



Consultation 2018-50001-0048

**Marche de conception réalisation pour la
Modernisation du Stade Nautique du
Roucas Blanc pour l'accueil des Jeux
olympiques Paris 2024**

MARSEILLE 8ème ARRONDISSEMENT



PROGRAMME DE L'OPERATION

Tome 4 : FICHES LOCAUX

Version définitive du 06 juillet 2020

SOMMAIRE

<u>SOMMAIRE</u>	1
<u>PREAMBULE</u>	2
<u>PRESENTATION DES FICHES</u>	3
♦ <u>Code fiche</u>	3
♦ <u>Charge au sol</u>	3
♦ <u>Eclairage naturel</u>	3
♦ <u>Revêtements</u>	3
♦ <u>Eclairage</u>	3
♦ <u>Courants forts et faibles</u>	3
♦ <u>Equipements sanitaires</u>	3
<u>FICHES PAR LOCAL</u>	10

PREAMBULE

Constitution du programme

Dans le cadre des Jeux olympique 2024, la Ville de Marseille a présenté un projet permettant d'accueillir les sports de voiles sur le site du stade nautique du Roucas Blanc. La France ayant été lauréate pour l'accueil des jeux olympique de 2024, la Ville de Marseille entreprend la modernisation du site du Roucas Blanc par la réalisation d'un projet permettant d'accueillir les jeux selon les chartes imposées par l'organisation Paris 2024 et de disposer à termes d'une structure permettant de maintenir les activités proposés à ce jour (sports de voile et de glisse...), de permettre au centre Municipal de Voile d'améliorer l'accueil et la promulgation des sports nautiques et de permettre au pôle France de Voile ,installé déjà sur le site, de disposer d'une structure performante pour la préparation et formation d'athlètes de haut-niveau. Aussi, il convient de préciser que la gestion du site est assurée par la Direction de la Mer de la Ville de Marseille

Dans ce cadre, le projet consiste en la modernisation de la base nautique du Roucas blanc sur la base de trois projets distincts mais concomitants :

- Le projet de rénovation et de construction des infrastructures administratives et sportives (objet du présent marché) nommé « projet Terre »
- La modernisation des installations de mise à l'eau et du plan d'eau, nommé « projet Mer »
- La transformation d'un bâtiment administratif en bâtiment d'hébergement

Aussi, compte tenu du déroulement des Jeux olympiques en 2024, le projet sera réalisé en deux « phases »

- Phase n°1 : Réalisation des ouvrages pour les JO 2024
- Phase n°2: Réalisation des ouvrages héritage post JO 2024

Il convient de rappeler que dans les engagements pris par Paris 2024, les structures modernisées ou construites doivent permettre à la ville hôte de perdurer son développement et offrir aux usagers une structure leur permettant la découverte ou la poursuite d'activités nautiques.

Pour compléter, il a été retenu de réaliser le projet « terre » selon une procédure concurrentielle négociée (PCN) en conception-réalisation au regard de la nécessité de maintenir le site en activités, de la convergence des programmes et l'optimisation de la réversibilité, ainsi que la complexité du projet dans son phasage (projet sur un site en activités), des livraisons partielles à réaliser (pour la pôle France).Ce projet affiche aussi des objectifs environnementaux très ambitieux à la hauteur des engagements pris par Paris 2024 et de la volonté de la Ville de disposer à termes d'un outil performants et minimisant les couts d'exploitation/maintenance.

Le dossier de consultation des concepteurs réalisateurs comprend entre autre le programme de l'opération et ses annexes. Le programme est composé de 4 tomes :

- Tome 1 : programme fonctionnel
- Tome 2 : dossier de site et profil environnemental
- Tome 3 : programme technique détaillé et environnemental
- Tome 4 : fiches par local.

Le présent document est le Tome 4 : fiches par locaux.

Si des contradictions ou des incohérences apparaissent entre les différents documents, l'exigence la plus contraignante s'applique sauf avis contraire du maître d'ouvrage.

Pour mémoire, la base nautique du Roucas Blanc se développe sur deux sites dans le même périmètre géographique opérationnel :

- Le site Nord (bâtiment de la Direction de la MER et du bâtiment COURBET)
- Le site SUD (Pôle France, Centre Municipale de Voile, USPL, bassin de mise à l'eau....)

Les éléments indiqués dans ce document sont des performances à atteindre pour les constructions neuves implantées sur le site Sud.

Sur le site Nord, deux bâtiments sont maintenus :

- Le bâtiment de la Direction de la Mer actuel (hors périmètre de l'opération, mais à disposition du groupement)
- Le bâtiment Courbet

Le bâtiment Courbet est prévu d'être restructuré dans le cadre du projet. La restructuration portera sur l'ensemble du bâtiment afin que celui-ci, après travaux, offre les mêmes performances énergétiques, qualités sanitaires, qualités de confort conformes aux exigences exprimées dans le programme technique détaillé.

PRESENTATION DES FICHES

Détail des rubriques des fiches techniques

◆ **CODE FICHE**

Il s'agit d'un code interne de classification.

Ce code est repris dans les tableaux de surface du programme fonctionnel, afin d'associer à chaque local programmé la fiche technique correspondante.

Une même fiche peut correspondre à plusieurs locaux, qui sont alors aménagés selon les mêmes dispositions et contraintes.

◆ **CHARGE AU SOL**

La charge au sol est une charge permanente d'exploitation, venant en complément des charges fixes liées aux équipements lourds et des charges liées à la construction.

◆ **ECLAIREMENT NATUREL**

Indique si de l'éclairage naturel doit être prévu dans le local ; précise le cas échéant si ce dernier est imposé en 1er jour ou peut être apporté en 2nd jour.

◆ **REVETEMENTS**

Les revêtements sont donnés à titre indicatif, afin de fixer le niveau minimal d'exigence du Maître d'ouvrage. Les concepteurs proposeront des revêtements de performance au moins équivalente, adaptés à leur projet architectural et à la destination du local.

◆ **ECLAIRAGE**

Niveaux d'éclairage artificiel dans le local :

- Eclairage courant : niveau d'éclairage général dans le local, à hauteur du plan de travail,
- Eclairage ponctuel : niveau d'éclairage pour la lecture, sur un poste de travail...

◆ **COURANTS FORTS ET FAIBLES**

En règle générale, tous les postes de travail seront alimentés par un « bloc prise » constitué de 3 RJ45 et de 4 PC.

En complément de ces prises, les fiches techniques précisent la quantité de prises de courant 10/16A+T souhaité. Le nombre de prises identifié ne compte pas le nombre de prises des blocs prises, ainsi, l'ensemble des prises du local est composé de la somme de toutes les cellules de la fiche par local.

Les alimentations spécifiques éventuelles requises par les équipements spécifiques sont spécifiés dans les fiches. Mais Il appartient au concepteur de les vérifier pour intégration (alimentations électriques spécifiques pour le fonctionnement d'un équipement).

◆ **EQUIPEMENTS SANITAIRES**

Sont de fait, dû au titre du marché, les équipements réglementaires (PMR en particulier) associés aux équipements sanitaires :

- Barres d'appui pour personne à mobilité réduite de part et d'autre du WC
- Barres de fermeture de la porte pour personne à mobilité réduite
- ...

Correspondance des codes fiches, des numéros de fiches et des locaux

Nota :

Dans le tableau ci-dessous, sont répertoriées les fiches du projet à terme 'héritage » ainsi qu'à partir de la fiche 157 les fiches relatives aux locaux maintenus en activités.

N° Fiche Local	code local	Nom du Local
Fiche locaux Héritage		
Pôle Direction de la Mer		
Accueil principal		
1	A.1	Sas
2	A.2	Hall d'accueil
3	A.3	Banque d'accueil / orientation
4	A.4	Sanitaires publics
5	A.5	Local ménage
6	A.6	Local stockage
Service Ressources Partagées (SRP)		
7	B.2.2	Bureau simple
Service Mer & Littoral (SML)		
8	B.3.4.2	Open-space
9	B.3.5.1	Grand bureau simple
10	B.3.5.2	Bureau double
11	B.3.5.3	Local Produit Pharmacie
Service Nautisme & Plongée (SNP)		
12	B.4.1	Grand bureau simple
13	B.4.2	Bureau simple
14	B.4.4.1	Grand bureau simple
15	B.4.4.2	Bureau simple
16	B.4.6.1	Grand bureau simple
17	B.4.6.2	Bureau simple
18	B.4.6.3	Bureau simple
19	B.4.7.1	Grand bureau simple
20	B.4.7.2	Bureau double
21	B.4.7.3	Bureau simple

22	B.4.7.4	Bureau double
23	B.4.8.1	Grand bureau simple
24	B.4.8.2	Bureau simple
Associations		
25	B.5.4.1	Espace de stockage
26	B.5.4.2	Espace partagé
Régie Subaquatique et milieu naturel		
27	B.6.6.1	Local plongeurs
28	B.6.6.2	Sanitaires
29	B.6.6.3	Local stockage matériel de plongée et compresseur
Encadrement pédagogique nautique		
30	B.7.1	Bureau coordinateurs
31	B.7.2	Vestiaires collectifs Personnel permanent
32	B.7.3	Vestiaires collectifs Personnel vacataires
33	B.7.4	Douches individuelles Personnel permanent
34	B.7.5	Douches individuelles Personnel vacataire
35	B.7.6	Sanitaires
36	B.7.7	Séchoir
37	B.7.8	Local d'entretien
38	B.7.9.2	Infirmierie
39	B.7.10.1	Salle formation stagiaires (voile) 30 personnes
40	B.7.10.2	Salle dédiée à la sensibilisation
41	B.7.10.3	Salle de conférence
42	B.7.10.4	Sanitaires
Vestiaires pratiquants		
43	B.8.1.1	Vestiaires collectifs
44	B.8.1.2	Vestiaires individuels
45	B.8.1.3	Douches
46	B.8.1.4	Sanitaires
47	B.8.1.5	Local ménage
Magasins de stockage matériel nautique		
48	B.9.1.1	Magasin matériel courant
Espaces communs personnel		
49	B.10.1	Salle de réunion

50	B.10.2	Espace de convivialité
51	B.10.3	Local tisanerie
52	B.10.4	Local reprographie
53	B.10.5	Local ménage
54	B.10.6	Local archive et stockage
55	B.10.7	Sanitaires du personnel
Restauration sur la base nautique		
56	B.11.1	Salle à manger stagiaire
57	B.11.2	Salle à manger personnel
58	B.11.3	Local ménage
59	B.11.4	Sanitaires
Locaux techniques		
60	B.12.1	Local déchets
61	B.12.2	Local confort thermique
62	B.12.3	Local TGBT
63	B.12.4	Local sous-répartition serveur
Logement gardien		
64	C.1.1	Logement T3
65	C.1.2	Local technique
Locaux techniques en limite d'opération		
66	C.2.1	Local poubelle
67	C.2.2	Local transformateur
68	C.3.1	Bureau simple
69	B.9.3	Local technique ventilation
70	C.2.3	Local vidéo-protection
71	C.2.4	Local DGAINSI
POLE TECHNIQUE		
Locaux sociaux et vestiaires		
72	A.1.1	Vestiaires Homme
73	A.1.2	Vestiaires Femme
74	A.1.3	Sanitaires
75	A.1.4	Salle de détente / réfectoire
Division Technique (SNP)		

