC usage spécifique :

1 PC 220V 10/16A + T au dessus de chaque lavabo

Fluides

Eau froide : alimentation sur équipements spécifiques

Eau chaude : alimentation sur équipements spécifiques - 45°C

Evacuation : sur équipements spécifiques + siphons de sol

Air comprimé :

Courants faibles & forts associés

PA

PAT

Alarme "coup de poing"

EQUIPEMENTS IMMOBILIERS (DUS AU TITRE DU MARCHÉ)

WC suspendu livré équipé avec abattant + distributeur papier hygiénique + pour WC PMR : barre d'appui relevable + barre de relevage murable

Douche au sol sans rebords et avec pommeau de douche encastré à 2m de haut + bouton poussoir à temporisation + bonde de sol + porte savon + pour douche PMR : barre d'appui relevable + barre de relevage murable

Lavabo + miroir monté dans le sens de la hauteur(40x60cm) + distributeur essuie-mains et distributeur de savon

Porte serviettes + porte manteaux

EQUIPEMENTS MOBILIERS (HORS MARCHE)**REMARQUES**

Liaison directe avec vestiaires associés

Typologie : Zone Personnel

PER03

SALLE DE REUNION / ENSEIGNEMENT

15

Destination & Fonction

Local permettant d'organiser des réunions et des formations, doté d'un équipement de vidéoprojection.

Contraintes architecturales

Gabarit d'accès : l : 0,90m X h : 2,04m

Hauteur libre : 3,00m

Charge admissible : 250 daN/m²

Capacité usuelle : 12 Personne(s)

Lumière Naturelle : obligatoire, direct

Protection solaire : protection contre l'ensoleillement direct

Occultation : par rapport aux vues extérieures et possibilité d'obscurcissement

Niveau de sécurité : Serrure de sûreté à double canon - sur organigramme de l'établissement

PERFORMANCES REQUISES**Nature & Revêtements**

	Type	Performances	
Sols :	thermoplastique	U3 P3 E2 C1	nettoyage simplifié
Murs :	peinture	lessivable / lisse	nettoyage simplifié
Plafond :	faux plafond collé	acoustique	nettoyage simplifié
Porte(s) :	Pleine avec oculus (13x50cm)		
Vitrages :	Double vitrage + barreaudage si ouvertures		

Chauffage - Ventilation - Climatisation

Confort d'hiver : 19 °C

Confort d'été : Delta(5°C) / T°ext. ou 25°C si T°ext<30°C

Traitement d'air : VMC simple ou double flux

Eclairage

Eclairage général moyen à maintenir : 400 lux

Spécificités : variateur (100 à 400 lux) + éclairage spécifique pour tableau

Acoustique

Isolation / autres locaux : 45 dB(A)

Temps de réverbération : Tr < 0.8 s

CONNEXIONS**Courants forts**

PC usage général : 2 PC 220V 10/16A + T

PC usage spécifique : 1 cablage VGA pour vidéoprojecteur

Fluides

Eau froide :

Eau chaude :

Evacuation :

Air comprimé :

Courants faibles & forts associés

1 PA sur poste informatique

1 PAT sur téléphone

Alarme "coup de poing"

EQUIPEMENTS IMMOBILIERS (DUS AU TITRE DU MARCHÉ)

1 tableau blanc tryptique

Socle de vidéoprojection au plafond

Horloge

Signalétique sur porte

EQUIPEMENTS MOBILIERS (HORS MARCHE)

1 poste informatique

Table de réunion + sièges réception (x12) + corbeille à papier

Armoire basse de rangement des équipements

Patère 3 points

REMARQUES

1 des murs sera peint en blanc afin de servir d'écran de projection pour le vidéoprojecteur

Traitement du risque d'éblouissement.

Typologie : Zone Soins et Pharmacie

Locaux communs

SO101

16

BUREAU IDE**Destination & Fonction**

Il s'agit d'un bureau standard destiné au cadre infirmier, au personnel infirmier somatique et psychiatrique.

Contraintes architecturales

Gabarit d'accès : l : 0,90m X h : 2,04m

Hauteur libre : 2,50m

Charge admissible : 250 daN/m²

Capacité usuelle : 2 Personne(s)

Lumière Naturelle : obligatoire, direct

Protection solaire : protection contre l'ensoleillement direct

Occultation : par rapport aux vues extérieures

Niveau de sécurité : Serrure de sûreté à double canon - sur organigramme de l'établissement

PERFORMANCES REQUISES**Nature & Revêtements**

	Type	Performances	
Sols :	thermoplastique en lès soudés	U3 P3 E2 C1	nettoyage simplifié
Murs :	peinture	lessivable / lisse	nettoyage simplifié
Plafond :	faux plafond collé	acoustique	nettoyage simplifié
Porte(s) :	Pleine avec oculus (13x50cm)		
Vitrages :	Double vitrage + barreaudage		

Chauffage - Ventilation - Climatisation

Confort d'hiver : 19 °C

Confort d'été : Delta(5°C) / T°ext. ou 25°C si T°ext<30°C

Traitement d'air : VMC simple ou double flux

Eclairage

Eclairage général moyen à maintenir : 400 lux

Spécificités : Possibilité de réduire à 300 lux sur le poste informatique

Acoustique

Isolation / autres locaux : 45 dB(A)

Temps de réverbération : Tr < 0.8 s

CONNEXIONS**Courants forts**

PC usage général : 4 PC 220V 10/16A + T

PC usage spécifique :

Courants faibles & forts associés

2 PA sur poste de travail informatique

PAT

Alarme "coup de poing"

Fluides

Eau froide :

Eau chaude :

Evacuation :

Air comprimé :

EQUIPEMENTS IMMOBILIERS (DUS AU TITRE DU MARCHÉ)

Signalétique sur porte

EQUIPEMENTS MOBILIERS (HORS MARCHÉ)

2 Postes type "Bureau" + informatique; 2 sièges type "Bureau"; 2 Caissons 3 tiroirs fixes; 2 Caissons tiroir roulant; 2 Corbeilles à papier

Armoire

Panneau mural d'affichage

Patère 3 points

REMARQUES

Typologie : Zone Soins et Pharmacie

Complexe Soins

SO102

17

SALLE DE PRÉPARATION DES SOINS

Destination & Fonction

Espace de préparation propre de la zone de soins.
Ouverture guichet sur le local retour de soins

Contraintes architecturales

Gabarit d'accès : l : 0,90m X h : 2,04m

Hauteur libre : 2,50m

Charge admissible : 250 daN/m²

Capacité usuelle : 2 Personne(s)

Lumière Naturelle : obligatoire, direct

Protection solaire : protection contre l'ensoleillement direct

Occultation : par rapport aux vues extérieures

Niveau de sécurité : Serrure de sûreté à double canon - sur organigramme de l'établissement

PERFORMANCES REQUISES

Nature & Revêtements

	Type	Performances	
Sols :	thermoplastique en lés soudés imperméables	U3 P3 E2 C2	remontées en plinthes à gorge arrondies - nettoyage simplifié
Murs :	peinture	lessivable / lisse	faïence derrière équipements humides
Plafond :	faux plafond collé	acoustique	nettoyage simplifié
Porte(s) :	Pleine avec oculus (40x40cm)		
Vitrages :	Double vitrage + barreaudage		

Chauffage - Ventilation - Climatisation

Confort d'hiver : 22 °C

Confort d'été : Delta(5°C) / T°ext. ou 25°C si T°ext<30°C

Traitement d'air : VMC simple ou double flux - 3vol/h

Eclairage

Eclairage général moyen à maintenir : 500 lux

Spécificités : Eclairage encastré, lisse, facilement nettoyable - Eclairage en plafond et au-dessus des plans de travail.

Acoustique

Isolation / autres locaux : 45 dB(A)

Temps de réverbération : Tr < 0.6 s

CONNEXIONS

Courants forts

PC usage général : 4 PC 220V 10/16A + T

PC usage spécifique : 10 PC 220V 10/16A + T sur équipements et plans de travail

Fluides

Eau froide : alimentation sur équipements spécifiques

Eau chaude : alimentation sur équipements spécifiques - 45°C

Evacuation : sur équipements spécifiques

Air comprimé :

Courants faibles & forts associés

1 PA par poste informatique

PAT

Alarme "coup de poing"

EQUIPEMENTS IMMOBILIERS (DUS AU TITRE DU MARCHÉ)

2 Paillasse sèches avec dossier (120 cm) avec rangement au-dessous

2 Paillasse humides avec dossier (60cm) : éviers 1 bac + égoutoir

Lave mains à commande fémorale ou à coude - distributeur de savon - distributeur d'essuie mains

1 tableau blanc d'affichage + horloge - Signalétique sur porte

EQUIPEMENTS MOBILIERS (HORS MARCHE)

2 Postes type "Bureau" + informatique; 2 sièges type "Bureau"; 2 Corbeilles à papier

Armoire de rangement fermant à clef

REMARQUES

Typologie : Zone Soins et Pharmacie

Complexe Soins

SO103

18

LOCAL RETOUR DE SOINS

Destination & Fonction

Espace de désinfection des instruments de soins.
Ouverture guichet sur la salle de préparation des soins.

Contraintes architecturales

Gabarit d'accès : l : 0,90m X h : 2,04m

Hauteur libre : 2,50m

Charge admissible : 250 daN/m²

Capacité usuelle :

Lumière Naturelle : obligatoire, direct ou indirect

Protection solaire : protection contre l'ensoleillement direct

Occultation :

Niveau de sécurité : Serrure de sûreté à double canon - sur organigramme de l'établissement

PERFORMANCES REQUISES

Nature & Revêtements

	Type	Performances	
Sols :	thermoplastique en lés soudés imperméables	U3 P3 E2 C2	remontées en plinthes à gorge arrondies - nettoyage simplifié
Murs :	peinture	lessivable / lisse	faïence derrière équipements humides
Plafond :	faux plafond collé	acoustique	nettoyage simplifié
Porte(s) :	Pleine avec oculus (40x40cm)		
Vitrages :	Double vitrage + barreaudage		

Chauffage - Ventilation - Climatisation

Confort d'hiver : 22 °C

Confort d'été : Delta(5°C) / T°ext. ou 25°C si T°ext<30°C

Traitement d'air : VMC simple ou double flux - 3vol/h

Eclairage

Eclairage général moyen à maintenir : 500 lux

Spécificités : Eclairage encastré, lisse, facilement nettoyable - Eclairage en plafond et au-dessus des plans de travail.