76	A.2.1.1	Atelier stratification Mécanique lourde
77	A.2.1.2	Atelier mécanique légère
78	A.2.1.3	Magasin mécanique
79	A.2.1.4	Stockage ateliers SNP
80	A.2.1.5	stockage petit matériel/balisage
Division Plage & Equipement (SML)		
81	A.2.2.1	Atelier serrurerie / ferronnerie/chaudronnerie
82	A.2.2.2	Atelier plomberie / électricité / peinture
83	A.2.2.3	Atelier menuiserie
Locaux mutualisés		
84	A.2.3.1	Local compresseur atelier
85	A.2.3.3	Matériel d'armement et d'entretien de la base et des postes de secours
86	A.2.3.2	Stockage peinture et solvants
87	A.2.3.4	Stockage logistique
88	A.2.3.5	Local entretien
89	A.2.3.6	Local déchet
Locaux techniques		
90	A.3.1	Local confort thermique
91	A.3.2	Local TGBT
92	A.3.3	Local sous-répartition serveur
POLE FRANCE VOILE		
Administration		
93	A.1	Hall d'accueil
94	A.2	Cabinet des Elus
95	A.3	Direction
96	A.4	Secrétariat/ comptabilité
97	A.5	Bureau des Entraîneurs
98	A.6	Bureaux de passage
99	A.8	Salle de réunion
100	A.9	Sanitaires
101	A.10	Local reprographie
102	A.11	Local archive
locaux techniques		
103	A.12.1	Local déchets

104	A.12.2	Local ménage
105	A.12.3	Local confort thermique
106	A.12.4	Local TGBT
107	A.12.5	Local sous-répartition serveur
Préparation en "salle"		
108	B.1	Cabinet médical
109	B.2	Cabinet kinésithérapeutes
110	B.3	Cabinet spécialiste
111	B.4	Salle de cryothérapie
112	B.5	Salle récupération
113	B.6	Bureau "performance plan d'eau / météo"
114	B.7	Bureau "performance analyse vidéo"
115	B.8	Bureaux de passage
116	B.9	Salles de réunion / formation
117	B.10	Espace de convivialité
118	B.11	Sanitaires
Préparation en "mer"		
119	C.1	Casiers
120	C.2	Salle de musculation
121	C.3	Réserve
122	C.4	Vestiaires (25 personnes)
123	C.5	Vestiaires (15 personnes)
124	C.6	Sanitaires
125	C.7	Douches
126	C.8	Séchoir
127	C.9	Local ménage
Logistique		
128	D.1	Bureau "performance engins"
129	D.2	Atelier / préparation matériel
130	D.3	Voilerie
131	D.4	Local séchage des voiles
132	D.5	Local stockage matériel
133	D.6	Zone de stockage couverte
134	D.7	Zone de stockage couverte

135	D.8	Sanitaires
136	D.9	Local déchets
137	D.10	Local ménage
POLE USPL		
138	A.1.1	Accueil / Salle de rédaction
139	A.1.2	Bureau du chef de poste
140	A.1.3	Local matériel
141	A.1.4	Local archive
142	A.1.5	Local Douches + Local Vestiaires Hommes
143	A.1.6	Local Douches + Local Vestiaires Femmes
144	A.1.7	Local rangement sac
145	A.1.8	Vestiaires vacataires
146	A.1.9	Sanitaires
147	A.1.10	Salle de détente / réfectoire
148	A.1.11	Atelier mécanique
149	A.1.12	Local Centre de Loisirs Jeunes (CLJ)
150	A.1.13	Local ménage / déchets
151	A.2.1	Vestiaires/sanitaires
152	A.2.2	Local de stockage
153	A.3.1	Local Parc National des Calanques
154	A.4.1	Local confort thermique
155	A.4.2	Local TGBT
156	A.4.3	Local sous-répartition serveur
Fiche locaux Phase 1- Maintien Activités		
POLE USPL		
157	MA- USPL - 1	Accueil
158	MA- USPL - 2	Bureau partagé
159	MA- USPL - 3	Vestiaires/sanitaires/douche hommes
160	MA- USPL - 3	Vestiaires/sanitaires/douche femmes
161	MA- USPL - 4	Atelier mécanique
Pôle Direction de la Mer		
162	MA-DM1.1	Accueil
163	MA-DM1.2	Bureau RTQ
164	MA-DM1.3	Bureau Régie
165	MA-DM1.5	Bureau responsable division

166	MA-DM1.6	Bureau adjoint
167	MA-DM1.7	Bureau chef de base
168	MA-DM1.8	Bureau moniteurs
169	MA-DMA2.1	vestiaires et sanitaires enfants
170	MA-DMA2.2	vestiaires et sanitaires Adolescents
171	MA-DMA2.3	vestiaires et sanitaires Adultes
172	MA-DM A3.1	Salle polyvalente
173	MA-DMA4.1	Pédagogique
174	MA-DMA4.2	Sécurité individuelle
175	MA-DMA4.3	Entretien atelier léger
176	MA-DM	Local ménage
POLE FRANCE VOILE		
177	MA-PF-B.1.1	Direction
178	MA-PF-B.1.2	Secrétariat/ comptabilité
179	MA-PF-B.1.3	Bureau des Entraîneurs
180	MA-PF-B.1.4	Bureaux de passage
181	MA-PF-B.1.5	Salle de réunion
182	MA-PF-B.1.6	Sanitaires
183	MA-PF-B.1.7	Local reprographie
184	MA-PF-B.1.8	Local serveur
185	MA-PF-B.1.9	Local archive
186	MA-PF-B.2.1	Cabinet médical
187	MA-PF-B.2.2	Cabinet kinésithérapeutes
188	MA-PF-B.2.3	Cabinet spécialiste
189	MA-PF-B.2.4	Salle de cryothérapie
190	MA-PF-B.2.5	Salle de réunion formation
191	MA-PF-B.2.6	Espace de convivialité
192	MA-PF-B.2.7	Bureau de passage
193	MA-PF-B.2.8	Bureau "performance plan d'eau / météo"
194	MA-PF-B.2.9	Bureau "performance analyse vidéo"
195	MA-PF-B.2.10	Sanitaires
196	MA-PF-B.2.11	Salle récupération
197	MA-PF-B.2.12	Local ménage
198	MA-PF -.3.1	Salle de musculation
199	MA-PF -.3.2	Vestiaires (25 personnes)

200	MA-PF -.3.3	Vestaires privés
201	MA-PF -.3.4	Casiers/douches/sanitaires
202	MA-PF -.3.5	Sechoir
203	MA-PF -B.4.1	Bureau "performance engins"
204	MA-PF -B.4.2	Atelier / préparation matériel
205	MA-PF -B.4.3	Local stockage matériel
206	MA-PF -B.4.4	Zone de stockage couverte
207	MA-PF -B.4.5	Sanitaires

Ci-dessous les fiches locaux supprimées dans le cadre des adaptations de programme

N° Fiche Local	code local	Nom du Local
Fiche locaux Héritage		
Pôle Direction de la Mer		
Direction générale		
7	B.1.1	Grand bureau simple
8	B.1.2	Bureau simple
Service Ressources Partagées (SRP)		
9	B.2.1	Grand bureau simple
10	B.2.2	Bureau simple
11	B.2.3	Bureau double
12	B.2.4	Bureau triple
Service Mer & Littoral (SML)		
13	B.3.1	Grand bureau simple
14	B.3.2	Bureau simple
15	B.3.3.1	Grand bureau simple
16	B.3.3.2	Bureau simple
17	B.3.4.1	Grand bureau simple
18	B.3.4.2	Open-space
19	B.3.4.3	Bureau simple
20	B.3.5.1	Grand bureau simple
21	B.3.5.2	Bureau double
22	B.3.5.3	Local Produit Pharmacie

23	B.3.6.1	Grand bureau simple
24	B.3.6.2	Bureau simple
25	B.3.6.3	Bureau double
Service Nautisme & Plongée (SNP)		
26	B.4.1	Grand bureau simple
27	B.4.2	Bureau simple
28	B.4.3	Bureau simple
29	B.4.4.1	Grand bureau simple
30	B.4.4.2	Bureau simple
31	B.4.5.1	Open-space
32	B.4.6.1	Grand bureau simple
33	B.4.6.2	Bureau simple
34	B.4.6.3	Bureau simple
35	B.4.7.1	Grand bureau simple
36	B.4.7.2	Bureau double
37	B.4.7.3	Bureau simple
38	B.4.7.4	Bureau double
39	B.4.8.1	Grand bureau simple
40	B.4.8.2	Bureau simple
Vestiaires pratiquants		
60	B.8.1.1	Vestiaires collectifs
61	B.8.1.2	Vestiaires individuels
62	B.8.1.3	Douches
63	B.8.1.4	Sanitaires
64	B.8.1.5	Local ménage
65	B.8.2.1	Vestiaires collectifs
66	B.8.2.2	Vestiaires individuels
67	B.8.2.3	Douches
68	B.8.2.4	Sanitaires
69	B.8.2.5	Séchoir
70	B.8.2.6	Local ménage

Magasins de stockage matériel nautique		
71	B.9.1.1	Magasin matériel courant
72	B.9.2.1	Bureau Accueil
73	B.9.2.2	Magasin matériel évènementiel + individuel
POLE FRANCE VOILE		
Administration		
117	A.1	Hall d'accueil
118	A.2	Cabinet des Elus
119	A.3	Direction
120	A.4	Secrétariat/ comptabilité
121	A.5	Bureau des Entraîneurs
122	A.6	Bureaux de passage
123	A.7	Bureau simple
124	A.8	Salle de réunion
125	A.9	Sanitaires
126	A.10	Local reprographie
127	A.11	Local archive

FICHES PAR LOCAL

SAS		A.1	
Occupant : -			
PERFORMANCES ARCHITECTURALES			
Gabarit et hauteur		Menuiseries intérieures, revêtements	
Charge au sol :	400 daN/m ²	Revêtement de sol :	U4 P3 E2 C1
Hauteur utile :	≥ 2,7m	Revêtements muraux :	peinture
Proportions :	-	Plafonds :	faux plafond démontable
Gabarit accès :	2 * ≥ 2 UP	Exigences spécifiques :	revêtements compatibles avec exigences acoustiques et thermiques
Type d'accès :	Porte coulissante aec vitrage P6		
PERFORMANCES TECHNIQUES			
Chauffage, ventilation, climatisation			
Confort d'hiver :	16°C	Renouvellement d'air :	
Confort d'été :	selon exigences du programme et type de ventilation retenu	Exigence spécifique	-
Électricité – Courants forts et courants faibles		Menuiseries extérieures et éclairage	
Tension :		Eclairage naturel :	1er jour
Poste de travail :		Eclairage courant :	150 lux
PC 16A+T :		Eclairage ponctuel :	-
Autres prises :		Commande éclairage :	détection de présence
Contrôle d'accès :		Protection solaire :	
TV :		Occultation :	
Observations :		Paillasse-plomberie-Sanitaire	
		Alim. ECS/EF :	-
		Evacuation et siphon :	-
		Equipement sanitaires :	-
EQUIPEMENTS DUS AU TITRE DU MARCHE			
-			
EQUIPEMENTS HORS MARCHE			
-			
OBSERVATIONS GENERALES :			
- prévoir rideau d'air chaud pour la période hivernale			
- Liaison de proximité: espace public / hall d'accueil			
-			

HALL D'ACCUEIL		A.2
Occupant :		
PERFORMANCES ARCHITECTURALES		
Gabarit et hauteur		Menuiseries intérieures, revêtements
Charge au sol :	400 daN/m ²	Revêtement de sol : U4 P3 E2 C2
Hauteur utile :	≥ 2,5m	Revêtements muraux : peinture
Proportions :	-	Plafonds : faux plafond démontable
Gabarit accès :	* selon réglementation	Exigences spécifiques : revêtements compatibles avec exigences acoustiques
Type d'accès :		
PERFORMANCES TECHNIQUES		
Chauffage, ventilation, climatisation		
Confort d'hiver :	19°C	Renouvellement d'air : 25 m3/h/pers
Confort d'été :	selon exigences du programme et type de ventilation retenu	Exigence spécifique -
Électricité – Courants forts et courants faibles		Menuiseries extérieures et éclairage
Tension :	230 V	Eclairage naturel : 1er jour 300 lux - Détecteur de présence asservi à la luminosité extérieure
Poste de travail :	1 blocs (1* (3RJ45 + 4PC))	Eclairage courant :
PC 16A+T :	4 réparties	Eclairage ponctuel :
Autres prises :	2 prises pour distributeurs de boisson et friandises	Commande éclairage : détection de présence + signalétique PMR
Contrôle d'accès :	1 prise pour panneau affichage mural	Protection solaire : oui, si orientation ESE à OSO
TV :	Oui	Occultation : Oui avec fonction anti effraction selon implantation du local
Observations :	-	Paillasse-plomberie-Sanitaire
		Alim. ECS/EF : 1 pour alimentation distributeur de boisson
		Evacuation et siphon : 1 évacuation pour distributeur de boisson
		Équipement sanitaires : -
EQUIPEMENTS DUS AU TITRE DU MARCHÉ		
- Banque d'accueil d'une longueur de 5 ml - matériel informatique intégré dans plan de travail		
-		
EQUIPEMENTS HORS MARCHÉ		
- Par personne : matériel informatique (ordinateur, ...), Perroquet/porte manteau		
- Distributeur de boissons et friandises		
- sièges d'attente		
OBSERVATIONS GENERALES :		
- Poste de travail intégré dans la zone attente - espace de travail ouvert		
- conformité aux personnes handicapées à prévoir		
- Espace d'accueil, de rencontre, d'attente, d'information		
Liaison directe par le SAS avec l'espace public		
Liaison simple vers bureau Régie du Service Ressources Partagés		

BANQUE D'ACCUEIL / ORIENTATION		A.3
Occupant : 2 postes de travail		
PERFORMANCES ARCHITECTURALES		
Gabarit et hauteur		Menuiseries intérieures, revêtements
Charge au sol :	400 daN/m ²	Revêtement de sol : U4 P3 E2 C2
Hauteur utile :	≥ 2,5m	Revêtements muraux : peinture
Proportions :	-	Plafonds : faux plafond démontable
Gabarit accès :	1 * 1 UP	Exigences spécifiques : revêtements compatibles avec exigences acoustiques
Type d'accès :		
PERFORMANCES TECHNIQUES		
Chauffage, ventilation, climatisation		
Confort d'hiver :	20°C	Renouvellement d'air : 25 m3/h/pers
Confort d'été :	selon exigences du programme et type de ventilation retenu	Exigence spécifique -
Électricité – Courants forts et courants faibles		Menuiseries extérieures et éclairage
Tension :	230 V	Eclairage naturel : 1er jour 300 lux - Détecteur de présence asservi à la luminosité extérieure
Poste de travail :	2 blocs (2* (3RJ45 + 4PC))	Eclairage courant : sur plan de travail : 500 lux
PC 16A+T :	3 réparties	Eclairage ponctuel : détection de présence + signalétique PMR
Autres prises :	1 bloc (1 PC +1 RJ45)	Commande éclairage : oui, si orientation ESE à OSO
Contrôle d'accès :		Protection solaire : Oui avec fonction anti effraction selon implantation du local
TV :	-	Occultation : -
Observations :	-	Paillasse-plomberie-Sanitaire
		Alim. ECS/EF : -
		Evacuation et siphon : -
		Equipement sanitaires : -
EQUIPEMENTS DUS AU TITRE DU MARCHE		
- placards de rangement -fermeture à clés - 40 cm de profondeur- 5ml de rangement /pers - Banque d'accueil d'une longueur de 5 ml pour 2 postes de travail - matériel informatique intégré dans plan de travail -		
EQUIPEMENTS HORS MARCHE		
- Par personne : matériel informatique (ordinateur, ...), Perroquet/porte manteau -		
OBSERVATIONS GENERALES :		
- Postes de travail intégré dans le hall d'accueil - espace de travail ouvert - conformité aux personnes handicapées à prévoir - Espace intégré dans le hall d'accueil		

SANITAIRES PUBLICS		A.4	
Occupant :			
PERFORMANCES ARCHITECTURALES			
Gabarit et hauteur		Menuiseries intérieures, revêtements	
Charge au sol :	250 daN/m ²	Revêtement de sol :	U4 P3 E2 C1 anti-dérapant, avec siphon de sol
Hauteur utile :	≥ 2,5m	Revêtements muraux :	faïence murale toute hauteur
Proportions :	-	Plafonds :	faux plafond démontable locaux humides
Gabarit accès :	1 par WC * 1 UP	Exigences spécifiques :	revêtements compatibles avec exigences acoustiques
Type d'accès :	Porte à âme pleine, protection basse + plaque de propreté		
PERFORMANCES TECHNIQUES			
Chauffage, ventilation, climatisation			
Confort d'hiver :	19°C	Renouvellement d'air :	30 m3/h/équipements sanitaires
Confort d'été :		Exigence spécifique	VMC autonome
Électricité – Courants forts et courants faibles		Menuiseries extérieures et éclairage	
Tension :	230 V	Eclairage naturel :	non
Poste de travail :	-	Eclairage courant :	150 lux
PC 16A+T :	1 PC à usage général étanche	Eclairage ponctuel :	sur lavabo : 300 lux
Autres prises :	-	Commande éclairage :	détection de présence + signalétique PMR
Contrôle d'accès :		Protection solaire :	-
TV :	-	Occultation :	-
		Paillasse-plomberie-Sanitaire	
		Alim. ECS/EF :	1 ECS + EF pour alimentation lavabo Alimentation EF sur les sanitaires
Observations :	-	Evacuation et siphon :	1 évacuation par équipements - pas de siphon de sol
		Equipement sanitaires :	sanitaires PMR Lavabos
EQUIPEMENTS DUS AU TITRE DU MARCHE			
<ul style="list-style-type: none"> - 1 Patère par cabine - Par lavabo: Miroir, distributeur de savon, dévidoirs à clé - Par siège: Distributeur de papier, barres de maintien et de relevage PMR 			
EQUIPEMENTS HORS MARCHE			
-			
OBSERVATIONS GENERALES :			
<ul style="list-style-type: none"> - bloc sanitaires PMR Hommes Bloc sanitaires PMR femmes - Les portes sont décondamnables depuis l'extérieur - Respecter les exigences d'accessibilités PMR et autres handicaps 			

LOCAL MENAGE		A.5	
Occupant : -			
PERFORMANCES ARCHITECTURALES			
Gabarit et hauteur		Menuiseries intérieures, revêtements	
Charge au sol :	250 daN/m ²	Revêtement de sol :	U4 P3 E3 C2, sol en pente avec siphon de sol
Hauteur utile :	≥ 2,5m	Revêtements muraux :	faïence murale toute hauteur
Proportions :	-	Plafonds :	faux plafond démontable locaux humides
Gabarit accès :	1 * 1 UP	Exigences spécifiques :	revêtements compatibles avec exigences d'hygiène
Type d'accès :	Porte à âme pleine avec protection PVC (1,3 m HT) + protection des angles du bâti de porte du 2 m HT		
PERFORMANCES TECHNIQUES			
Chauffage, ventilation, climatisation			
Confort d'hiver :	16°C	Renouvellement d'air :	1 vol/h
Confort d'été :	-	Exigence spécifique	-
Électricité – Courants forts et courants faibles		Menuiseries extérieures et éclairage	
Tension :	230 V	Eclairage naturel :	aveugle admis
Poste de travail :	-	Eclairage courant :	150 lux
PC 16A+T :	1 PC étanche	Eclairage ponctuel :	-
Autres prises :		Commande éclairage :	détection de présence
Contrôle d'accès :		Protection solaire :	-
TV :	-	Occultation :	-
		Paillasse-plomberie-Sanitaire	
Observations :		Alim. ECS/EF :	1 alimentation EF/ECS pour vidoir
		Evacuation et siphon :	1 siphon de sol
		Equipement sanitaires :	vidoir avec grille porte seau + douchette + robinetterie adaptée
EQUIPEMENTS DUS AU TITRE DU MARCHE			
- rayonnages sur la périphérie du local			
EQUIPEMENTS HORS MARCHE			
- chariot, produits d'entretien			
OBSERVATIONS GENERALES :			
- La configuration du local devra permettre le stockage et la manipulation aisée du chariot			
--			
--			

LOCAL STOCKAGE		A.6
Occupant :		
PERFORMANCES ARCHITECTURALES		
Gabarit et hauteur		Menuiseries intérieures, revêtements
Charge au sol :	400 daN/m ²	Revêtement de sol : U4 P3 E2 C1
Hauteur utile :	≥ 2,5m	Revêtements muraux : peinture
Proportions :	-	Plafonds : faux plafond démontable
Gabarit accès :	1 * 2 UP	Exigences spécifiques :
Type d'accès :	Porte à âme pleine, protection basse (ht 1,30 m) + plaque de propreté. Protection rapporté du bâti de porte	
PERFORMANCES TECHNIQUES		
Chauffage, ventilation, climatisation		
Confort d'hiver :	16°C	Renouvellement d'air : 2 vol/h
Confort d'été :		Exigence spécifique -
Électricité – Courants forts et courants faibles		Menuiseries extérieures et éclairage
Tension :	230 V	Eclairage naturel :
Poste de travail :	-	Eclairage courant : 150 lux
PC 16A+T :	1 PC à usage général	Eclairage ponctuel : -
Autres prises :		Commande éclairage : détection de présence
Contrôle d'accès :		Protection solaire : -
TV :	-	Occultation : -
Observations :	-	Paillasse-plomberie-Sanitaire
		Alim. ECS/EF : -
		Evacuation et siphon : -
		Equipement sanitaires : -
EQUIPEMENTS DUS AU TITRE DU MARCHE		
- Rayonnages et étagères sur la périphérie du local toute hauteur		
EQUIPEMENTS HORS MARCHE		
-		
OBSERVATIONS GENERALES :		
- Accessible depuis le hall d'accueil et à proximité de la banque d'accueil		
-		
-		

BUREAU SIMPLE		B.2.2	
Occupant : 1 poste de travail			
PERFORMANCES ARCHITECTURALES			
Gabarit et hauteur		Menuiseries intérieures, revêtements	
Charge au sol :	250 daN/m ²	Revêtement de sol :	U3 P2 E1 C0
Hauteur utile :	≥ 2,5m	Revêtements muraux :	peinture
Proportions :	-	Plafonds :	faux plafond démontable
Gabarit accès :	1 * 1 UP	Exigences spécifiques :	revêtements compatibles avec exigences acoustiques
Type d'accès :	Porte à âme pleine - finition stratifiée. Isolation phonique renforcée.		
PERFORMANCES TECHNIQUES			
Chauffage, ventilation, climatisation			
Confort d'hiver :	20°C	Renouvellement d'air :	25 m3/h/pers
Confort d'été :	selon exigences du programme et type de ventilation retenu	Exigence spécifique	-
Électricité – Courants forts et courants faibles		Menuiseries extérieures et éclairage	
Tension :	230 V	Eclairage naturel :	1er jour
Poste de travail :	1 bloc (1* (3RJ45 + 4PC))	Eclairage courant :	300 lux - Détecteur de présence asservi à la luminosité extérieure
PC 16A+T :	3 réparties	Eclairage ponctuel :	sur plan de travail : 500 lux
Autres prises :	-	Commande éclairage :	interrupteur
Contrôle d'accès :		Protection solaire :	oui, si orientation ESE à OSO
TV :	-	Occultation :	Oui avec fonction anti effraction selon implantation du local
		Paillasse-plomberie-Sanitaire	
Observations :		Alim. ECS/EF :	-
		Evacuation et siphon :	-
		Equipement sanitaires :	-
EQUIPEMENTS DUS AU TITRE DU MARCHE			
- placards de rangement -fermeture à clés - 40 cm de profondeur- 5ml de rangement /pers			
- Signalétique du local (dispositif permettant le changement facile du nom du titulaire du local)			
-			
EQUIPEMENTS HORS MARCHE			
- Par personne : mobilier (bureau en L, 3 chaises), matériel informatique (ordinateur, ...), Perroquet/porte manteaux			
-			
OBSERVATIONS GENERALES :			
- prévoir renforcement de sol + socle pour la mise en place d'un coffre (<250 kg) pour un des deux bureaux			
- Un des deux bureaux simple B.2.2 doit être à proximité immédiate du hall d'accueil pour recevoir les inscriptions aux stages, celui comportant le coffre			
-			