Acoustique

Isolation / autres locaux : 45 dB(A)

Temps de réverbération : Tr < 0.6 s

CONNEXIONS

Courants forts

PC usage général : 4 PC 220V 10/16A + T répartis

PC usage spécifique : 4 PC 220V 10/16A + T sur plans de travail

Fluides

Eau froide : alimentation sur équipements spécifiques

Eau chaude : alimentation sur équipements spécifiques - 45°C

Evacuation : sur équipements spécifiques

Air comprimé :

Courants faibles & forts associés

PA

PAT

Alarme "coup de poing"

EQUIPEMENTS IMMOBILIERS (DUS AU TITRE DU MARCHÉ)

- 1 Paillasse sèche d'un linéaire de 100cm avec rangements sous paillasse
- 2 Paillasses humides avec dossier (60cm) : éviers 1 bac + égoutoir - avec rangements sous paillasse
- Lave mains à commande fémorale ou à coude - distributeur de savon - distributeur d'essuie mains
- 1 tableau blanc d'affichage + horloge - Signalétique sur porte

EQUIPEMENTS MOBILIERS (HORS MARCHE)

REMARQUES

Typologie : Zone Soins et Pharmacie

Complexe Soins

SO104

SALLE "ACCUEIL SOINS PATIENTS"

19

Destination & Fonction

Pour effectuer les soins, les prises de médicaments et les injections des détenus.

Contraintes architecturales

Gabarit d'accès : l : 0,90m X h : 2,04m

Hauteur libre : 2,50m

Charge admissible : 250 daN/m²

Capacité usuelle : 2 Personne(s)

Lumière Naturelle : obligatoire, direct

Protection solaire : protection contre l'ensoleillement direct

Occultation : par rapport aux vues extérieures

Niveau de sécurité : Serrure de sûreté à canon quart de tour - sur organigramme de l'établissement

PERFORMANCES REQUISES**Nature & Revêtements**

	Type	Performances	
Sols :	thermoplastique en lés soudés imperméables	U3 P3 E2 C2	remontées en plinthes à gorge arrondies - nettoyage simplifié
Murs :	peinture	lessivable / lisse	carrelage en grès cérame derrière équipements humides
Plafond :	peinture	lessivable / lisse	nettoyage simplifié
Porte(s) :	Pleine avec oculus (40x40cm)		
Vitrages :	Double vitrage + barreaudage		

Chauffage - Ventilation - Climatisation

Confort d'hiver : 22 °C

Confort d'été : Delta(5°C) / T°ext. ou 25°C si T°ext<30°C

Traitement d'air : VMC simple ou double flux - 30m³/h par pers.**Eclairage**

Eclairage général moyen à maintenir : 500 lux

Spécificités : Une attention particulière sera donnée au traitement de l'éclairage.

Acoustique

Isolation / autres locaux : 45 dB(A)

Temps de réverbération : Tr < 0.6 s

CONNEXIONS**Courants forts**

PC usage général : 4 PC 220V 10/16A + T répartis

PC usage spécifique :

Courants faibles & forts associés

PA

PAT

1 Alarme "coup de poing"

Fluides

Eau froide : alimentation sur équipements spécifiques

Eau chaude : alimentation sur équipements spécifiques - 45°C

Evacuation : sur équipements spécifiques

Air comprimé :

EQUIPEMENTS IMMOBILIERS (DUS AU TITRE DU MARCHÉ)

1 Paillasse sèche avec rangements sous paillasse

Petit plan de travail + meubles bas

Lave mains à commande fémorale ou à coude - distributeur de savon - distributeur d'essuie mains

1 tableau blanc d'affichage + horloge - Signalétique sur porte

EQUIPEMENTS MOBILIERS (HORS MARCHE)

1 table d'examen

1 tabouret + 1 chariot

REMARQUES

Typologie : Zone Soins et Pharmacie

Complexe Soins

SO105

20

LOCAL STOCKAGE MATÉRIEL MÉDICAL & DISPOSITIFS MÉDICAUX NON STÉRILES**Destination & Fonction**

Stockage du matériel médical et des dispositifs médicaux non stériles.

Contraintes architecturales

Gabarit d'accès : l : 0,90m X h : 2,04m

Hauteur libre : 2,50m

Charge admissible : 350 daN/m²

Capacité usuelle :

Lumière Naturelle : pas nécessaire

Protection solaire :

Occultation :

Niveau de sécurité : Serrure de sûreté à double canon - sur organigramme de l'établissement

PERFORMANCES REQUISES**Nature & Revêtements**

	Type	Performances	
Sols :	thermoplastique	U3 P3 E2 C1	nettoyage simplifié
Murs :	peinture	lessivable / lisse	nettoyage simplifié
Plafond :	peinture	lessivable / lisse	nettoyage simplifié
Porte(s) :	Pleine		
Vitrages :			

Chauffage - Ventilation - Climatisation

Confort d'hiver : 16 °C

Confort d'été : 22 °C

Traitement d'air : VMC simple ou double flux

Eclairage

Eclairage général moyen à maintenir : 250 lux

Spécificités :

Acoustique

Isolation / autres locaux : dB(A)

Temps de réverbération :

CONNEXIONS**Courants forts**

PC usage général : 2 PC 220V 10/16A + T

PC usage spécifique :

Courants faibles & forts associés

PA

PAT

Alarme "coup de poing"

Fluides

Eau froide :

Eau chaude :

Evacuation :

Air comprimé :

EQUIPEMENTS IMMOBILIERS (DUS AU TITRE DU MARCHÉ)

1 tableau blanc d'affichage

Signalétique sur porte

EQUIPEMENTS MOBILIERS (HORS MARCHÉ)

Rayonnage sur le plus grand linéaire possible, adapté aux différents types de matériels à stocker

REMARQUES

Typologie : Zone Soins et Pharmacie

Complexe Soins

SO106

21

SANITAIRE DÉTENU

Destination & Fonction

Sanitaire mixte, accessible aux personnes handicapées. A proximité des salles "accueil soins patients".

Contraintes architecturales

Gabarit d'accès : l : 0,90m X h : 2,04m

Hauteur libre : 2,50m

Charge admissible : 150 daN/m²

Capacité usuelle : 1 détenu

Lumière Naturelle : pas nécessaire

Protection solaire :

Occultation : par rapport aux vues extérieures si ouvertures

Niveau de sécurité : Serrure de sûreté à canon quart de tour - sur organigramme de l'établissement

PERFORMANCES REQUISES

Nature & Revêtements

	Type	Performances	
Sols :	carrelage grès cérame	U3 P3 E3 C2	remontées en plinthes - anti-dérapant
Murs :	peinture	lessivable / lisse	nettoyage simplifié
Plafond :	peinture	lessivable / lisse	nettoyage simplifié
Porte(s) :	Pleine - avec indicateur de présence - détalonnée		
Vitrages :	Vitrage simple + barreaudage si ouvertures		

Chauffage - Ventilation - Climatisation

Confort d'hiver : 19 °C

Confort d'été :

Traitement d'air : VMC simple ou double flux - bouche d'extraction située en plafond

Eclairage

Eclairage général moyen à maintenir : 250 lux

Spécificités : détection de présence

Acoustique

Isolation / autres locaux : 27 dB(A)

Temps de réverbération : Tr < 0.8 s

CONNEXIONS

Courants forts

PC usage général :

PC usage spécifique :

Courants faibles & forts associés

PA

PAT

Alarme "coup de poing"

Fluides

Eau froide : alimentation sur équipements spécifiques

Eau chaude : alimentation sur équipements spécifiques - 45°C

Evacuation : sur équipements spécifiques

Air comprimé :

EQUIPEMENTS IMMOBILIERS (DUS AU TITRE DU MARCHÉ)

WC suspendu à 45cm livré équipé avec abattant à large bord et réservoir encastré dans la cloison + barre d'appui relevable + barre de relevage murale + distributeur papier toilette

Lave mains à commande fémorale ou à coude - distributeur de savon - distributeur d'essuie mains

1 miroir(40x40cm)

Signalétique sur porte

EQUIPEMENTS MOBILIERS (HORS MARCHE)

REMARQUES

Typologie : Zone Soins et Pharmacie

Complexe Pharmacie (Option 2)

PHA01

22

BUREAU PHARMACIEN**Destination & Fonction**

Il s'agit d'un bureau pharmaceutique destiné au pharmacien, où est réalisée la dispensation nominative des traitements.

Contraintes architecturales

Gabarit d'accès : l : 0,90m X h : 2,04m

Hauteur libre : 2,50m

Charge admissible : 250 daN/m²

Capacité usuelle : 1 Personne(s)

Lumière Naturelle : obligatoire, direct

Protection solaire : protection contre l'ensoleillement direct

Occultation : par rapport aux vues extérieures

Niveau de sécurité : Serrure de sûreté à double canon - sur organigramme de l'établissement

PERFORMANCES REQUISES**Nature & Revêtements**

	Type	Performances	
Sols :	thermoplastique	U3 P3 E2 C1	nettoyage simplifié
Murs :	peinture	lessivable / lisse	nettoyage simplifié
Plafond :	faux plafond collé	acoustique	nettoyage simplifié
Porte(s) :	Pleine avec oculus (13x50cm)		
Vitrages :	Double vitrage + barreaudage		

Chauffage - Ventilation - Climatisation

Confort d'hiver : 19 °C

Confort d'été : Delta(5°C) / T°ext. ou 25°C si T°ext<30°C

Traitement d'air : VMC simple ou double flux

Eclairage

Eclairage général moyen à maintenir : 400 lux

Spécificités : Possibilité de réduire à 300 lux sur le poste informatique

Acoustique

Isolation / autres locaux : 45 dB(A)

Temps de réverbération : Tr < 0.8 s

CONNEXIONS**Courants forts**

PC usage général : 4 PC 220V 10/16A + T

PC usage spécifique :

Courants faibles & forts associés

1 PA sur poste de travail informatique

PAT

Alarme "coup de poing"

Fluides

Eau froide :

Eau chaude :

Evacuation :

Air comprimé :

EQUIPEMENTS IMMOBILIERS (DUS AU TITRE DU MARCHÉ)

Signalétique sur porte

EQUIPEMENTS MOBILIERS (HORS MARCHÉ)

1 Poste type "Bureau" + informatique; 1 siège type "Bureau"; Caisson 3 tiroirs fixe; 1 Caisson tiroir roulant; 1 Corbeille à papier

Panneau mural d'affichage + Patère 3 points

Le reste de l'équipement dépend du mode d'organisation au sein de l'UCSA.

REMARQUES

LOCAL DE PRÉPARATION DES TRAITEMENTS & STOCKAGE DES MÉDICAMENTS

Destination & Fonction

Espace de travail pour la préparation des traitements médicaments + espace de stockage des médicaments. Le pharmacien dispose d'un espace de travail équipé d'un poste de travail dans ce local.

Contraintes architecturales

Gabarit d'accès : l : 1,00m X h : 2,04m

Hauteur libre : 2,50m

Charge admissible : 350 daN/m²

Capacité usuelle : 2-3 Personne(s)

Lumière Naturelle : obligatoire, direct

Protection solaire : protection contre l'ensoleillement direct

Occultation :

Niveau de sécurité : Serrure de sûreté à double canon - sur organigramme de l'établissement

PERFORMANCES REQUISES

Nature & Revêtements

Type	Performances	
Sols : thermoplastique en lés soudés imperméables	U3 P3 E2 C2	remontées en plinthes à gorge arrondies - nettoyage simplifié
Murs : peinture	lessivable / lisse	faïence derrière équipements humides
Plafond : faux plafond collé	acoustique	nettoyage simplifié
Porte(s) : Pleine		
Vitrages : Double vitrage + barreaudage		

Chauffage - Ventilation - Climatisation

Confort d'hiver : 19 °C

Confort d'été : 22°C

Traitement d'air : VMC simple ou double flux - 1vol/h

Eclairage

Eclairage général moyen à maintenir : 500 lux

Spécificités :

Acoustique

Isolation / autres locaux : 45 dB(A)

Temps de réverbération : Tr < 0.6 s

CONNEXIONS

Courants forts

PC usage général :	5	PC 220V 10/16A + T
PC usage spécifique :	1	PC 220V 10/16A + T sur équipements
	3	PC 220V 10/16A + T sur paillasse (étanche) réparties

Courants faibles & forts associés

1	PA	par poste de travail informatique
	PAT	
	Alarme "coup de poing"	

Fluides

Eau froide : alimentation sur équipements spécifiques

Eau chaude : alimentation sur équipements spécifiques - 45°C

Evacuation : sur équipements spécifiques

Air comprimé :

EQUIPEMENTS IMMOBILIERS (DUS AU TITRE DU MARCHÉ)

1 Paillasse sèche avec rangements mobiles ouverts sous paillasse

Lave mains à commande fémorale ou à coude - distributeur de savon - distributeur d'essuie mains

1 tableau blanc d'affichage

Signalétique sur porte

EQUIPEMENTS MOBILIERS (HORS MARCHÉ)

1 Poste type "Bureau" + informatique; 1 siège type "Bureau"; Caisson 3 tiroirs fixe; 1 Caisson tiroir roulant; 1 Corbeille à papier

2 postes de travail informatiques; 2 tabourets

1 système plein-vide ; Dispositifs de type hospitalier pour le stockage des médicaments; 1 réfrigérateur avec alarme de dépassement de température;

1 congélateur; 1 coffre pour le stockage des médicaments stupéfiants.

REMARQUES

Typologie : Zone Soins et Pharmacie

Complexe Pharmacie (Options 1 & 2)

PHA03

24

LOCAL STOCKAGE DISPOSITIFS MÉDICAUX STÉRILES

Destination & Fonction

Stockage des dispositifs médicaux stériles.

Contraintes architecturales

Gabarit d'accès : l : 0,90m X h : 2,04m

Hauteur libre : 2,50m

Charge admissible : 350 daN/m²

Capacité usuelle :

Lumière Naturelle : pas nécessaire

Protection solaire :

Occultation :

Niveau de sécurité : Serrure de sûreté à double canon - sur organigramme de l'établissement

PERFORMANCES REQUISES

Nature & Revêtements

	Type	Performances	
Sols :	thermoplastique	U4 P3 E2 C2	nettoyage simplifié
Murs :	peinture	lessivable / lisse	nettoyage simplifié
Plafond :	peinture	lessivable / lisse	nettoyage simplifié
Porte(s) :	Pleine		
Vitrages :			

Chauffage - Ventilation - Climatisation

Confort d'hiver : 16 C°

Confort d'été : 22°C

Traitement d'air : VMC simple ou double flux

Eclairage

Eclairage général moyen à maintenir : 250 lux

Spécificités :

Acoustique

Isolation / autres locaux : dB(A)

Temps de réverbération :

CONNEXIONS

Courants forts

PC usage général : 2 PC 220V 10/16A + T

PC usage spécifique :

Courants faibles & forts associés

PA

PAT

Alarme "coup de poing"

Fluides

Eau froide :

Eau chaude :

Evacuation :

Air comprimé :

EQUIPEMENTS IMMOBILIERS (DUS AU TITRE DU MARCHÉ)

1 tableau blanc d'affichage

Signalétique sur porte

EQUIPEMENTS MOBILIERS (HORS MARCHÉ)

Dispositifs de type hospitalier sur le plus grand linéaire possible, adapté aux différents types de matériels stériles à stocker

REMARQUES

Typologie : Zone Soins et Pharmacie

Complexe Pharmacie (Options 1 & 2)

PHA04

25

LOCAL STOCKAGE CHARIOTS DE MÉDICAMENTS

Destination & Fonction

Stockage des dispositifs médicaux stériles.

Contraintes architecturales

Gabarit d'accès : l : 0,90m X h : 2,04m

Hauteur libre : 2,50m

Charge admissible : 350 daN/m²

Capacité usuelle :

Lumière Naturelle : pas nécessaire

Protection solaire :

Occultation :

Niveau de sécurité : Serrure de sûreté à double canon - sur organigramme de l'établissement

PERFORMANCES REQUISES

Nature & Revêtements

	Type	Performances	
Sols :	thermoplastique	U4 P3 E2 C2	nettoyage simplifié
Murs :	peinture	lessivable / lisse	nettoyage simplifié
Plafond :	peinture	lessivable / lisse	nettoyage simplifié
Porte(s) :	Pleine		
Vitrages :			

Chauffage - Ventilation - Climatisation

Confort d'hiver : 16 °C

Confort d'été : 22 °C

Traitement d'air : VMC simple ou double flux

Eclairage

Eclairage général moyen à maintenir : 250 lux

Spécificités :

Acoustique

Isolation / autres locaux : dB(A)

Temps de réverbération :

CONNEXIONS

Courants forts

PC usage général : 2 PC 220V 10/16A + T

PC usage spécifique :

Courants faibles & forts associés

PA

PAT

Alarme "coup de poing"

Fluides

Eau froide :

Eau chaude :

Evacuation :

Air comprimé :

EQUIPEMENTS IMMOBILIERS (DUS AU TITRE DU MARCHÉ)

Signalétique sur porte

EQUIPEMENTS MOBILIERS (HORS MARCHÉ)

7 à 9 chariots de médicaments (90x68cm)

2 armoires à pharmacie (LxPxH : 90x68x190cm)

REMARQUES

Typologie : Zone Soins et Pharmacie

Complexe Pharmacie (Option 2)

PHA02.
A

26

LOCAL DE PRÉPARATION DES TRAITEMENTS

Destination & Fonction

Espace de travail pour la préparation des traitements médicamenteux. Local équipé de 2 ou 3 postes de cueillette fixes.

Contraintes architecturales

Gabarit d'accès : l : 1,00m X h : 2,04m

Hauteur libre : 2,50m

Charge admissible : 350 daN/m²

Capacité usuelle : 2-3 Personne(s)

Lumière Naturelle : obligatoire, direct

Protection solaire : protection contre l'ensoleillement direct

Occultation :

Niveau de sécurité : Serrure de sûreté à double canon - sur organigramme de l'établissement

PERFORMANCES REQUISES

Nature & Revêtements

	Type	Performances	
Sols :	thermoplastique en lés soudés imperméables	U3 P3 E2 C2	remontées en plinthes à gorge arrondies - nettoyage simplifié
Murs :	peinture	lessivable / lisse	faïence derrière équipements humides
Plafond :	faux plafond collé	acoustique	nettoyage simplifié
Porte(s) :	Pleine		
Vitrages :	Double vitrage + barreaudage		

Chauffage - Ventilation - Climatisation

Confort d'hiver : 22 °C

Confort d'été : Delta(5°C) / T°ext. ou 25°C si T°ext<30°C

Traitement d'air : VMC simple ou double flux - 1vol/h

Eclairage

Eclairage général moyen à maintenir : 500 lux

Spécificités :

Acoustique

Isolation / autres locaux : 45 dB(A)

Temps de réverbération : Tr < 0.6 s

CONNEXIONS

Courants forts

PC usage général :	5	PC 220V 10/16A + T
PC usage spécifique :	1	PC 220V 10/16A + T sur équipements
	3	PC 220V 10/16A + T sur paillasses (étanche) réparties

Fluides

Eau froide : alimentation sur équipements spécifiques

Eau chaude : alimentation sur équipements spécifiques - 45°C

Evacuation : sur équipements spécifiques

Air comprimé :

Courants faibles & forts associés

1	PA	par poste de travail informatique
	PAT	
	Alarme "coup de poing"	

EQUIPEMENTS IMMOBILIERS (DUS AU TITRE DU MARCHÉ)

1 Paillasse sèche avec rangements mobiles ouverts sous paillasse

Lave mains à commande fémorale ou à coude - distributeur de savon - distributeur d'essuie mains

1 tableau blanc d'affichage

Signalétique sur porte

EQUIPEMENTS MOBILIERS (HORS MARCHÉ)

3 postes de travail informatiques; 3 tabourets

3 postes de cueillette fixes

Chariots de médicaments

REMARQUES

Typologie : Zone Soins et Pharmacie

Complexe Pharmacie (Option 2)

PHA02.
B

27

LOCAL DE STOCKAGE DES MÉDICAMENTS**Destination & Fonction**

Stockage de médicaments. Contigu à la salle de préparation des traitements.

Contraintes architecturales

Gabarit d'accès : l : 0,90m X h : 2,04m

Hauteur libre : 2,50m

Charge admissible : 350 daN/m²

Capacité usuelle :

Lumière Naturelle : pas nécessaire

Protection solaire :

Occultation :

Niveau de sécurité : Serrure de sûreté à double canon - sur organigramme de l'établissement

PERFORMANCES REQUISES**Nature & Revêtements**

	Type	Performances	
Sols :	thermoplastique en lès soudés imperméables	U3 P3 E2 C2	remontées en plinthes à gorge arrondies - nettoyage simplifié
Murs :	peinture	lessivable / lisse	faïence derrière équipements humides
Plafond :	peinture	lessivable / lisse	nettoyage simplifié
Porte(s) :	Pleine		
Vitrages :			

Chauffage - Ventilation - Climatisation

Confort d'hiver : 16 °C

Confort d'été : 22°C

Traitement d'air : VMC simple ou double flux - 1vol/h

Eclairage

Eclairage général moyen à maintenir : 250 lux

Spécificités :

Acoustique

Isolation / autres locaux : dB(A)

Temps de réverbération :

CONNEXIONS**Courants forts**

PC usage général : 5 PC 220V 10/16A + T

PC usage spécifique : 1 PC 220V 10/16A + T sur équipements

Fluides

Eau froide : alimentation sur équipements spécifiques

Eau chaude : alimentation sur équipements spécifiques - 45°C

Evacuation : sur équipements spécifiques

Air comprimé :

Courants faibles & forts associés

PA

PAT

Alarme "coup de poing"

EQUIPEMENTS IMMOBILIERS (DUS AU TITRE DU MARCHÉ)

1 tableau blanc d'affichage

Signalétique sur porte

EQUIPEMENTS MOBILIERS (HORS MARCHÉ)

1 système plein-vide ; Dispositifs de type hospitalier pour le stockage des médicaments; 1 réfrigérateur avec alarme de dépassement de température;

1 congélateur; 1 coffre pour le stockage des médicaments stupéfiants.