OPEN-SPACE		B.3.4.2	
Occupant : 4 postes de travail			
PERFORMANCES ARCHITECTURALES			
Gabarit et hauteur		Menuiseries intérieures, revêtements	
Charge au sol :	250 daN/m ²	Revêtement de sol :	U3 P3 E2 C1
Hauteur utile :	≥ 2,5m	Revêtements muraux :	peinture
Proportions :		Plafonds :	faux plafond démontable
Gabarit accès :	selon réglementation incendie et accessibilité * selon réglementation	Exigences spécifiques :	revêtements compatibles avec exigences acoustiques
Type d'accès :	Porte à âme pleine - finition stratifiée. Isolation phonique renforcée.		
PERFORMANCES TECHNIQUES			
Chauffage, ventilation, climatisation			
Confort d'hiver :	20°C	Renouvellement d'air :	25 m3/h/pers
Confort d'été :	selon exigences du programme et type de ventilation retenu	Exigence spécifique	-
Électricité – Courants forts et courants faibles		Menuiseries extérieures et éclairage	
Tension :	220 V	Eclairage naturel :	1er jour 300 lux - Détecteur de présence asservi à la luminosité extérieure
Poste de travail :	4 blocs (4 *(2RJ45 + 4PC))	Eclairage courant :	sur plan de travail : 500 lux
PC 16A+T :	3 réparties	Commande éclairage :	interrupteur
Autres prises :	1 bloc (1 PC +1 RJ45)	Protection solaire :	oui, si orientation ESE à OSO
Contrôle d'accès :		Occultation :	Oui avec fonction anti effraction selon implantation du local
TV :			
Observations :		Paillasse-plomberie-Sanitaire	
		Alim. ECS/EF :	-
		Evacuation et siphon :	-
		Equipement sanitaires :	-
EQUIPEMENTS DUS AU TITRE DU MARCHE			
- placards de rangement -fermeture à clés - 40 cm de profondeur- 5ml de rangement /pers			
- Signalétique du local (dispositif permettant le changement facile du nom du titulaire du local)			
-			
EQUIPEMENTS HORS MARCHE			
- Par personne : mobilier (bureau en L, 3 chaises), matériel informatique (ordinateur, ...), Perroquet/porte manteaux			
- 1 table ronde de réunion			
-			
OBSERVATIONS GENERALES :			
-			
-			
-			

GRAND BUREAU SIMPLE		B.3.5.1	
Occupant : 1 poste de travail + Accueil de 4 personnes			
PERFORMANCES ARCHITECTURALES			
Gabarit et hauteur		Menuiseries intérieures, revêtements	
Charge au sol :	250 daN/m ²	Revêtement de sol :	U3 P3 E2 C1
Hauteur utile :	≥ 2,5m	Revêtements muraux :	peinture
Proportions :	-	Plafonds :	faux plafond démontable
Gabarit accès :	1 * 1 UP	Exigences spécifiques :	revêtements compatibles avec exigences acoustiques
Type d'accès :	Porte à âme pleine - finition stratifiée. Isolation phonique renforcée.		
PERFORMANCES TECHNIQUES			
Chauffage, ventilation, climatisation			
Confort d'hiver :	20°C	Renouvellement d'air :	25 m3/h/pers
Confort d'été :	selon exigences du programme et type de ventilation retenu	Exigence spécifique	-
Électricité – Courants forts et courants faibles		Menuiseries extérieures et éclairage	
Tension :	230 V	Eclairage naturel :	1er jour
Poste de travail :	1 bloc (1* (3RJ45 + 4PC))	Eclairage courant :	300 lux - Détecteur de présence asservi à la luminosité extérieure
PC 16A+T :	3 réparties	Eclairage ponctuel :	sur plan de travail : 500 lux
Autres prises :	1 bloc (1 PC +1 RJ45)	Commande éclairage :	interrupteur
Contrôle d'accès :		Protection solaire :	oui, si orientation ESE à OSO
TV :	-	Occultation :	Oui avec fonction anti effraction selon implantation du local
		Paillasse-plomberie-Sanitaire	
Observations :		Alim. ECS/EF :	-
		Evacuation et siphon :	-
		Equipement sanitaires :	-
EQUIPEMENTS DUS AU TITRE DU MARCHE			
- placards de rangement -fermeture à clés - 40 cm de profondeur- 5ml de rangement /pers			
- Signalétique du local (dispositif permettant le changement facile du nom du titulaire du local)			
-			
EQUIPEMENTS HORS MARCHE			
- Par personne : mobilier (bureau en L, 3 chaises), matériel informatique (ordinateur, ...), Perroquet/porte manteaux			
- 1 table ronde de réunion			
-			
OBSERVATIONS GENERALES :			
- prévoir un espace dédié à l'organisation de réunion (4 personnes)			
- Pour la ventilation tenir compte de la tenue de réunion entraînant 5 personnes dans le bureau			
-			

BUREAU DOUBLE		B.3.5.2	
Occupant : 2 postes de travail			
PERFORMANCES ARCHITECTURALES			
Gabarit et hauteur		Menuiseries intérieures, revêtements	
Charge au sol :	250 daN/m ²	Revêtement de sol :	U3 P3 E2 C1
Hauteur utile :	≥ 2,5m	Revêtements muraux :	peinture
Proportions :	-	Plafonds :	faux plafond démontable
Gabarit accès :	1 * 1 UP	Exigences spécifiques :	revêtements compatibles avec exigences acoustiques
Type d'accès :	Porte à âme pleine - finition stratifiée. Isolation phonique renforcée.		
PERFORMANCES TECHNIQUES			
Chauffage, ventilation, climatisation			
Confort d'hiver :	20°C	Renouvellement d'air :	25 m ³ /h/pers
Confort d'été :	selon exigences du programme et type de ventilation retenu	Exigence spécifique	-
Électricité – Courants forts et courants faibles		Menuiseries extérieures et éclairage	
Tension :	230 V	Eclairage naturel :	1er jour
Poste de travail :	2 blocs (2* (3RJ45 + 4PC))	Eclairage courant :	300 lux - Détecteur de présence asservi à la luminosité extérieure
PC 16A+T :	3 réparties	Eclairage ponctuel :	sur plan de travail : 500 lux
Autres prises :	-	Commande éclairage :	interrupteur
Contrôle d'accès :		Protection solaire :	oui, si orientation ESE à OSO
TV :	-	Occultation :	Oui avec fonction anti effraction selon implantation du local
		Paillasse-plomberie-Sanitaire	
Observations :		Alim. ECS/EF :	-
		Evacuation et siphon :	-
		Equipement sanitaires :	-
EQUIPEMENTS DUS AU TITRE DU MARCHE			
- placards de rangement -fermeture à clés - 40 cm de profondeur- 5ml de rangement /pers			
- Signalétique du local (dispositif permettant le changement facile du nom du titulaire du local)			
-			
EQUIPEMENTS HORS MARCHE			
- Par personne : mobilier (bureau en L, 3 chaises), matériel informatique (ordinateur, ...), Perroquet/porte manteaux			
-			
OBSERVATIONS GENERALES :			
-			
-			
-			

LOCAL PRODUIT PHARMACIE		B.3.5.3
Occupant :		
PERFORMANCES ARCHITECTURALES		
Gabarit et hauteur		Menuiseries intérieures, revêtements
Charge au sol :	250 daN/m ²	Revêtement de sol : sol résine anti dérapant
Hauteur utile :	≥ 2,5m	Revêtements muraux : peinture
Proportions :	-	Plafonds : faux plafond démontable
Gabarit accès :	1 * 1 UP	Exigences spécifiques : -
Type d'accès :	Porte à âme pleine - finition stratifiée.	
PERFORMANCES TECHNIQUES		
Chauffage, ventilation, climatisation		
Confort d'hiver :	20°C	Renouvellement d'air : 2 vol/h
Confort d'été :	selon exigences du programme et type de ventilation retenu	Exigence spécifique : -
Électricité – Courants forts et courants faibles		Menuiseries extérieures et éclairage
Tension :	-	Eclairage naturel : non
Poste de travail :	-	Eclairage courant : 150 lux
PC 16A+T :	1 PC à usage général	Eclairage ponctuel : -
Autres prises :	-	Commande éclairage : -
Contrôle d'accès :	lecteur de badge de proximité	Protection solaire : -
TV :	-	Occultation : -
Observations :		Paillasse-plomberie-Sanitaire
		Alim. ECS/EF :
		Evacuation et siphon : Équipement sanitaires :
EQUIPEMENTS DUS AU TITRE DU MARCHÉ		
- Rayonnages et étagères sur la périphérie du local toute hauteur		
EQUIPEMENTS HORS MARCHÉ		
-		
OBSERVATIONS GENERALES :		
-		
-		
-		

GRAND BUREAU SIMPLE		B.4.1
Occupant : 1 poste de travail + Accueil de 4 personnes		
PERFORMANCES ARCHITECTURALES		
Gabarit et hauteur		Menuiseries intérieures, revêtements
Charge au sol :	250 daN/m ²	Revêtement de sol : U3 P3 E2 C1
Hauteur utile :	≥ 2,5m	Revêtements muraux : peinture
Proportions :	-	Plafonds : faux plafond démontable
Gabarit accès :	1 * 1 UP	Exigences spécifiques : revêtements compatibles avec exigences acoustiques
Type d'accès :	Porte à âme pleine - finition stratifiée. Isolation phonique renforcée.	
PERFORMANCES TECHNIQUES		
Chauffage, ventilation, climatisation		
Confort d'hiver :	20°C	Renouvellement d'air : 25 m ³ /h/pers
Confort d'été :	selon exigences du programme et type de ventilation retenu	Exigence spécifique -
Électricité – Courants forts et courants faibles		Menuiseries extérieures et éclairage
Tension :	230 V	Eclairage naturel : 1er jour
Poste de travail :	1 bloc (1* (3RJ45 + 4PC))	Eclairage courant : 300 lux - Détecteur de présence asservi à la luminosité extérieure
PC 16A+T :	3 réparties	Eclairage ponctuel : sur plan de travail : 500 lux
Autres prises :	1 bloc (1 PC +1 RJ45)	Commande éclairage : interrupteur
Contrôle d'accès :		Protection solaire : oui, si orientation ESE à OSO
TV :	-	Occultation : Oui avec fonction anti effraction selon implantation du local
		Paillasse-plomberie-Sanitaire
Observations :		Alim. ECS/EF : -
		Evacuation et siphon : -
		Equipement sanitaires : -
EQUIPEMENTS DUS AU TITRE DU MARCHÉ		
- placards de rangement -fermeture à clés - 40 cm de profondeur- 5ml de rangement /pers		
- Signalétique du local (dispositif permettant le changement facile du nom du titulaire du local)		
-		
EQUIPEMENTS HORS MARCHÉ		
- Par personne : mobilier (bureau en L, 3 chaises), matériel informatique (ordinateur, ...), Perroquet/porte manteaux		
- 1 table ronde de réunion		
-		
OBSERVATIONS GENERALES :		
- prévoir un espace dédié à l'organisation de réunion (4 personnes)		
- Pour la ventilation tenir compte de la tenue de réunion entraînant 5 personnes dans le bureau		
-		

BUREAU SIMPLE		B.4.2	
Occupant : 1 poste de travail			
PERFORMANCES ARCHITECTURALES			
Gabarit et hauteur		Menuiseries intérieures, revêtements	
Charge au sol :	250 daN/m ²	Revêtement de sol :	U3 P3 E2 C1
Hauteur utile :	≥ 2,5m	Revêtements muraux :	peinture
Proportions :	-	Plafonds :	faux plafond démontable
Gabarit accès :	1 * 1 UP	Exigences spécifiques :	revêtements compatibles avec exigences acoustiques
Type d'accès :	Porte à âme pleine - finition stratifiée. Isolation phonique renforcée.		
PERFORMANCES TECHNIQUES			
Chauffage, ventilation, climatisation			
Confort d'hiver :	20°C	Renouvellement d'air :	25 m ³ /h/pers
Confort d'été :	selon exigences du programme et type de ventilation retenu	Exigence spécifique	-
Électricité – Courants forts et courants faibles		Menuiseries extérieures et éclairage	
Tension :	230 V	Eclairage naturel :	1er jour
Poste de travail :	1 bloc (1* (3RJ45 + 4PC))	Eclairage courant :	300 lux - Détecteur de présence asservi à la luminosité extérieure
PC 16A+T :	3 réparties	Eclairage ponctuel :	sur plan de travail : 500 lux
Autres prises :	-	Commande éclairage :	interrupteur
Contrôle d'accès :		Protection solaire :	oui, si orientation ESE à OSO
TV :	-	Occultation :	Oui avec fonction anti effraction selon implantation du local
		Paillasse-plomberie-Sanitaire	
Observations :		Alim. ECS/EF :	-
		Evacuation et siphon :	-
		Equipement sanitaires :	-
EQUIPEMENTS DUS AU TITRE DU MARCHE			
- placards de rangement -fermeture à clés - 40 cm de profondeur- 5ml de rangement /pers			
- Signalétique du local (dispositif permettant le changement facile du nom du titulaire du local)			
-			
EQUIPEMENTS HORS MARCHE			
- Par personne : mobilier (bureau en L, 3 chaises), matériel informatique (ordinateur, ...), Perroquet/porte manteaux			
-			
OBSERVATIONS GENERALES :			
-			
-			
-			

GRAND BUREAU SIMPLE		B.4.4.1	
Occupant : 1 poste de travail + Accueil de 4 personnes			
PERFORMANCES ARCHITECTURALES			
Gabarit et hauteur		Menuiseries intérieures, revêtements	
Charge au sol :	250 daN/m ²	Revêtement de sol :	U3 P3 E2 C1
Hauteur utile :	≥ 2,5m	Revêtements muraux :	peinture
Proportions :	-	Plafonds :	faux plafond démontable
Gabarit accès :	1 * 1 UP	Exigences spécifiques :	revêtements compatibles avec exigences acoustiques
Type d'accès :	Porte à âme pleine - finition stratifiée. Isolation phonique renforcée.		
PERFORMANCES TECHNIQUES			
Chauffage, ventilation, climatisation			
Confort d'hiver :	20°C	Renouvellement d'air :	25 m ³ /h/pers
Confort d'été :	selon exigences du programme et type de ventilation retenu	Exigence spécifique	-
Électricité – Courants forts et courants faibles		Menuiseries extérieures et éclairage	
Tension :	230 V	Eclairage naturel :	1er jour
Poste de travail :	1 bloc (1* (3RJ45 + 4PC))	Eclairage courant :	300 lux - Détecteur de présence asservi à la luminosité extérieure
PC 16A+T :	3 réparties	Eclairage ponctuel :	sur plan de travail : 500 lux
Autres prises :	1 bloc (1 PC +1 RJ45)	Commande éclairage :	interrupteur
Contrôle d'accès :		Protection solaire :	oui, si orientation ESE à OSO
TV :	-	Occultation :	Oui avec fonction anti effraction selon implantation du local
		Paillasse-plomberie-Sanitaire	
Observations :		Alim. ECS/EF :	-
		Evacuation et siphon :	-
		Equipement sanitaires :	-
EQUIPEMENTS DUS AU TITRE DU MARCHÉ			
- placards de rangement -fermeture à clés - 40 cm de profondeur- 5ml de rangement /pers			
- Signalétique du local (dispositif permettant le changement facile du nom du titulaire du local)			
-			
EQUIPEMENTS HORS MARCHÉ			
- Par personne : mobilier (bureau en L, 3 chaises), matériel informatique (ordinateur, ...), Perroquet/porte manteaux			
- 1 table ronde de réunion			
-			
OBSERVATIONS GENERALES :			
- prévoir un espace dédié à l'organisation de réunion (4 personnes)			
- Pour la ventilation tenir compte de la tenue de réunion entraînant 5 personnes dans le bureau			
-			

BUREAU SIMPLE		B.4.4.2	
Occupant : 1 poste de travail			
PERFORMANCES ARCHITECTURALES			
Gabarit et hauteur		Menuiseries intérieures, revêtements	
Charge au sol :	250 daN/m ²	Revêtement de sol :	U3 P3 E2 C1
Hauteur utile :	≥ 2,5m	Revêtements muraux :	peinture
Proportions :	-	Plafonds :	faux plafond démontable
Gabarit accès :	1 * 1 UP	Exigences spécifiques :	revêtements compatibles avec exigences acoustiques
Type d'accès :	Porte à âme pleine - finition stratifiée. Isolation phonique renforcée.		
PERFORMANCES TECHNIQUES			
Chauffage, ventilation, climatisation			
Confort d'hiver :	20°C	Renouvellement d'air :	25 m ³ /h/pers
Confort d'été :	selon exigences du programme et type de ventilation retenu	Exigence spécifique	-
Électricité – Courants forts et courants faibles		Menuiseries extérieures et éclairage	
Tension :	230 V	Eclairage naturel :	1er jour
Poste de travail :	1 bloc (1* (3RJ45 + 4PC))	Eclairage courant :	300 lux - Détecteur de présence asservi à la luminosité extérieure
PC 16A+T :	3 réparties	Eclairage ponctuel :	sur plan de travail : 500 lux
Autres prises :	-	Commande éclairage :	interrupteur
Contrôle d'accès :		Protection solaire :	oui, si orientation ESE à OSO
TV :	-	Occultation :	Oui avec fonction anti effraction selon implantation du local
		Paillasse-plomberie-Sanitaire	
Observations :		Alim. ECS/EF :	-
		Evacuation et siphon :	-
		Equipement sanitaires :	-
EQUIPEMENTS DUS AU TITRE DU MARCHE			
- placards de rangement -fermeture à clés - 40 cm de profondeur- 5ml de rangement /pers			
- Signalétique du local (dispositif permettant le changement facile du nom du titulaire du local)			
-			
EQUIPEMENTS HORS MARCHE			
- Par personne : mobilier (bureau en L, 3 chaises), matériel informatique (ordinateur, ...), Perroquet/porte manteaux			
-			
OBSERVATIONS GENERALES :			
-			
-			
-			

GRAND BUREAU SIMPLE		B.4.6.1	
Occupant : 1 poste de travail + Accueil de 4 personnes			
PERFORMANCES ARCHITECTURALES			
Gabarit et hauteur		Menuiseries intérieures, revêtements	
Charge au sol :	250 daN/m ²	Revêtement de sol :	U3 P3 E2 C1
Hauteur utile :	≥ 2,5m	Revêtements muraux :	peinture
Proportions :	-	Plafonds :	faux plafond démontable
Gabarit accès :	1 * 1 UP	Exigences spécifiques :	revêtements compatibles avec exigences acoustiques
Type d'accès :	Porte à âme pleine - finition stratifiée. Isolation phonique renforcée.		
PERFORMANCES TECHNIQUES			
Chauffage, ventilation, climatisation			
Confort d'hiver :	20°C	Renouvellement d'air :	25 m ³ /h/pers
Confort d'été :	selon exigences du programme et type de ventilation retenu	Exigence spécifique	-
Électricité – Courants forts et courants faibles		Menuiseries extérieures et éclairage	
Tension :	230 V	Eclairage naturel :	1er jour
Poste de travail :	1 bloc (1* (3RJ45 + 4PC))	Eclairage courant :	300 lux - Détecteur de présence asservi à la luminosité extérieure
PC 16A+T :	3 réparties	Eclairage ponctuel :	sur plan de travail : 500 lux
Autres prises :	1 bloc (1 PC +1 RJ45)	Commande éclairage :	interrupteur
Contrôle d'accès :		Protection solaire :	oui, si orientation ESE à OSO
TV :	-	Occultation :	Oui avec fonction anti effraction selon implantation du local
		Paillasse-plomberie-Sanitaire	
Observations :		Alim. ECS/EF :	-
		Evacuation et siphon :	-
		Equipement sanitaires :	-
EQUIPEMENTS DUS AU TITRE DU MARCHÉ			
- placards de rangement -fermeture à clés - 40 cm de profondeur- 5ml de rangement /pers			
- Signalétique du local (dispositif permettant le changement facile du nom du titulaire du local)			
-			
EQUIPEMENTS HORS MARCHÉ			
- Par personne : mobilier (bureau en L, 3 chaises), matériel informatique (ordinateur, ...), Perroquet/porte manteaux			
- 1 table ronde de réunion			
-			
OBSERVATIONS GENERALES :			
- prévoir un espace dédié à l'organisation de réunion (4 personnes)			
- Pour la ventilation tenir compte de la tenue de réunion entraînant 5 personnes dans le bureau			
-			

BUREAU SIMPLE		B.4.6.2	
Occupant : 1 poste de travail			
PERFORMANCES ARCHITECTURALES			
Gabarit et hauteur		Menuiseries intérieures, revêtements	
Charge au sol :	250 daN/m ²	Revêtement de sol :	U3 P3 E2 C1
Hauteur utile :	≥ 2,5m	Revêtements muraux :	peinture
Proportions :	-	Plafonds :	faux plafond démontable
Gabarit accès :	1 * 1 UP	Exigences spécifiques :	revêtements compatibles avec exigences acoustiques
Type d'accès :	Porte à âme pleine - finition stratifiée. Isolation phonique renforcée.		
PERFORMANCES TECHNIQUES			
Chauffage, ventilation, climatisation			
Confort d'hiver :	20°C	Renouvellement d'air :	25 m ³ /h/pers
Confort d'été :	selon exigences du programme et type de ventilation retenu	Exigence spécifique	-
Électricité – Courants forts et courants faibles		Menuiseries extérieures et éclairage	
Tension :	230 V	Eclairage naturel :	1er jour
Poste de travail :	1 bloc (1* (3RJ45 + 4PC))	Eclairage courant :	300 lux - Détecteur de présence asservi à la luminosité extérieure
PC 16A+T :	3 réparties	Eclairage ponctuel :	sur plan de travail : 500 lux
Autres prises :	-	Commande éclairage :	interrupteur
Contrôle d'accès :		Protection solaire :	oui, si orientation ESE à OSO
TV :	-	Occultation :	Oui avec fonction anti effraction selon implantation du local
		Paillasse-plomberie-Sanitaire	
Observations :		Alim. ECS/EF :	-
		Evacuation et siphon :	-
		Equipement sanitaires :	-
EQUIPEMENTS DUS AU TITRE DU MARCHE			
- placards de rangement -fermeture à clés - 40 cm de profondeur- 5ml de rangement /pers			
- Signalétique du local (dispositif permettant le changement facile du nom du titulaire du local)			
-			
EQUIPEMENTS HORS MARCHE			
- Par personne : mobilier (bureau en L, 3 chaises), matériel informatique (ordinateur, ...), Perroquet/porte manteaux			
-			
OBSERVATIONS GENERALES :			
-			
-			
-			