REMARQUES

Typologie : Zone Médicale - Zone Polyvalente

MED01

28

SALLE DE CONSULTATION 1 (TÉLÉMÉDECINE & CONSULTATIONS SPÉCIALISÉES)**Destination & Fonction**

Salle permettant au généraliste et à certains spécialistes d'effectuer des consultations. Cette salle est équipée pour pouvoir y réaliser de la télé-médecine. Salle organisée en 2 espaces : une zone de consultation et une zone d'examen

Contraintes architecturales

Gabarit d'accès :	I : 0,90m X h : 2,04m	Lumière Naturelle :	obligatoire, direct
Hauteur libre :	2,50m	Protection solaire :	protection contre l'ensoleillement direct
Charge admissible :	250 daN/m ²	Occultation :	par rapport aux vues extérieures + système d'occultation totale
Capacité usuelle :	2 Personne(s)		
Niveau de sécurité :	Serrure de sûreté à canon quart de tour - sur organigramme de l'établissement		

PERFORMANCES REQUISES**Nature & Revêtements**

	Type	Performances	
Sols :	thermoplastique en lés soudés imperméables	U3 P3 E2 C2	remontées en plinthes à gorge arrondies - nettoyage simplifié
Murs :	peinture	lessivable / lisse	carrelage en grès cérame derrière équipements humides
Plafond :	peinture	lessivable / lisse	nettoyage simplifié
Porte(s) :	Pleine avec oculus (40x40cm)		
Vitrages :	Double vitrage + barreaudage		

Chauffage - Ventilation - Climatisation

Confort d'hiver :	22 °C
Confort d'été :	Delta(5°C) / T°ext. ou 25°C si T°ext<30°C
Traitement d'air :	VMC simple ou double flux - 30m ³ /h par pers.

Eclairage

Eclairage général moyen à maintenir :	400 lux
Spécificités :	Une attention particulière sera donnée au traitement de l'éclairage du détenu. Possibilité de réduire à 300 lux sur le poste informatique

Acoustique

Isolation / autres locaux :	45 dB(A)
Temps de réverbération :	Tr < 0.6 s

CONNEXIONS**Courants forts**

PC usage général :	4	PC 220V 10/16A + T
PC usage spécifique :	4	PC 220V 10/16A + T sur équipements

Fluides

Eau froide :	alimentation sur équipements spécifiques
Eau chaude :	alimentation sur équipements spécifiques - 45°C
Evacuation :	sur équipements spécifiques
Air comprimé :	

Courants faibles & forts associés

1	PA	sur poste informatique
	PAT	
1	Alarme "coup de poing"	

EQUIPEMENTS IMMOBILIERS (DUS AU TITRE DU MARCHÉ)

Lave mains à commande fémorale ou à coude - distributeur de savon - distributeur d'essuie mains
1 négatoscope + 1 tableau d'affichage + horloge avec date et heure - Signalétique sur porte

EQUIPEMENTS MOBILIERS (HORS MARCHÉ)

1 Poste type "Bureau" + informatique; 1 siège type "Bureau"; Caisson 3 tiroirs fixe; 1 Caisson tiroir roulant; 1 Corbeille à papier; 2 chaises visiteurs
1 Poste informatique
Matériel de télé-médecine (à préciser)
1 table d'examen + armoire à instruments fermant à clef + 1 "banc titre"
1 patère 3 points - 1 tableau d'affichage

REMARQUES

Salle équipée d'un modem et d'une centrale informatique, installés dans un local technique, fermant à clef et isolé de la salle de consultation.

Typologie : Zone Médicale - Zone Polyvalente

MED02

SALLE DE CONSULTATION 2 (OPHTALMO, ORL & CONSULTATIONS SPÉCIALISÉES)

29

Destination & Fonction

Salle permettant à certains spécialistes (ophtalmo, ORL, etc.) d'effectuer des consultations. Salle organisée en 2 espaces : une zone de consultation et une zone d'examen.

Contraintes architecturales

Gabarit d'accès : l : 0,90m X h : 2,04m

Hauteur libre : 2,50m

Charge admissible : 250 daN/m²

Capacité usuelle : 2 Personne(s)

Lumière Naturelle : obligatoire, direct

Protection solaire : protection contre l'ensoleillement direct

Occultation : par rapport aux vues extérieures + système d'occultation totale

Niveau de sécurité : Serrure de sûreté à canon quart de tour - sur organigramme de l'établissement

PERFORMANCES REQUISES**Nature & Revêtements**

	Type	Performances	
Sols :	thermoplastique en lés soudés imperméables	U3 P3 E2 C2	remontées en plinthes à gorge arrondies - nettoyage simplifié
Murs :	peinture	lessivable / lisse	carrelage en grès cérame derrière équipements humides
Plafond :	peinture	lessivable / lisse	nettoyage simplifié
Porte(s) :	Pleine avec oculus (40x40cm)		
Vitrages :	Double vitrage + barreaudage		

Chauffage - Ventilation - Climatisation

Confort d'hiver : 22 °C

Confort d'été : Delta(5°C) / T°ext. ou 25°C si T°ext<30°C

Traitement d'air : VMC simple ou double flux - 30m³/h par pers.**Eclairage**

Eclairage général moyen à maintenir : 400 lux

Spécificités : Eclairage sur variateur (100 à 400 lux)

Acoustique

Isolation / autres locaux : 45 dB(A)

Temps de réverbération : Tr < 0.6 s

CONNEXIONS**Courants forts**

PC usage général : 4 PC 220V 10/16A + T

PC usage spécifique : 4 PC 220V 10/16A + T sur équipements

Fluides

Eau froide : alimentation sur équipements spécifiques

Eau chaude : alimentation sur équipements spécifiques - 45°C

Evacuation : sur équipements spécifiques

Air comprimé :

Courants faibles & forts associés

1 PA sur poste informatique

PAT

1 Alarme "coup de poing"

EQUIPEMENTS IMMOBILIERS (DUS AU TITRE DU MARCHÉ)

Lave mains à commande fémorale ou à coude - distributeur de savon - distributeur d'essuie mains

1 tableau d'affichage + horloge avec date et heure - Signalétique sur porte

EQUIPEMENTS MOBILIERS (HORS MARCHÉ)

1 Poste type "Bureau" + informatique; 1 siège type "Bureau"; Caisson 3 tiroirs fixe; 1 Caisson tiroir roulant; 1 Corbeille à papier ; 2 chaises visiteurs

1 Poste informatique

Matériel d'ophtalmologie et d'ORL (à préciser)

1 table d'examen + armoire à instruments fermant à clef

1 patère 3 points - 1 tableau d'affichage

REMARQUES

Typologie : Zone Médicale - Zone Polyvalente

MED03

SALLES DE CONSULTATION POLYVALENTES

30

Destination & Fonction

Salle permettant à des généralistes certains spécialistes d'effectuer des consultations. Salle organisée en 2 espaces : une zone de consultation et une zone d'examen.

Contraintes architecturales

Gabarit d'accès : l : 0,90m X h : 2,04m
 Hauteur libre : 2,50m
 Charge admissible : 250 daN/m²
 Capacité usuelle : 2 Personne(s)

Lumière Naturelle : obligatoire, direct
 Protection solaire : protection contre l'ensoleillement direct
 Occultation : par rapport aux vues extérieures

Niveau de sécurité : Serrure de sûreté à canon quart de tour - sur organigramme de l'établissement

PERFORMANCES REQUISES

Nature & Revêtements

	Type	Performances	
Sols :	thermoplastique en lés soudés imperméables	U3 P3 E2 C2	remontées en plinthes à gorge arrondies - nettoyage simplifié
Murs :	peinture	lessivable / lisse	carrelage en grès cérame derrière équipements humides
Plafond :	peinture	lessivable / lisse	nettoyage simplifié
Porte(s) :	Pleine avec oculus (40x40cm)		
Vitrages :	Double vitrage + barreaudage		

Chauffage - Ventilation - Climatisation

Confort d'hiver : 22 °C
 Confort d'été : Delta(5°C) / T°ext. ou 25°C si T°ext<30°C
 Traitement d'air : VMC simple ou double flux - 30m³/h par pers.

Eclairage

Eclairage général moyen à maintenir : 400 lux
 Spécificités : Possibilité de réduire à 300 lux sur le poste informatique

Acoustique

Isolation / autres locaux : 45 dB(A)
 Temps de réverbération : Tr < 0.6 s

CONNEXIONS

Courants forts

PC usage général : 4 PC 220V 10/16A + T
 PC usage spécifique : 2 PC 220V 10/16A + T sur équipements

Fluides

Eau froide : alimentation sur équipements spécifiques
 Eau chaude : alimentation sur équipements spécifiques - 45°C
 Evacuation : sur équipements spécifiques
 Air comprimé :

Courants faibles & forts associés

1 PA sur poste informatique
 PAT
 1 Alarme "coup de poing"

EQUIPEMENTS IMMOBILIERS (DUS AU TITRE DU MARCHÉ)

Lave mains à commande fémorale ou à coude - distributeur de savon - distributeur d'essuie mains
 1 négatoscope + 1 tableau d'affichage + horloge avec date et heure - Signalétique sur porte

EQUIPEMENTS MOBILIERS (HORS MARCHE)

1 Poste type "Bureau" + informatique; 1 siège type "Bureau"; Caisson 3 tiroirs fixe; 1 Caisson tiroir roulant; 1 Corbeille à papier ; 2 chaises visiteurs
 1 Poste informatique
 1 table d'examen + armoire à instruments fermant à clef
 1 patère 3 points - 1 tableau d'affichage

REMARQUES

Typologie : Zone Médicale - Zone Polyvalente

MED04

31

SALLE "ÉDUCATION À LA SANTÉ" / ACTIVITÉS THÉRAPEUTIQUES

Destination & Fonction

Salle polyvalente pouvant accueillir plusieurs types d'activités de psychomotricité, des ateliers thérapeutiques, des groupes de paroles, etc. Salle équipée d'un système de visio-conférence.