BUREAU SIMPLE		B.4.6.3	
Occupant : 1 poste de travail			
PERFORMANCES ARCHITECTURALES			
Gabarit et hauteur		Menuiseries intérieures, revêtements	
Charge au sol :	250 daN/m ²	Revêtement de sol :	U3 P3 E2 C1
Hauteur utile :	≥ 2,5m	Revêtements muraux :	peinture
Proportions :	-	Plafonds :	faux plafond démontable
Gabarit accès :	1 * 1 UP	Exigences spécifiques :	revêtements compatibles avec exigences acoustiques
Type d'accès :	Porte à âme pleine - finition stratifiée. Isolation phonique renforcée.		
PERFORMANCES TECHNIQUES			
Chauffage, ventilation, climatisation			
Confort d'hiver :	20°C	Renouvellement d'air :	25 m ³ /h/pers
Confort d'été :	selon exigences du programme et type de ventilation retenu	Exigence spécifique	-
Électricité – Courants forts et courants faibles		Menuiseries extérieures et éclairage	
Tension :	230 V	Eclairage naturel :	1er jour
Poste de travail :	1 bloc (1* (3RJ45 + 4PC))	Eclairage courant :	300 lux - Détecteur de présence asservi à la luminosité extérieure
PC 16A+T :	3 réparties	Eclairage ponctuel :	sur plan de travail : 500 lux
Autres prises :	-	Commande éclairage :	interrupteur
Contrôle d'accès :	-	Protection solaire :	oui, si orientation ESE à OSO
TV :	-	Occultation :	Oui avec fonction anti effraction selon implantation du local
		Paillasse-plomberie-Sanitaire	
Observations :		Alim. ECS/EF :	-
		Evacuation et siphon :	-
		Equipement sanitaires :	-
EQUIPEMENTS DUS AU TITRE DU MARCHE			
- placards de rangement -fermeture à clés - 40 cm de profondeur- 5ml de rangement /pers			
- Signalétique du local (dispositif permettant le changement facile du nom du titulaire du local)			
-			
EQUIPEMENTS HORS MARCHE			
- Par personne : mobilier (bureau en L, 3 chaises), matériel informatique (ordinateur, ...), Perroquet/porte manteaux			
-			
OBSERVATIONS GENERALES :			
-			
-			
-			

GRAND BUREAU SIMPLE		B.4.7.1	
Occupant : 1 poste de travail + Accueil de 4 personnes			
PERFORMANCES ARCHITECTURALES			
Gabarit et hauteur		Menuiseries intérieures, revêtements	
Charge au sol :	250 daN/m ²	Revêtement de sol :	U3 P3 E2 C1
Hauteur utile :	≥ 2,5m	Revêtements muraux :	peinture
Proportions :	-	Plafonds :	faux plafond démontable
Gabarit accès :	1 * 1 UP	Exigences spécifiques :	revêtements compatibles avec exigences acoustiques
Type d'accès :	Porte à âme pleine - finition stratifiée. Isolation phonique renforcée.		
PERFORMANCES TECHNIQUES			
Chauffage, ventilation, climatisation			
Confort d'hiver :	20°C	Renouvellement d'air :	25 m ³ /h/pers
Confort d'été :	selon exigences du programme et type de ventilation retenu	Exigence spécifique	-
Électricité – Courants forts et courants faibles		Menuiseries extérieures et éclairage	
Tension :	230 V	Eclairage naturel :	1er jour
Poste de travail :	1 bloc (1* (3RJ45 + 4PC))	Eclairage courant :	300 lux - Détecteur de présence asservi à la luminosité extérieure
PC 16A+T :	3 réparties	Eclairage ponctuel :	sur plan de travail : 500 lux
Autres prises :	1 bloc (1 PC +1 RJ45)	Commande éclairage :	interrupteur
Contrôle d'accès :		Protection solaire :	oui, si orientation ESE à OSO
TV :	-	Occultation :	Oui avec fonction anti effraction selon implantation du local
		Paillasse-plomberie-Sanitaire	
Observations :		Alim. ECS/EF :	-
		Evacuation et siphon :	-
		Equipement sanitaires :	-
EQUIPEMENTS DUS AU TITRE DU MARCHÉ			
- placards de rangement -fermeture à clés - 40 cm de profondeur- 5ml de rangement /pers			
- Signalétique du local (dispositif permettant le changement facile du nom du titulaire du local)			
-			
EQUIPEMENTS HORS MARCHÉ			
- Par personne : mobilier (bureau en L, 3 chaises), matériel informatique (ordinateur, ...), Perroquet/porte manteaux			
- 1 table ronde de réunion			
-			
OBSERVATIONS GENERALES :			
- prévoir un espace dédié à l'organisation de réunion (4 personnes)			
- Pour la ventilation tenir compte de la tenue de réunion entraînant 5 personnes dans le bureau			
-			

BUREAU DOUBLE		B.4.7.2	
Occupant : 2 postes de travail			
PERFORMANCES ARCHITECTURALES			
Gabarit et hauteur		Menuiseries intérieures, revêtements	
Charge au sol :	250 daN/m ²	Revêtement de sol :	U3 P3 E2 C1
Hauteur utile :	≥ 2,5m	Revêtements muraux :	peinture
Proportions :	-	Plafonds :	faux plafond démontable
Gabarit accès :	1 * 1 UP	Exigences spécifiques :	revêtements compatibles avec exigences acoustiques
Type d'accès :	Porte à âme pleine - finition stratifiée. Isolation phonique renforcée.		
PERFORMANCES TECHNIQUES			
Chauffage, ventilation, climatisation			
Confort d'hiver :	20°C	Renouvellement d'air :	25 m3/h/pers
Confort d'été :	selon exigences du programme et type de ventilation retenu	Exigence spécifique	-
Électricité – Courants forts et courants faibles		Menuiseries extérieures et éclairage	
Tension :	230 V	Eclairage naturel :	1er jour 300 lux - Détecteur de présence
Poste de travail :	3 blocs (3* (3RJ45 + 4PC))	Eclairage courant :	asservi à la luminosité extérieure
PC 16A+T :	3 réparties	Eclairage ponctuel :	sur plan de travail : 500 lux
Autres prises :	-	Commande éclairage :	interrupteur
Contrôle d'accès :		Protection solaire :	oui, si orientation ESE à OSO
TV :	-	Occultation :	Oui avec fonction anti effraction selon implantation du local
		Paillasse-plomberie-Sanitaire	
Observations :		Alim. ECS/EF :	-
		Evacuation et siphon :	-
		Equipement sanitaires :	-
EQUIPEMENTS DUS AU TITRE DU MARCHE			
- placards de rangement -fermeture à clés - 40 cm de profondeur- 5ml de rangement /pers -			
EQUIPEMENTS HORS MARCHE			
- Par personne : mobilier (bureau en L, 3 chaises), matériel informatique (ordinateur, ...), Perroquet/porte manteaux -			
OBSERVATIONS GENERALES :			
- Bureau en partage pour trois moniteurs en RDC à proximité des activités nautiques avec vue sur le plan d'eau - -			

BUREAU SIMPLE		B.4.7.3	
Occupant : 1 poste de travail			
PERFORMANCES ARCHITECTURALES			
Gabarit et hauteur		Menuiseries intérieures, revêtements	
Charge au sol :	250 daN/m ²	Revêtement de sol :	U3 P3 E2 C1
Hauteur utile :	≥ 2,5m	Revêtements muraux :	peinture
Proportions :	-	Plafonds :	faux plafond démontable
Gabarit accès :	1 * 1 UP	Exigences spécifiques :	revêtements compatibles avec exigences acoustiques
Type d'accès :	Porte à âme pleine - finition stratifiée. Isolation phonique renforcée.		
PERFORMANCES TECHNIQUES			
Chauffage, ventilation, climatisation			
Confort d'hiver :	20°C	Renouvellement d'air :	25 m3/h/pers
Confort d'été :	selon exigences du programme et type de ventilation retenu	Exigence spécifique	-
Électricité – Courants forts et courants faibles		Menuiseries extérieures et éclairage	
Tension :	230 V	Eclairage naturel :	1er jour
Poste de travail :	1 bloc (1* (3RJ45 + 4PC))	Eclairage courant :	300 lux - Détecteur de présence asservi à la luminosité extérieure
PC 16A+T :	3 réparties	Eclairage ponctuel :	sur plan de travail : 500 lux
Autres prises :	-	Commande éclairage :	interrupteur
Contrôle d'accès :	-	Protection solaire :	oui, si orientation ESE à OSO
TV :	-	Occultation :	Oui avec fonction anti effraction selon implantation du local
		Paillasse-plomberie-Sanitaire	
Observations :		Alim. ECS/EF :	-
		Evacuation et siphon :	-
		Equipement sanitaires :	-
EQUIPEMENTS DUS AU TITRE DU MARCHE			
- placards de rangement -fermeture à clés - 40 cm de profondeur- 5ml de rangement /pers			
- Signalétique du local (dispositif permettant le changement facile du nom du titulaire du local)			
-			
EQUIPEMENTS HORS MARCHE			
- Par personne : mobilier (bureau en L, 3 chaises), matériel informatique (ordinateur, ...), Perroquet/porte manteaux			
-			
OBSERVATIONS GENERALES :			
-			
-			
-			

BUREAU DOUBLE		B.4.7.4	
Occupant : 2 postes de travail			
PERFORMANCES ARCHITECTURALES			
Gabarit et hauteur		Menuiseries intérieures, revêtements	
Charge au sol :	250 daN/m ²	Revêtement de sol :	U3 P3 E2 C1
Hauteur utile :	≥ 2,5m	Revêtements muraux :	peinture
Proportions :	-	Plafonds :	faux plafond démontable
Gabarit accès :	1 * 1 UP	Exigences spécifiques :	revêtements compatibles avec exigences acoustiques
Type d'accès :	Porte à âme pleine - finition stratifiée. Isolation phonique renforcée.		
PERFORMANCES TECHNIQUES			
Chauffage, ventilation, climatisation			
Confort d'hiver :	20°C	Renouvellement d'air :	25 m ³ /h/pers
Confort d'été :	selon exigences du programme et type de ventilation retenu	Exigence spécifique	-
Électricité – Courants forts et courants faibles		Menuiseries extérieures et éclairage	
Tension :	230 V	Eclairage naturel :	1er jour
Poste de travail :	2 blocs (2* (3RJ45 + 4PC))	Eclairage courant :	300 lux - Détecteur de présence asservi à la luminosité extérieure
PC 16A+T :	3 réparties	Eclairage ponctuel :	sur plan de travail : 500 lux
Autres prises :	-	Commande éclairage :	interrupteur
Contrôle d'accès :		Protection solaire :	oui, si orientation ESE à OSO
TV :	-	Occultation :	Oui avec fonction anti effraction selon implantation du local
		Paillasse-plomberie-Sanitaire	
Observations :		Alim. ECS/EF :	-
		Evacuation et siphon :	-
		Equipement sanitaires :	-
EQUIPEMENTS DUS AU TITRE DU MARCHE			
- placards de rangement -fermeture à clés - 40 cm de profondeur- 5ml de rangement /pers			
- Signalétique du local (dispositif permettant le changement facile du nom du titulaire du local)			
-			
EQUIPEMENTS HORS MARCHE			
- Par personne : mobilier (bureau en L, 3 chaises), matériel informatique (ordinateur, ...), Perroquet/porte manteaux			
-			
OBSERVATIONS GENERALES :			
-			
-			
-			

GRAND BUREAU SIMPLE		B.4.8.1	
Occupant : 1 poste de travail + Accueil de 4 personnes			
PERFORMANCES ARCHITECTURALES			
Gabarit et hauteur		Menuiseries intérieures, revêtements	
Charge au sol :	250 daN/m ²	Revêtement de sol :	U3 P3 E2 C1
Hauteur utile :	≥ 2,5m	Revêtements muraux :	peinture
Proportions :	-	Plafonds :	faux plafond démontable
Gabarit accès :	1 * 1 UP	Exigences spécifiques :	revêtements compatibles avec exigences acoustiques
Type d'accès :	Porte à âme pleine - finition stratifiée. Isolation phonique renforcée.		
PERFORMANCES TECHNIQUES			
Chauffage, ventilation, climatisation			
Confort d'hiver :	20°C	Renouvellement d'air :	25 m3/h/pers
Confort d'été :	selon exigences du programme et type de ventilation retenu	Exigence spécifique	-
Électricité – Courants forts et courants faibles		Menuiseries extérieures et éclairage	
Tension :	230 V	Eclairage naturel :	1er jour
Poste de travail :	1 bloc (1* (3RJ45 + 4PC))	Eclairage courant :	300 lux - Détecteur de présence asservi à la luminosité extérieure
PC 16A+T :	3 réparties	Eclairage ponctuel :	sur plan de travail : 500 lux
Autres prises :	1 bloc (1 PC +1 RJ45)	Commande éclairage :	interrupteur
Contrôle d'accès :		Protection solaire :	oui, si orientation ESE à OSO
TV :	-	Occultation :	Oui avec fonction anti effraction selon implantation du local
		Paillasse-plomberie-Sanitaire	
Observations :		Alim. ECS/EF :	-
		Evacuation et siphon :	-
		Equipement sanitaires :	-
EQUIPEMENTS DUS AU TITRE DU MARCHÉ			
- placards de rangement -fermeture à clés - 40 cm de profondeur- 5ml de rangement /pers			
- Signalétique du local (dispositif permettant le changement facile du nom du titulaire du local)			
-			
EQUIPEMENTS HORS MARCHÉ			
- Par personne : mobilier (bureau en L, 3 chaises), matériel informatique (ordinateur, ...), Perroquet/porte manteaux			
- 1 table ronde de réunion			
-			
OBSERVATIONS GENERALES :			
- prévoir un espace dédié à l'organisation de réunion (4 personnes)			
- Pour la ventilation tenir compte de la tenue de réunion entraînant 5 personnes dans le bureau			
-			

BUREAU SIMPLE		B.4.8.2
Occupant : 1 poste de travail		
PERFORMANCES ARCHITECTURALES		
Gabarit et hauteur		Menuiseries intérieures, revêtements
Charge au sol :	250 daN/m ²	Revêtement de sol : U3 P3 E2 C1
Hauteur utile :	≥ 2,5m	Revêtements muraux : peinture
Proportions :	-	Plafonds : faux plafond démontable
Gabarit accès :	1 * 1 UP	Exigences spécifiques : revêtements compatibles avec exigences acoustiques
Type d'accès :	Porte à âme pleine - finition stratifiée. Isolation phonique renforcée.	
PERFORMANCES TECHNIQUES		
Chauffage, ventilation, climatisation		
Confort d'hiver :	20°C	Renouvellement d'air : 25 m ³ /h/pers
Confort d'été :	selon exigences du programme et type de ventilation retenu	Exigence spécifique -
Électricité – Courants forts et courants faibles		Menuiseries extérieures et éclairage
Tension :	230 V	Eclairage naturel : 1er jour
Poste de travail :	1 bloc (1* (3RJ45 + 4PC))	Eclairage courant : 300 lux - Détecteur de présence asservi à la luminosité extérieure
PC 16A+T :	3 réparties	Eclairage ponctuel : sur plan de travail : 500 lux
Autres prises :	-	Commande éclairage : interrupteur
Contrôle d'accès :		Protection solaire : oui, si orientation ESE à OSO
TV :	-	Occultation : Oui avec fonction anti effraction selon implantation du local
		Paillasse-plomberie-Sanitaire
Observations :		Alim. ECS/EF : -
		Evacuation et siphon : -
		Equipement sanitaires : -
EQUIPEMENTS DUS AU TITRE DU MARCHE		
- placards de rangement -fermeture à clés - 40 cm de profondeur- 5ml de rangement /pers		
- Signalétique du local (dispositif permettant le changement facile du nom du titulaire du local)		
-		
EQUIPEMENTS HORS MARCHE		
- Par personne : mobilier (bureau en L, 3 chaises), matériel informatique (ordinateur, ...), Perroquet/porte manteaux		
-		
OBSERVATIONS GENERALES :		
-		
-		
-		

ESPACE DE STOCKAGE		B.5.4.1
Occupant :		
PERFORMANCES ARCHITECTURALES		
Gabarit et hauteur		Menuiseries intérieures, revêtements
Charge au sol :	400 daN/m ²	Revêtement de sol : U4 P3 E2 C1
Hauteur utile :	≥ 2,5m	Revêtements muraux : peinture
Proportions :	-	Plafonds : faux plafond démontable
Gabarit accès :	* selon réglementation par rapport à la destination du local	Exigences spécifiques :
Type d'accès :	Porte à âme pleine, protection basse 1,3m HT + plaque de propreté.	
PERFORMANCES TECHNIQUES		
Chauffage, ventilation, climatisation		
Confort d'hiver :	16°C	Renouvellement d'air : 1 vol/h
Confort d'été :	selon exigences du programme et type de ventilation retenu	Exigence spécifique : -
Électricité – Courants forts et courants faibles		Menuiseries extérieures et éclairage
Tension :	230 V	Eclairage naturel : non
Poste de travail :		Eclairage courant : 150 lux
PC 16A+T :	1 PC étanche par tranche de 10m ²	Eclairage ponctuel : -
Autres prises :	-	Commande éclairage : détection de présence
Contrôle d'accès :		Protection solaire :
TV :	-	Occultation :
Observations :		Paillasse-plomberie-Sanitaire
		Alim. ECS/EF : -
		Evacuation et siphon : -
		Equipement sanitaires : -
EQUIPEMENTS DUS AU TITRE DU MARCHE		
- cloison interieur de type cloison grillagée avec rayonnage intérieur + racks suspension (gilet, etc..;)		
EQUIPEMENTS HORS MARCHE		
- étagères		
OBSERVATIONS GENERALES :		
<ul style="list-style-type: none"> - les cloisons grillagées servent à découper le volume pour la création de box de 20 m² - Dans un box : un espace de 10 m² doit être réservé pour du stockage "humide" (fournir les racks) - Le dispositif de cloisonnement doit être évolutif Le local est à disposition des associations		

ESPACE PARTAGE		B.5.4.2	
Occupant : 5 postes de travail nomades avec possibilité d'accueil pour chaque poste de deux personnes			
PERFORMANCES ARCHITECTURALES			
Gabarit et hauteur		Menuiseries intérieures, revêtements	
Charge au sol :	250 daN/m ²	Revêtement de sol :	U4 P3 E2 C1
Hauteur utile :	≥ 2,5m	Revêtements muraux :	peinture
Proportions :	-	Plafonds :	peinture
Gabarit accès :	2 * 1 UP	Exigences spécifiques :	revêtements compatibles avec exigences acoustiques
Type d'accès :	Porte à âme pleine - finition stratifiée. Isolation phonique renforcée.		
PERFORMANCES TECHNIQUES			
Chauffage, ventilation, climatisation			
Confort d'hiver :	20°C	Renouvellement d'air :	2 - 3 vol/h
Confort d'été :	selon exigences du programme et type de ventilation retenu	Exigence spécifique	-
Électricité – Courants forts et courants faibles		Menuiseries extérieures et éclairage	
Tension :	230 V	Eclairage naturel :	1er jour
Poste de travail :	5 bloc (5* (3RJ45 + 4PC))	Eclairage courant :	300 lux - Détecteur de présence asservi à la luminosité extérieure
PC 16A+T :	2 PC à usage général	Eclairage ponctuel :	sur plan de travail : 500 lux
Autres prises :	-	Commande éclairage :	interrupteur
Contrôle d'accès :	oui	Protection solaire :	oui, si orientation ESE à OSO
TV :	-	Occultation :	Oui avec fonction anti effraction selon implantation du local
		Paillasse-plomberie-Sanitaire	
Observations :	-	Alim. ECS/EF :	1 ECS + EF pour alimentation lavabo
		Evacuation et siphon :	1 évacuation par équipements
		Equipement sanitaires :	1 Lavabo
EQUIPEMENTS DUS AU TITRE DU MARCHE			
-			
EQUIPEMENTS HORS MARCHE			
- Par personne : mobilier (bureau en L, 3 chaises), matériel informatique (ordinateur, ...), Perroquet/porte manteaux			
- 1 table ronde de réunion			
-			
OBSERVATIONS GENERALES :			
-			
--			
--			

LOCAL PLONGEURS		B.6.6.1	
Occupant : 6 pers.			
PERFORMANCES ARCHITECTURALES			
Gabarit et hauteur		Menuiseries intérieures, revêtements	
Charge au sol :	350 daN/m ²	Revêtement de sol :	U4 P3 E2 C1
Hauteur utile :	≥ 2,5m	Revêtements muraux :	peinture
Proportions :	-	Plafonds :	faux plafond démontable
Gabarit accès :	2 * 1 UP	Exigences spécifiques :	
Type d'accès :	Porte métallique isolée avec protection aux chocs		
PERFORMANCES TECHNIQUES			
Chauffage, ventilation, climatisation			
Confort d'hiver :	20°C	Renouvellement d'air :	25 m ³ /h/pers
Confort d'été :	selon exigences du programme et type de ventilation retenu	Exigence spécifique	-
Électricité – Courants forts et courants faibles		Menuiseries extérieures et éclairage	
Tension :	230 V	Eclairage naturel :	1er jour
Poste de travail :	-	Eclairage courant :	300 lux
PC 16A+T :	6 PC étanche	Eclairage ponctuel :	
Autres prises :		Commande éclairage :	interrupteur
Contrôle d'accès :		Protection solaire :	oui, si orientation ESE à OSO
TV :	-	Occultation :	Oui avec fonction anti effraction selon implantation du local
Observations :		Paillasse-plomberie-Sanitaire	
		Alim. ECS/EF :	
		Evacuation et siphon :	
		Equipement sanitaires :	
1 ECS + EF pour alimentation douche 1 ECS + EF pour lavabo 1 EF pour robinet de puisage dispositif d'évacuation des eaux + siphon de sol 2 douches H et 2 Douches F 2 lavabo avec robinet type presto 1 robinet de puisage			
EQUIPEMENTS DUS AU TITRE DU MARCHE			
- Patères, bancs, casiers inox (0,8 x 2,2 HT x 0,8 prof.)			
EQUIPEMENTS HORS MARCHE			
-			
OBSERVATIONS GENERALES :			
- douches collectives intégrées à la surface			
- Prévoir répartition du local H/F avec 40 m ² pour le local Hommes et 20 m ² pour le local femmes. A proximité des pontons et du local compresseur			
-			

SANITAIRES		B.6.6.2	
Occupant :			
PERFORMANCES ARCHITECTURALES			
Gabarit et hauteur		Menuiseries intérieures, revêtements	
Charge au sol :	250 daN/m ²	Revêtement de sol :	U4 P3 E2 C1 anti-dérapant
Hauteur utile :	≥ 2,5m	Revêtements muraux :	faïence murale toute hauteur
Proportions :	-	Plafonds :	faux plafond locaux humides démontable
Gabarit accès :	1 par WC * 1 UP	Exigences spécifiques :	revêtements compatibles avec exigences acoustiques
Type d'accès :	Porte à âme pleine, protection basse + plaque de propreté		
PERFORMANCES TECHNIQUES			
Chauffage, ventilation, climatisation			
Confort d'hiver :	19°C	Renouvellement d'air :	30 m ³ /h/équipements sanitaires
Confort d'été :		Exigence spécifique	VMC autonome
Électricité – Courants forts et courants faibles		Menuiseries extérieures et éclairage	
Tension :	230 V	Eclairage naturel :	non
Poste de travail :	-	Eclairage courant :	200 lux
PC 16A+T :	1 PC à usage général	Eclairage ponctuel :	sur lavabo : 300 lux
Autres prises :	-	Commande éclairage :	détection de présence + signalétique PMR
Contrôle d'accès :		Protection solaire :	-
TV :	-	Occultation :	-
		Paillasse-plomberie-Sanitaire	
		Alim. ECS/EF :	1 ECS + EF pour alimentation lavabo Alimentation EF sur les sanitaires
Observations :	-	Evacuation et siphon :	1 évacuation par équipements sanitaires PMR
		Equipement sanitaires :	Sanitaires Lavabos
EQUIPEMENTS DUS AU TITRE DU MARCHÉ			
<ul style="list-style-type: none"> - 1 Patère par cabine - Par lavabo: Miroir, distributeur de savon, dévidoirs à clé - Par siège: Distributeur de papier, barres de maintien et de relevage PMR 			
EQUIPEMENTS HORS MARCHÉ			
- équipements : distributeurs de savon, de papier toilette, poubelles			
OBSERVATIONS GENERALES :			
<ul style="list-style-type: none"> - Les portes sont décondamnables depuis l'extérieur - - 			