Contraintes architecturales

Gabarit d'accès : l : 0,90m X h : 2,04m

Hauteur libre : 2,50m

Charge admissible : 250 daN/m²

Capacité usuelle : 8 Personne(s)

Lumière Naturelle : obligatoire, direct

Protection solaire : protection contre l'ensoleillement direct

Occultation : par rapport aux vues extérieures + système d'occultation totale

Niveau de sécurité : Serrure de sûreté à canon quart de tour - sur organigramme de l'établissement

PERFORMANCES REQUISES

Nature & Revêtements

	Type	Performances	
Sols :	thermoplastique	U3 P3 E2 C2	nettoyage simplifié
Murs :	peinture	lessivable / lisse	carrelage en grès cérame derrière équipements humides
Plafond :	peinture	lessivable / lisse	nettoyage simplifié
Porte(s) :	Pleine avec oculus (40x40cm)		
Vitrages :	Double vitrage + barreaudage		

Chauffage - Ventilation - Climatisation

Confort d'hiver : 22 °C

Confort d'été : Delta(5°C) / T°ext. ou 25°C si T°ext<30°C

Traitement d'air : VMC simple ou double flux - 30m³/h par pers.

Eclairage

Eclairage général moyen à maintenir : 300 lux

Spécificités :

Acoustique

Isolation / autres locaux : 45 dB(A)

Temps de réverbération : Tr < 0.8 s

CONNEXIONS

Courants forts

PC usage général : 4 PC 220V 10/16A + T

PC usage spécifique : 4 PC 220V 10/16A + T sur équipements

Fluides

Eau froide : alimentation sur équipements spécifiques

Eau chaude : alimentation sur équipements spécifiques - 45°C

Evacuation : sur équipements spécifiques

Air comprimé :

Courants faibles & forts associés

1 PA sur poste informatique

PAT

1 Alarme "coup de poing"

EQUIPEMENTS IMMOBILIERS (DUS AU TITRE DU MARCHÉ)

1 lave-mains + distributeur de savon liquide + distributeur d'essuie mains

1 tableau d'affichage + horloge avec date et heure - Signalétique sur porte

Ecran protégé par un système de coffrage relié au dispositif informatique du local technique de la salle de consultation 1

EQUIPEMENTS MOBILIERS (HORS MARCHE)

Tapis de sol

Chaises

Matériel de vidéoconférence

REMARQUES

Salle reliée au local technique de la salle de consultation 1.

Typologie : Zone Addictologie

ADD01

32

BUREAU ACTIVITÉS DU CSAPA

Destination & Fonction

Il s'agit d'un bureau standard destiné au CSAPA.

Contraintes architecturales

Gabarit d'accès : l : 0,90m X h : 2,04m

Hauteur libre : 2,50m

Charge admissible : 250 daN/m²

Capacité usuelle : 1 Personne(s)

Lumière Naturelle : obligatoire, direct

Protection solaire : protection contre l'ensoleillement direct

Occultation : par rapport aux vues extérieures

Niveau de sécurité : Serrure de sûreté à canon quart de tour - sur organigramme de l'établissement

PERFORMANCES REQUISES

Nature & Revêtements

	Type	Performances	
Sols :	thermoplastique	U3 P3 E2 C2	nettoyage simplifié
Murs :	peinture	lessivable / lisse	nettoyage simplifié
Plafond :	faux plafond collé	acoustique	nettoyage simplifié
Porte(s) :	Pleine avec oculus (40x40cm)		
Vitrages :	Double vitrage + barreaudage		

Chauffage - Ventilation - Climatisation

Confort d'hiver : 19 °C

Confort d'été : Delta(5°C) / T°ext. ou 25°C si T°ext<30°C

Traitement d'air : VMC simple ou double flux

Eclairage

Eclairage général moyen à maintenir : 400 lux

Spécificités : Possibilité de réduire à 300 lux sur le poste informatique

Acoustique

Isolation / autres locaux : 45 dB(A)

Temps de réverbération : Tr < 0.8 s

CONNEXIONS

Courants forts

PC usage général : 4 PC 220V 10/16A + T

PC usage spécifique :

Courants faibles & forts associés

1 PA sur poste de travail informatique

PAT

1 Alarme "coup de poing"

Fluides

Eau froide :

Eau chaude :

Evacuation :

Air comprimé :

EQUIPEMENTS IMMOBILIERS (DUS AU TITRE DU MARCHÉ)

Signalétique sur porte

EQUIPEMENTS MOBILIERS (HORS MARCHÉ)

1 Poste type "Bureau" + informatique; 1 siège type "Bureau"; Caisson 3 tiroirs fixe; 1 Caisson tiroir roulant; 1 Corbeille à papier

2 sièges réception

Armoire

Panneau mural d'affichage + Patère 3 points

Signalétique sur porte (mais non orientée toxicomanie)

REMARQUES

Typologie : Zone Psychiatrie

PSY01

BUREAU ADMINISTRATIF (NIVEAU II DE SOINS)

33

Destination & Fonction

Il s'agit d'un bureau standard permettant la réalisation de tâches administratives.

Contraintes architecturales

Gabarit d'accès : l : 0,90m X h : 2,04m

Hauteur libre : 2,50m

Charge admissible : 250 daN/m²

Capacité usuelle : 2 Personne(s)

Lumière Naturelle : obligatoire, direct

Protection solaire : protection contre l'ensoleillement direct

Occultation : par rapport aux vues extérieures

Niveau de sécurité : Serrure de sûreté à double canon - sur organigramme de l'établissement

PERFORMANCES REQUISES**Nature & Revêtements**

	Type	Performances	
Sols :	thermoplastique	U3 P3 E2 C1	nettoyage simplifié
Murs :	peinture	lessivable / lisse	nettoyage simplifié
Plafond :	faux plafond collé	acoustique	nettoyage simplifié
Porte(s) :	Pleine avec oculus (13x50cm)		
Vitrages :	Double vitrage + barreaudage		

Chauffage - Ventilation - Climatisation

Confort d'hiver : 19 °C

Confort d'été : Delta(5°C) / T°ext. ou 25°C si T°ext<30°C

Traitement d'air : VMC simple ou double flux

Eclairage

Eclairage général moyen à maintenir : 400 lux

Spécificités : Possibilité de réduire à 300 lux sur le poste informatique

Acoustique

Isolation / autres locaux : 45 dB(A)

Temps de réverbération : Tr < 0.8 s

CONNEXIONS**Courants forts**

PC usage général : 3 PC 220V 10/16A + T

PC usage spécifique :

Courants faibles & forts associés

1 PA 1 par poste de travail informatique

PAT

Alarme "coup de poing"

Fluides

Eau froide :

Eau chaude :

Evacuation :

Air comprimé :

EQUIPEMENTS IMMOBILIERS (DUS AU TITRE DU MARCHÉ)

Signalétique sur porte

EQUIPEMENTS MOBILIERS (HORS MARCHE)

1 Poste type "Bureau" + informatique; 1 siège type "Bureau"; 1 Caisson 3 tiroirs fixe; 1 Caisson tiroir roulant; 1 Corbeille à papier

Armoire + étagères

Panneau mural d'affichage

Patère 3 points

REMARQUES

Typologie : Zone Psychiatrie

PSY02

BUREAU DE CONSULTATIONS PSYCHIATRES

34

Destination & Fonction

Il s'agit d'un bureau standard permettant l'accueil des patients par les psychiatres.

Contraintes architecturales

Gabarit d'accès : l : 0,90m X h : 2,04m

Hauteur libre : 2,50m

Charge admissible : 250 daN/m²

Capacité usuelle : 2 Personne(s)

Lumière Naturelle : obligatoire, direct

Protection solaire : protection contre l'ensoleillement direct

Occultation : par rapport aux vues extérieures

Niveau de sécurité : Serrure de sûreté à canon quart de tour - sur organigramme de l'établissement

PERFORMANCES REQUISES**Nature & Revêtements**

	Type	Performances	
Sols :	thermoplastique	U3 P3 E2 C2	nettoyage simplifié
Murs :	peinture	lessivable / lisse	nettoyage simplifié
Plafond :	faux plafond collé	acoustique	nettoyage simplifié
Porte(s) :	Pleine avec oculus (40x40cm)		
Vitrages :	Double vitrage + barreaudage		

Chauffage - Ventilation - Climatisation

Confort d'hiver : 19 °C

Confort d'été : Delta(5°C) / T°ext. ou 25°C si T°ext<30°C

Traitement d'air : VMC simple ou double flux

Eclairage

Eclairage général moyen à maintenir : 400 lux

Spécificités : Possibilité de réduire à 300 lux sur le poste informatique

Acoustique

Isolation / autres locaux : 45 dB(A)

Temps de réverbération : Tr < 0.6 s

CONNEXIONS**Courants forts**

PC usage général : 4 PC 220V 10/16A + T

PC usage spécifique :

Courants faibles & forts associés

1 PA sur poste de travail informatique

PAT

1 Alarme "coup de poing"

Fluides

Eau froide :

Eau chaude :

Evacuation :

Air comprimé :

EQUIPEMENTS IMMOBILIERS (DUS AU TITRE DU MARCHÉ)

Signalétique sur porte

EQUIPEMENTS MOBILIERS (HORS MARCHÉ)

1 Poste type "Bureau" + informatique; 1 siège type "Bureau"; Caisson 3 tiroirs fixe; 1 Caisson tiroir roulant; 1 Corbeille à papier

2 sièges réception

Armoire

Panneau mural d'affichage + Patère 3 points

REMARQUES

Typologie : Zone Psychiatrie

PSY03

35

BUREAU DE CONSULTATIONS PSYCHOLOGUES

Destination & Fonction

Il s'agit d'un bureau standard permettant l'accueil des patients par les psychologues.

Contraintes architecturales

Gabarit d'accès : l : 0,90m X h : 2,04m

Hauteur libre : 2,50m

Charge admissible : 250 daN/m²

Capacité usuelle : 2 Personne(s)

Lumière Naturelle : obligatoire, direct

Protection solaire : protection contre l'ensoleillement direct

Occultation : par rapport aux vues extérieures

Niveau de sécurité : Serrure de sûreté à canon quart de tour - sur organigramme de l'établissement

PERFORMANCES REQUISES

Nature & Revêtements

	Type	Performances	
Sols :	thermoplastique	U3 P3 E2 C2	nettoyage simplifié
Murs :	peinture	lessivable / lisse	nettoyage simplifié
Plafond :	faux plafond collé	acoustique	nettoyage simplifié
Porte(s) :	Pleine avec oculus (40x40cm)		
Vitrages :	Double vitrage + barreaudage		

Chauffage - Ventilation - Climatisation

Confort d'hiver : 19 °C

Confort d'été : Delta(5°C) / T°ext. ou 25°C si T°ext<30°C

Traitement d'air : VMC simple ou double flux

Eclairage

Eclairage général moyen à maintenir : 400 lux

Spécificités : Possibilité de réduire à 300 lux sur le poste informatique

Acoustique

Isolation / autres locaux : 45 dB(A)

Temps de réverbération : Tr < 0.6 s

CONNEXIONS

Courants forts

PC usage général : 4 PC 220V 10/16A + T

PC usage spécifique :

Courants faibles & forts associés

1 PA sur poste de travail informatique

PAT

1 Alarme "coup de poing"

Fluides

Eau froide :

Eau chaude :

Evacuation :

Air comprimé :

EQUIPEMENTS IMMOBILIERS (DUS AU TITRE DU MARCHÉ)

Signalétique sur porte

EQUIPEMENTS MOBILIERS (HORS MARCHÉ)

1 Poste type "Bureau" + informatique; 1 siège type "Bureau"; Caisson 3 tiroirs fixe; 1 Caisson tiroir roulant; 1 Corbeille à papier

2 sièges réception

Armoire

Panneau mural d'affichage + Patère 3 points

REMARQUES

Typologie : Zone Psychiatrie

PSY04

BUREAU DE CONSULTATIONS INFIRMIERS

36

Destination & Fonction

Il s'agit d'un bureau standard permettant l'accueil des patients par les infirmiers.

Contraintes architecturales

Gabarit d'accès : l : 0,90m X h : 2,04m

Hauteur libre : 2,50m

Charge admissible : 250 daN/m²

Capacité usuelle : 2 Personne(s)

Lumière Naturelle : obligatoire, direct

Protection solaire : protection contre l'ensoleillement direct

Occultation : par rapport aux vues extérieures

Niveau de sécurité : Serrure de sûreté à canon quart de tour - sur organigramme de l'établissement

PERFORMANCES REQUISES**Nature & Revêtements**

	Type	Performances	
Sols :	thermoplastique	U3 P3 E2 C2	nettoyage simplifié
Murs :	peinture	lessivable / lisse	nettoyage simplifié
Plafond :	faux plafond collé	acoustique	nettoyage simplifié
Porte(s) :	Pleine avec oculus (40x40cm)		
Vitrages :	Double vitrage + barreaudage		

Chauffage - Ventilation - Climatisation

Confort d'hiver : 22 C°

Confort d'été : Delta(5°C) / T°ext. ou 25°C si T°ext<30°C

Traitement d'air : VMC simple ou double flux

Eclairage

Eclairage général moyen à maintenir : 400 lux

Spécificités : Possibilité de réduire à 300 lux sur le poste informatique

Acoustique

Isolation / autres locaux : 45 dB(A)

Temps de réverbération : Tr < 0.6 s

CONNEXIONS**Courants forts**

PC usage général : 4 PC 220V 10/16A + T

PC usage spécifique :

Courants faibles & forts associés

1 PA sur poste de travail informatique

PAT

1 Alarme "coup de poing"

Fluides

Eau froide :

Eau chaude :

Evacuation :

Air comprimé :

EQUIPEMENTS IMMOBILIERS (DUS AU TITRE DU MARCHÉ)

Signalétique sur porte

EQUIPEMENTS MOBILIERS (HORS MARCHÉ)

1 Poste type "Bureau" + informatique; 1 siège type "Bureau"; Caisson 3 tiroirs fixe; 1 Caisson tiroir roulant; 1 Corbeille à papier

2 sièges réception

Armoire

Panneau mural d'affichage + Patère 3 points

REMARQUES

Typologie : Zone Psychiatrie

PSY05

37

BUREAU DE CONSULTATIONS POLYVALENTS (NIVEAU II DE SOINS)**Destination & Fonction**

Il s'agit d'un bureau standard permettant l'accueil des patients par différents interlocuteurs soignants.

Contraintes architecturales

Gabarit d'accès : l : 0,90m X h : 2,04m

Hauteur libre : 2,50m

Charge admissible : 250 daN/m²

Capacité usuelle : 2 Personne(s)

Lumière Naturelle : obligatoire, direct

Protection solaire : protection contre l'ensoleillement direct

Occultation : par rapport aux vues extérieures

Niveau de sécurité : Serrure de sûreté à canon quart de tour - sur organigramme de l'établissement

PERFORMANCES REQUISES**Nature & Revêtements**

	Type	Performances	
Sols :	thermoplastique	U3 P3 E2 C2	nettoyage simplifié
Murs :	peinture	lessivable / lisse	nettoyage simplifié
Plafond :	faux plafond collé	acoustique	nettoyage simplifié
Porte(s) :	Pleine avec oculus (40x40cm)		
Vitrages :	Double vitrage + barreaudage		

Chauffage - Ventilation - Climatisation

Confort d'hiver : 22 C°

Confort d'été : Delta(5°C) / T°ext. ou 25°C si T°ext<30°C

Traitement d'air : VMC simple ou double flux

Eclairage

Eclairage général moyen à maintenir : 400 lux

Spécificités : Possibilité de réduire à 300 lux sur le poste informatique

Acoustique

Isolation / autres locaux : 45 dB(A)

Temps de réverbération : Tr < 0.6 s

CONNEXIONS**Courants forts**

PC usage général : 4 PC 220V 10/16A + T

PC usage spécifique :

Courants faibles & forts associés

1 PA sur poste de travail informatique

PAT

1 Alarme "coup de poing"

Fluides

Eau froide :

Eau chaude :

Evacuation :

Air comprimé :

EQUIPEMENTS IMMOBILIERS (DUS AU TITRE DU MARCHÉ)

Signalétique sur porte

EQUIPEMENTS MOBILIERS (HORS MARCHÉ)

1 Poste type "Bureau" + informatique; 1 siège type "Bureau"; Caisson 3 tiroirs fixe; 1 Caisson tiroir roulant; 1 Corbeille à papier

2 sièges réception

Armoire

Panneau mural d'affichage + Patère 3 points

REMARQUES

Typologie : Zone Psychiatrie

PSY06

SALLE D'ACTIVITÉS THÉRAPEUTIQUES

38

Destination & Fonction

Salle polyvalente pouvant accueillir plusieurs types d'activités de psychomotricité, des ateliers thérapeutiques, des groupes de paroles, etc.

Contraintes architecturales

Gabarit d'accès : l : 0,90m X h : 2,04m

Hauteur libre : 2,50m

Charge admissible : 250 daN/m²

Capacité usuelle : 8 Personne(s)

Lumière Naturelle : obligatoire, direct

Protection solaire : protection contre l'ensoleillement direct

Occultation : par rapport aux vues extérieures + système d'occultation totale

Niveau de sécurité : Serrure de sûreté à canon quart de tour - sur organigramme de l'établissement

PERFORMANCES REQUISES**Nature & Revêtements**

Type	Performances	
Sols : thermoplastique	U3 P3 E2 C2	nettoyage simplifié
Murs : peinture	lessivable / lisse	carrelage en grès cérame derrière équipements humides
Plafond : peinture	lessivable / lisse	nettoyage simplifié
Porte(s) : Pleine avec oculus (40x40cm)		
Vitrages : Double vitrage + barreaudage		

Chauffage - Ventilation - Climatisation

Confort d'hiver : 22 °C

Confort d'été : Delta(5°C) / T°ext. ou 25°C si T°ext < 30°C

Traitement d'air : VMC simple ou double flux - 30m³/h par pers.**Eclairage**

Eclairage général moyen à maintenir : 300 lux

Spécificités :

Acoustique

Isolation / autres locaux : 45 dB(A)

Temps de réverbération : Tr < 0.8 s

CONNEXIONS**Courants forts**

PC usage général : 4 PC 220V 10/16A + T

PC usage spécifique : 4 PC 220V 10/16A + T sur équipements

Fluides

Eau froide : alimentation sur équipements spécifiques

Eau chaude : alimentation sur équipements spécifiques - 45°C

Evacuation : sur équipements spécifiques

Air comprimé :

Courants faibles & forts associés

1 PA sur poste informatique

PAT

1 Alarme "coup de poing"

EQUIPEMENTS IMMOBILIERS (DUS AU TITRE DU MARCHÉ)

1 Paillasse sèche

1 Paillasse humide : évies 1 bac + égoutoir

Placards intégrés fermant à clef pour rangement des fourniture

1 lave-mains + distributeur de savon liquide + distributeur d'essuie mains

1 tableau d'affichage + horloge avec date et heure - Signalétique sur porte

EQUIPEMENTS MOBILIERS (HORS MARCHÉ)

Tapis de sol

Chaises

REMARQUES

Typologie : Zone Psychiatrie

PSY07

39

LOCAL STOCKAGE DU MATÉRIEL

Destination & Fonction

Stockage du matériel utilisé dans les salles d'activités thérapeutiques

Contraintes architecturales

Gabarit d'accès : l : 0,90m X h : 2,04m

Hauteur libre : 2,50m

Charge admissible : 350 daN/m²

Capacité usuelle :

Lumière Naturelle : local aveugle

Protection solaire :

Occultation :

Niveau de sécurité : Serrure conventionnelle à canon européen breveté - sur organigramme de l'établissement

PERFORMANCES REQUISES

Nature & Revêtements

	Type	Performances	
Sols :	thermoplastique	U3 P3 E1 C0	nettoyage simplifié
Murs :	peinture	lessivable / lisse	nettoyage simplifié
Plafond :	peinture	lessivable / lisse	nettoyage simplifié
Porte(s) :	Pleine		
Vitrages :			

Chauffage - Ventilation - Climatisation

Confort d'hiver : C°

Confort d'été :

Traitement d'air : VMC simple ou double flux

Eclairage

Eclairage général moyen à maintenir : 250 lux

Spécificités :

Acoustique

Isolation / autres locaux : dB(A)

Temps de réverbération :

CONNEXIONS

Courants forts

PC usage général : 1 PC 220V 10/16A + T

PC usage spécifique :

Courants faibles & forts associés

PA

PAT

Alarme "coup de poing"

Fluides

Eau froide :

Eau chaude :

Evacuation :

Air comprimé :

EQUIPEMENTS IMMOBILIERS (DUS AU TITRE DU MARCHÉ)

Signalétique sur porte

EQUIPEMENTS MOBILIERS (HORS MARCHÉ)

Rayonnage sur le plus grand linéaire possible, adapté au matériel à stocker

REMARQUES

Typologie : Zone Médico-technique

MET01

SALLE D'IMAGERIE NUMÉRISÉE

40

Destination & Fonction

Radiographies des poumons et radiologie conventionnelles. Salle organisée en 2 espaces : salle d'imagerie et zone de déshabillage

Contraintes architecturales

Gabarit d'accès : l : 1,00m X h : 2,04m

Hauteur libre : 3,20m

Charge admissible : 500 daN/m²

Capacité usuelle : 2 Personne(s)

Lumière Naturelle : local aveugle

Protection solaire :

Occultation : Etanchéité à la lumière pour les percements intérieurs et extérieurs (portes et fenêtres)

Niveau de sécurité : Serrure de sûreté à canon quart de tour + Serrures de sûreté à double canon - sur organigramme de l'établissement

PERFORMANCES REQUISES**Nature & Revêtements**

	Type	Performances	
Sols :	thermoplastique en lès soudés - anti-statique	U3 P3 E3 C3 + norme.NFC-15.211	anti-radiations - nettoyage simplifié
Murs :	peinture	lessivable / lisse	anti-radiations - nettoyage simplifié
Plafond :	faux plafond collé	de sûreté	anti-radiations - nettoyage simplifié
Porte(s) :	Pleine plombée		
Vitrages :	Double vitrage plombé (+ barreudage si ouverture extérieure)		

Chauffage - Ventilation - Climatisation

Confort d'hiver : 22 °C

Confort d'été : Delta(5°C) / T°ext. ou 25°C si T°ext<30°C

Traitement d'air : VMC simple ou double flux

Eclairage

Eclairage général moyen à maintenir : 300 lux

Spécificités : Eclairage artificiel sur gradateur

Acoustique

Isolation / autres locaux : 45 dB(A)

Temps de réverbération : Tr < 0.6 s

CONNEXIONS**Courants forts**

PC usage général :	8	PC 220V 10/16A + T
PC usage spécifique :	4	PC 220V 10/16A + T sur équipements spécifiques
	1	PC 220V / 32A+T : système d'arrêt d'urgence

Fluides

Eau froide : alimentation sur équipements spécifiques

Eau chaude : alimentation sur équipements spécifiques - 45°C

Evacuation : sur équipements spécifiques

Air comprimé :

Courants faibles & forts associés

2	PA	sur postes informatiques
	PAT	
1	Alarme "coup de poing"	+ Voyant lumineux de signalement de rayons X + Pictogramme "émission de rayonnements ionisant" sur la porte du local à l'extérieur

EQUIPEMENTS IMMOBILIERS (DUS AU TITRE DU MARCHÉ)

1 Négatoscope mural

Equipement radiodiagnostic

Salle d'imagerie : 2 paillasses humides en résine 1 cuve 0.60ml

EQUIPEMENTS MOBILIERS (HORS MARCHE)**REMARQUES**

Informations données à titre indicatif : se référer aux normes NFC 15.160 et NFC 15.161

Si ouverture sur voie publique, une distance minimale de 10 mètres est à prévoir.

Typologie : Zone Médico-technique

MET02

CABINET DE KINESITHERAPIE

41

Destination & Fonction

Lieu destiné aux activités de rééducation physique des patients: organisé en 2 boxes de massage et un espace de déambulation.

Contraintes architecturales

Gabarit d'accès : l : 0,90m X h : 2,04m

Hauteur libre : 2,50m

Charge admissible : 350 daN/m²

Capacité usuelle : 3 Personne(s)

Lumière Naturelle : obligatoire, direct

Protection solaire : selon exposition

Occultation : par rapport aux vues extérieures

Niveau de sécurité : Serrure de sûreté à canon quart de tour - sur organigramme de l'établissement

PERFORMANCES REQUISES**Nature & Revêtements**

	Type	Performances	
Sols :	thermoplastique	U3 P3 E2 C1	remontées en plinthes - nettoyage simplifié
Murs :	peinture	lessivable / lisse	nettoyage simplifié
Plafond :	faux plafond collé	acoustique	nettoyage simplifié
Porte(s) :	Pleine avec oculus (40x40cm)		
Vitrages :	Double vitrage + barreaudage		

Chauffage - Ventilation - Climatisation

Confort d'hiver : 22 °C

Confort d'été : Delta(5°C) / T°ext. ou 25°C si T°ext<30°C

Traitement d'air : VMC simple ou double flux - 30m³/h par pers.**Eclairage**

Eclairage général moyen à maintenir : 400 lux

Spécificités : Possibilité de réduire à 300 lux sur le poste informatique

Acoustique

Isolation / autres locaux : 45 dB(A)

Temps de réverbération : Tr < 0.6 s

CONNEXIONS**Courants forts**

PC usage général : 4 PC 220V 10/16A + T

PC usage spécifique :

Courants faibles & forts associés

1 PA sur poste informatique

PAT

1 Alarme "coup de poing"

Fluides

Eau froide : alimentation sur équipements spécifiques

Eau chaude : alimentation sur équipements spécifiques - 45°C

Evacuation : sur équipements spécifiques

Air comprimé :

EQUIPEMENTS IMMOBILIERS (DUS AU TITRE DU MARCHÉ)

Lave mains à commande fémorale ou à coude - distributeur de savon - distributeur d'essuie mains

EQUIPEMENTS MOBILIERS (HORS MARCHE)

1 Poste type "Bureau" + informatique; 1 siège type "Bureau"; Caisson 3 tiroirs fixe; 1 Caisson tiroir roulant; 1 Corbeille à papier

Armoire

2 tables de massage

Panneau mural d'affichage + Patère 3 points

REMARQUES

Local cloisonné en 2 boxes de travail + 1 espace de déambulation pour garantir l'intimité de chaque patient pendant sa rééducation

Typologie : Zone Médico-technique

MET03

42

LOCAL DE PRÉPARATION DES SOINS & FAUTEUIL DENTAIRE

Destination & Fonction

Soins dentaires.

Contraintes architecturales

Gabarit d'accès : l : 0,90m X h : 2,04m

Hauteur libre : 3,20m

Charge admissible : 500 daN/m²

Capacité usuelle : 2 Personne(s)

Lumière Naturelle : obligatoire, direct ou indirect

Protection solaire : protection contre l'ensoleillement direct

Occultation : possibilité d'obscurcissement

Niveau de sécurité : Serrure de sûreté à canon quart de tour - sur organigramme de l'établissement

PERFORMANCES REQUISES

Nature & Revêtements

	Type	Performances	
Sols :	thermoplastique en lés soudés - anti-statique	U4 P3 E2 C2 + norme.NFC-15.211	anti-radiations - remontées en plinthes - nettoyage simplifié
Murs :	peinture	lessivable / lisse	anti-radiations - nettoyage simplifié
Plafond :	faux plafond collé	de sûreté	anti-radiations - nettoyage simplifié
Porte(s) :	Pleine plombée avec oculus (50x50cm)		
Vitrages :	Double vitrage plombé + barreaudage		

Chauffage - Ventilation - Climatisation

Confort d'hiver : 22 °C

Confort d'été : Delta(5°C) / T°ext. ou 25°C si T°ext<30°C

Traitement d'air : VMC simple ou double flux

Eclairage

Eclairage général moyen à maintenir : 400 lux

Spécificités : Possibilité de réduire à 300 lux sur le poste informatique

Acoustique

Isolation / autres locaux : 45 dB(A)

Temps de réverbération : Tr < 0.6 s

CONNEXIONS

Courants forts

PC usage général :	12	PC 220V 10/16A + T
PC usage spécifique :	4	PC 220V 10/16A + T sur équipements spécifiques
	1	PC 220V / 32A+T : système d'arrêt d'urgence

Fluides

Eau froide : alimentation sur équipements spécifiques

Eau chaude : alimentation sur équipements spécifiques - 45°C

Evacuation : sur équipements spécifiques

Air comprimé : sur fauteuil dentaire

Courants faibles & forts associés

2	PA	sur postes informatiques
	PAT	
1	Alarme "coup de poing"	+ Voyant lumineux de signalement de rayons X + Pictogramme "émission de rayonnements ionisant" sur la porte du local à l'extérieur

EQUIPEMENTS IMMOBILIERS (DUS AU TITRE DU MARCHÉ)

2 paillasse humides en résine 1 cuve

1 paillasse sèche en résine 60cm

Lave mains à commande fémorale ou à coude - distributeur de savon - distributeur d'essuie mains

EQUIPEMENTS MOBILIERS (HORS MARCHÉ)

1 Poste type "Bureau" + informatique; 1 siège type "Bureau"; Caisson 3 tiroirs fixe; 1 Caisson tiroir roulant; 1 Corbeille à papier

1 fauteuil dentaire

Radiographie alvéolaire

REMARQUES

Informations données à titre indicatif : se référer aux normes NFC 15.160 et NFC 15.163, et décret du 31 mars 2003 "prévention du risque d'exposition aux rayonnements ionisants"

Un décaissé pour le passage des câbles entre le fauteuil dentaire et le local compresseur est à prévoir.

Typologie : Zone Médico-technique

Cabinet dentaire

MET04

43

LOCAL RETOUR DE SOINS

Destination & Fonction

Espace de désinfection des instruments de soins dentaires.

Contraintes architecturales

Gabarit d'accès : l : 0,90m X h : 2,04m

Hauteur libre : 2,50m

Charge admissible : 250 daN/m²

Capacité usuelle :

Lumière Naturelle : obligatoire, direct ou indirect

Protection solaire : protection contre l'ensoleillement direct

Occultation :

Niveau de sécurité : Serrure de sûreté à double canon - sur organigramme de l'établissement

PERFORMANCES REQUISES

Nature & Revêtements

	Type	Performances	
Sols :	thermoplastique en lés soudés imperméables	U3 P3 E2 C2	remontées en plinthes à gorge arrondies - nettoyage simplifié
Murs :	peinture	lessivable / lisse	faïence derrière équipements humides
Plafond :	faux plafond collé	acoustique	nettoyage simplifié
Porte(s) :	Pleine avec oculus (40x40cm)		
Vitrages :	Double vitrage + barreaudage		

Chauffage - Ventilation - Climatisation

Confort d'hiver : 19 °C

Confort d'été : Delta(5°C) / T°ext. ou 25°C si T°ext<30°C

Traitement d'air : VMC simple ou double flux - 3vol/h

Eclairage

Eclairage général moyen à maintenir : 300 lux

Spécificités : Eclairage encastré, lisse, facilement nettoyable - Eclairage en plafond et au-dessus des plans de travail.

Acoustique

Isolation / autres locaux : 45 dB(A)

Temps de réverbération : Tr < 0.6 s

CONNEXIONS

Courants forts

PC usage général : 4 PC 220V 10/16A + T

PC usage spécifique : 4 PC 220V 10/16A + T sur plans de travail

Fluides

Eau froide : alimentation sur équipements spécifiques

Eau chaude : alimentation sur équipements spécifiques - 45°C

Evacuation : sur équipements spécifiques

Air comprimé :

Courants faibles & forts associés

PA

PAT

Alarme "coup de poing"

EQUIPEMENTS IMMOBILIERS (DUS AU TITRE DU MARCHÉ)

1 Paillasse sèche d'un linéaire de 100cm avec rangements sous paillasse

2 Paillasses humides avec dossier (60cm) : éviers 1 bac + égoutoir - avec rangements sous paillasse

Lave mains à commande fémorale ou à coude - distributeur de savon - distributeur d'essuie mains

1 tableau blanc d'affichage + horloge - Signalétique sur porte

EQUIPEMENTS MOBILIERS (HORS MARCHE)

REMARQUES

Typologie : Zone Médico-technique

Cabinet dentaire

MET05

44

LOCAL TECHNIQUE COMPRESSEUR

Destination & Fonction

Espace de désinfection des instruments de soins.
Ouverture guichet sur la salle de préparation des soins.

Contraintes architecturales

Gabarit d'accès : l : 0,90m X h : 2,04m

Hauteur libre : 2,50m

Charge admissible : 350 daN/m²

Capacité usuelle :

Lumière Naturelle : local aveugle

Protection solaire :

Occultation :

Niveau de sécurité : Serrure conventionnelle à canon européen breveté - sur organigramme de l'établissement

PERFORMANCES REQUISES

Nature & Revêtements

	Type	Performances	
Sols :	thermoplastique	U3 P3 E2 C2	nettoyage simplifié
Murs :	peinture	lessivable / lisse	nettoyage simplifié
Plafond :	faux plafond collé	acoustique	nettoyage simplifié
Porte(s) :	Pleine		
Vitrages :			

Chauffage - Ventilation - Climatisation

Confort d'hiver : C°

Confort d'été :

Traitement d'air : VMC simple ou double flux

Eclairage

Eclairage général moyen à maintenir : 250 lux

Spécificités :

Acoustique

Isolation / autres locaux : 45 dB(A)

Temps de réverbération : Tr < 0.8 s

CONNEXIONS

Courants forts

PC usage général : 1 PC 220V 10/16A + T

PC usage spécifique : PC 220V 10/16A + T sur équipements spécifiques

Fluides

Eau froide :

Eau chaude :

Evacuation : pour l'aspiration

Air comprimé : vers fauteuils dentaires

Courants faibles & forts associés

PA

PAT

Alarme "coup de poing"

EQUIPEMENTS IMMOBILIERS (DUS AU TITRE DU MARCHÉ)

EQUIPEMENTS MOBILIERS (HORS MARCHÉ)

1 système d'aspiration (récupération des amalgames et des crachats) connecté au fauteuil dentaire (40x40x40 cm)

REMARQUES

Typologie : Zone Logistique

LOG01

45

LOCAL LINGE SALE**Destination & Fonction**

Stockage des sacs linge sale. Accès aisé vers la sortie de l'UCSA.

Contraintes architecturales

Gabarit d'accès : l : 0,90m X h : 2,04m

Hauteur libre : 2,50m

Charge admissible : 350 daN/m²

Capacité usuelle :

Lumière Naturelle : local aveugle

Protection solaire :

Occultation :

Niveau de sécurité : Serrure conventionnelle à canon européen breveté - sur organigramme de l'établissement

PERFORMANCES REQUISES**Nature & Revêtements**

	Type	Performances	
Sols :	thermoplastique	U3 P3 E3 C3	nettoyage simplifié
Murs :	peinture	lessivable / lisse	nettoyage simplifié toute hauteur
Plafond :	peinture	lessivable / lisse	nettoyage simplifié
Porte(s) :	Pleine - ouverture sur la circulation		
Vitrages :			

Chauffage - Ventilation - Climatisation

Confort d'hiver : 16 C°

Confort d'été :

Traitement d'air : VMC simple ou double flux

Eclairage

Eclairage général moyen à maintenir : 250 lux

Spécificités :

Acoustique

Isolation / autres locaux : dB(A)

Temps de réverbération :

CONNEXIONS**Courants forts**

PC usage général : 1 PC 220V 10/16A + T

PC usage spécifique :

Courants faibles & forts associés

PA

PAT

Alarme "coup de poing"

Fluides

Eau froide : alimentation sur équipements spécifiques

Eau chaude : alimentation sur équipements spécifiques

Evacuation : sur équipements spécifiques + siphon de sol

Air comprimé :

EQUIPEMENTS IMMOBILIERS (DUS AU TITRE DU MARCHÉ)

Signalétique sur porte

EQUIPEMENTS MOBILIERS (HORS MARCHE)

Chariots linge sale

REMARQUES

Prévoir un accès adapté à la manutention des containers.

Poste de désinfection

Typologie : Zone Logistique

LOG02

LOCAL MÉNAGE

46

Destination & Fonction

Stockage du chariot ménage et des produits entretien, local équipé d'un vidoir .

Contraintes architecturales

Gabarit d'accès : l : 0,90m X h : 2,04m

Hauteur libre : 2,50m

Charge admissible : 350 daN/m²

Capacité usuelle :

Lumière Naturelle : local aveugle

Protection solaire :

Occultation :

Niveau de sécurité : Serrure conventionnelle à canon européen breveté - sur organigramme de l'établissement

PERFORMANCES REQUISES**Nature & Revêtements**

	Type	Performances	
Sols :	thermoplastique	U3 P3 E2 C2	remontées en plinthes - nettoyage simplifié
Murs :	peinture	lessivable / lisse	nettoyage simplifié
Plafond :	peinture	lessivable / lisse	nettoyage simplifié
Porte(s) :	Pleine - ouverture sur la circulation		
Vitrages :			

Chauffage - Ventilation - Climatisation

Confort d'hiver : 16 C°

Confort d'été :

Traitement d'air : VMC simple ou double flux

Eclairage

Eclairage général moyen à maintenir : 250 lux

Spécificités :

Acoustique

Isolation / autres locaux : dB(A)

Temps de réverbération :

CONNEXIONS**Courants forts**

PC usage général : 1 PC 220V 10/16A + T étanche

PC usage spécifique :

Courants faibles & forts associés

PA

PAT

Alarme "coup de poing"

Fluides

Eau froide : alimentation sur équipements spécifiques

Eau chaude : alimentation sur équipements spécifiques

Evacuation : vers siphon de sol

Air comprimé :

EQUIPEMENTS IMMOBILIERS (DUS AU TITRE DU MARCHÉ)

Vidoir

Lave mains à commande manuelle + distributeur de savon + distributeur de papier essuie-tout

1 tableau blanc et / ou d'affichage

Signalétique sur porte

EQUIPEMENTS MOBILIERS (HORS MARCHÉ)

Rayonnage sur le plus grand linéaire possible, adapté aux différents types de produits à stocker

REMARQUES

Typologie : Zone Logistique

LOG03

47

LOCAL DÉCHETS

Destination & Fonction

Stockage des containers déchets. Accès aisé vers la sortie de l'UCSA.

Contraintes architecturales

Gabarit d'accès : l : 0,90m X h : 2,04m

Hauteur libre : 2,50m

Charge admissible : 350 daN/m²

Capacité usuelle :

Lumière Naturelle : local aveugle

Protection solaire :

Occultation :

Niveau de sécurité : Serrure conventionnelle à canon européen breveté - sur organigramme de l'établissement

PERFORMANCES REQUISES

Nature & Revêtements

	Type	Performances	
Sols :	carrelage grès cérame	U4 P4 E3 C2	remontées en plinthes - nettoyage simplifié
Murs :	peinture	lessivable / lisse	nettoyage simplifié
Plafond :	peinture	lessivable / lisse	nettoyage simplifié
Porte(s) :	Pleine - ouverture sur la circulation		
Vitrages :			

Chauffage - Ventilation - Climatisation

Confort d'hiver : 16 C°

Confort d'été :

Traitement d'air : VMC simple ou double flux - caissette climatisation (déchets fermentescibles)

Eclairage

Eclairage général moyen à maintenir : 250 lux

Spécificités :

Acoustique

Isolation / autres locaux : dB(A)

Temps de réverbération :

CONNEXIONS

Courants forts

PC usage général : 1 PC 220V 10/16A + T

PC usage spécifique :

Courants faibles & forts associés

PA

PAT

Alarme "coup de poing"

Fluides

Eau froide : alimentation sur équipements spécifiques

Eau chaude : alimentation sur équipements spécifiques

Evacuation : vers siphon de sol

Air comprimé :

EQUIPEMENTS IMMOBILIERS (DUS AU TITRE DU MARCHÉ)

Arrivée d'eau branchement tuyau pour lavage par aspersion murs et sols

Bonde de sol

Signalétique sur porte

EQUIPEMENTS MOBILIERS (HORS MARCHE)

REMARQUES

Prévoir un accès adapté à la manutention des containers.

Poste de désinfection

Typologie : Zone Logistique

LOG04

LOCAL DÉCHETS DASRI

48

Destination & Fonction

Stockage des containers déchets DASRI. Accès aisé vers la sortie de l'UCSA.

Contraintes architecturales

Gabarit d'accès : l : 0,90m X h : 2,04m

Hauteur libre : 2,50m

Charge admissible : 350 daN/m²

Capacité usuelle :

Lumière Naturelle : local aveugle

Protection solaire :

Occultation :

Niveau de sécurité : Serrure conventionnelle à canon européen breveté - sur organigramme de l'établissement

PERFORMANCES REQUISES**Nature & Revêtements**

	Type	Performances	
Sols :	carrelage grès cérame	U4 P4 E3 C2	remontées en plinthes - nettoyage simplifié
Murs :	peinture	lessivable / lisse	nettoyage simplifié
Plafond :	peinture	lessivable / lisse	nettoyage simplifié
Porte(s) :	Pleine - ouverture sur la circulation		
Vitrages :			

Chauffage - Ventilation - Climatisation

Confort d'hiver : 16 C°

Confort d'été :

Traitement d'air : VMC simple ou double flux - caissette climatisation (déchets fermentescibles)

Eclairage

Eclairage général moyen à maintenir : 250 lux

Spécificités :

Acoustique

Isolation / autres locaux : dB(A)

Temps de réverbération :

CONNEXIONS**Courants forts**

PC usage général : 1 PC 220V 10/16A + T

PC usage spécifique :

Courants faibles & forts associés

PA

PAT

Alarme "coup de poing"

Fluides

Eau froide : alimentation sur équipements spécifiques

Eau chaude : alimentation sur équipements spécifiques

Evacuation : vers siphon de sol

Air comprimé :

EQUIPEMENTS IMMOBILIERS (DUS AU TITRE DU MARCHÉ)

Arrivée d'eau branchement tuyau pour lavage par aspersion murs et sols

Bonde de sol

Signalétique sur porte

EQUIPEMENTS MOBILIERS (HORS MARCHE)**REMARQUES**

Prévoir un accès adapté à la manutention des containers.

Poste de désinfection

Ce local doit être conforme à "l'arrêté du 7 septembre 1999" relatif aux modalités d'entreposage des déchets d'activités de soins à risques infectieux et assimilés et des pièces anatomiques (article 8).