LOCAL STOCKAGE MATERIEL DE PLONGEE ET COMPRESSEUR		B.6.6.3
Occupant :		
PERFORMANCES ARCHITECTURALES		
Gabarit et hauteur		Menuiseries intérieures, revêtements
Charge au sol :	400 daN/m ²	Revêtement de sol : U4 P3 E2 C1
Hauteur utile :	≥ 2,5m	Revêtements muraux : peinture
Proportions :		Plafonds : peinture
Gabarit accès :	* 1 UP	Exigences spécifiques :
Type d'accès :	Porte métallique isolée avec protection aux chocs	
PERFORMANCES TECHNIQUES		
Chauffage, ventilation, climatisation		
Confort d'hiver :	16°C	Renouvellement d'air : 1 vol/h
Confort d'été :		Exigence spécifique
Électricité – Courants forts et courants faibles		Menuiseries extérieures et éclairage
Tension :	230 V	Eclairage naturel : non
Poste de travail :		Eclairage courant : 200 lux
PC 16A+T :	1 PC à usage général	Eclairage ponctuel :
Autres prises :		Commande éclairage : détection de présence + signalétique PMR
Contrôle d'accès :		Protection solaire :
TV :		Occultation :
Observations :		Paillasse-plomberie-Sanitaire
		Alim. ECS/EF : 1 ECS + EF pour lavabo 1 EF pour robinet de puisage
		Evacuation et siphon : dispositif d'évacuation des eaux + siphon de sol
		Equipement sanitaires : 1 lavabo
EQUIPEMENTS DUS AU TITRE DU MARCHÉ		
- Rack pour matériel de plongée		
EQUIPEMENTS HORS MARCHÉ		
-		
OBSERVATIONS GENERALES :		
- prévoir un robinet de puisage en extérieur		
-		
-		

BUREAU COORDINATEURS		B.7.1	
Occupant : 1 poste de travail 2 personnes			
PERFORMANCES ARCHITECTURALES			
Gabarit et hauteur		Menuiseries intérieures, revêtements	
Charge au sol :	250 daN/m ²	Revêtement de sol :	U3 P3 E2 C1
Hauteur utile :	≥ 2,5m	Revêtements muraux :	peinture
Proportions :	-	Plafonds :	faux plafond démontable
Gabarit accès :	1 * 1 UP	Exigences spécifiques :	revêtements compatibles avec exigences acoustiques
Type d'accès :	Porte à âme pleine - finition stratifiée. Isolation phonique renforcée.		
PERFORMANCES TECHNIQUES			
Chauffage, ventilation, climatisation			
Confort d'hiver :	20°C	Renouvellement d'air :	25 m3/h/pers
Confort d'été :	selon exigences du programme et type de ventilation retenu	Exigence spécifique	-
Électricité – Courants forts et courants faibles		Menuiseries extérieures et éclairage	
Tension :	230 V	Eclairage naturel :	1er jour 300 lux - Détecteur de présence
Poste de travail :	1 bloc (1* (3RJ45 + 4PC))	Eclairage courant :	asservi à la luminosité extérieure
PC 16A+T :	4 réparties	Eclairage ponctuel :	sur plan de travail : 500 lux
Autres prises :	1 bloc (2 PC + 1 RJ 45)	Commande éclairage :	interrupteur
Contrôle d'accès :		Protection solaire :	oui, si orientation ESE à OSO
TV :	-	Occultation :	Oui avec fonction anti effraction selon implantation du local
		Paillasse-plomberie-Sanitaire	
Observations :		Alim. ECS/EF :	-
		Evacuation et siphon :	-
		Equipement sanitaires :	-
EQUIPEMENTS DUS AU TITRE DU MARCHE			
- placards de rangement -fermeture à clés - 40 cm de profondeur- 5ml de rangement /pers - plan de travail pour les équipements de radio - rangement haut (5 ml) -			
EQUIPEMENTS HORS MARCHE			
- Par personne : mobilier (bureau en L, 3 chaises), matériel informatique (ordinateur, ...), Perroquet/porte manteaux -			
OBSERVATIONS GENERALES :			
- équipement de radiocommunication dans le bureau (base radio + micro) - bureau à positionner au plus près de l'activité et de la gestion BAFA -			

VESTIAIRES COLLECTIFS PERSONNEL PERMANENT		B.7.2	
Occupant : 10 personnes par vestiaires			
PERFORMANCES ARCHITECTURALES			
Gabarit et hauteur		Menuiseries intérieures, revêtements	
Charge au sol :	250 daN/m ²	Revêtement de sol :	U4 P3 E2 C1 anti-dérapant
Hauteur utile :	≥ 2,5m	Revêtements muraux :	faïence toute hauteur
Proportions :	-	Plafonds :	peinture lessivable
Gabarit accès :	1 * 1 UP	Exigences spécifiques :	revêtements compatibles avec exigences acoustiques
Type d'accès :	Porte à âme pleine, protection basse + plaque de propreté		
PERFORMANCES TECHNIQUES			
Chauffage, ventilation, climatisation			
Confort d'hiver :	21°C	Renouvellement d'air :	30 m3/h/pers (soufflage/extraction)
Confort d'été :	-	Exigence spécifique	-
Électricité – Courants forts et courants faibles		Menuiseries extérieures et éclairage	
Tension :	230 V	Eclairage naturel :	non ou 2nd jour 300 lux - Détecteur de présence asservi à la luminosité extérieure
Poste de travail :	-	Eclairage courant :	sur lavabo/miroir : 300 lux
PC 16A+T :	2 PC à usage général étanche	Commande éclairage :	détection de présence
Autres prises :	-	Protection solaire :	-
Contrôle d'accès :	-	Occultation :	-
TV :	-		
		Paillasse-plomberie-Sanitaire	
Observations :	-	Alim. ECS/EF :	2 ECS + EF pour alimentation lavabo 1 EF pour robinet mural
		Evacuation et siphon :	1 évacuation par équipement 2 lavabos avec robinet de type presto
		Equipement sanitaires :	robinet mural pour nettoyage
EQUIPEMENTS DUS AU TITRE DU MARCHE			
<ul style="list-style-type: none"> - Casiers individuels 0,4x1,8x0,5 - bancs - patères - par lavabo: miroir, distribution de savon, dévidoirs à clé 			
EQUIPEMENTS HORS MARCHE			
<ul style="list-style-type: none"> - bancs et patères 			
OBSERVATIONS GENERALES :			
<ul style="list-style-type: none"> - liaison aisée avec douches et sanitaires - distinction vestiaires hommes et femmes - - 			

VESTIAIRES COLLECTIFS PERSONNEL VACATAIRES		B.7.3
Occupant : 20 personnes par salle		
PERFORMANCES ARCHITECTURALES		
Gabarit et hauteur		Menuiseries intérieures, revêtements
Charge au sol :	250 daN/m ²	Revêtement de sol : U4 P3 E2 C1 anti-dérapant
Hauteur utile :	≥ 2,5m	Revêtements muraux : faïence toute hauteur
Proportions :	-	Plafonds : peinture lessivable
Gabarit accès :	1 * 1 UP	Exigences spécifiques : revêtements compatibles avec exigences acoustiques
Type d'accès :	Porte à âme pleine, protection basse + plaque de propreté	
PERFORMANCES TECHNIQUES		
Chauffage, ventilation, climatisation		
Confort d'hiver :	21°C	Renouvellement d'air : 30 m ³ /h/pers (soufflage/extraction)
Confort d'été :	-	Exigence spécifique -
Électricité – Courants forts et courants faibles		Menuiseries extérieures et éclairage
Tension :	230 V	Eclairage naturel : non ou 2nd jour
Poste de travail :	-	Eclairage courant : 200 lux
PC 16A+T :	2 PC à usage général	Eclairage ponctuel : sur lavabo/miroir : 300 lux
Autres prises :	-	Commande éclairage : détection de présence
Contrôle d'accès :		Protection solaire : -
TV :	-	Occultation : -
		Paillasse-plomberie-Sanitaire
		Alim. ECS/EF : 2 ECS + EF pour alimentation lavabo
		1 EF pour robinet mural
		Evacuation et siphon : 1 évacuation par équipement
		2 lavabos avec robinet de type presto
		Equipement sanitaires : robinet mural pour nettoyage
Observations :	-	
EQUIPEMENTS DUS AU TITRE DU MARCHE		
- Casiers (0,4 x 1,8x0,5 prof.)		
EQUIPEMENTS HORS MARCHE		
- bancs et patères		
OBSERVATIONS GENERALES :		
- liaison aisée avec douches et sanitaires		
- distinction vestiaires hommes et femmes		
-		

DOUCHES INDIVIDUELLES PERSONNEL PERMANENT		B.7.4
Occupant : 10 personnes par vestiaires		
PERFORMANCES ARCHITECTURALES		
Gabarit et hauteur	Menuiseries intérieures, revêtements	
Charge au sol :	250 daN/m ²	Revêtement de sol : U4 P3 E2 C1 anti-dérapant
Hauteur utile :	≥ 2,5m	Revêtements muraux : faïence toute hauteur
Proportions :	-	Plafonds : peinture
Gabarit accès :	1 * 1 UP	Exigences spécifiques : -
Type d'accès :	Porte à âme pleine, protection basse + plaque de propreté ou ouvert sur le vestiaire	
PERFORMANCES TECHNIQUES		
Chauffage, ventilation, climatisation		
Confort d'hiver :	21°C	Renouvellement d'air : 45 m ³ /h/douche
Confort d'été :	-	Exigence spécifique -
Électricité – Courants forts et courants faibles	Menuiseries extérieures et éclairage	
Tension :		Eclairage naturel : non
Poste de travail :	-	Eclairage courant : 200 lux
PC 16A+T :		Eclairage ponctuel : -
Autres prises :		Commande éclairage : détection de présence
Contrôle d'accès :		Protection solaire : -
TV :	-	Occultation : -
		Paillasse-plomberie-Sanitaire
Observations :	-	Alim. ECS/EF : 4 ECS + EF pour alimentation douches
		Evacuation et siphon : dispositif d'évacuation des eaux douches individuelles avec dispositif type presto
		Equipement sanitaires :
EQUIPEMENTS DUS AU TITRE DU MARCHE		
<ul style="list-style-type: none"> - Dispositifs PMR - Portes savons - Patère 		
EQUIPEMENTS HORS MARCHE		
-		
OBSERVATIONS GENERALES :		
<ul style="list-style-type: none"> - local ouvrant sur les vestiaires - Douches Individuelles (10 pers.) : prévoir 4 équipements (douches) - - 		

DOUCHES INDIVIDUELLES PERSONNEL VACATAIRE		B.7.5
Occupant : 20 personnes par salle		
PERFORMANCES ARCHITECTURALES		
Gabarit et hauteur	Menuiseries intérieures, revêtements	
Charge au sol :	250 daN/m ²	Revêtement de sol : U4 P3 E2 C1 anti-dérapant
Hauteur utile :	≥ 2,5m	Revêtements muraux : faïence toute hauteur
Proportions :	-	Plafonds : peinture
Gabarit accès :	1 * 1 UP	Exigences spécifiques :
Type d'accès :	Porte à âme pleine, protection basse + plaque de propreté ou ouvert sur le vestiaire	-
PERFORMANCES TECHNIQUES		
Chauffage, ventilation, climatisation		
Confort d'hiver :	21°C	Renouvellement d'air : 45 m3/h/douche
Confort d'été :	-	Exigence spécifique : -
Électricité – Courants forts et courants faibles	Menuiseries extérieures et éclairage	
Tension :	-	Eclairage naturel : non
Poste de travail :	-	Eclairage courant : 200 lux
PC 16A+T :	-	Eclairage ponctuel : -
Autres prises :	-	Commande éclairage : détection de présence
Contrôle d'accès :	-	Protection solaire : -
TV :	-	Occultation : -
Observations :	-	Paillasse-plomberie-Sanitaire
		Alim. ECS/EF : 4 ECS + EF pour alimentation douches
		Evacuation et siphon : dispositif d'évacuation des eaux douches individuelles avec dispositif type presto
		Equipement sanitaires :
		douches individuelles avec dispositif type presto
EQUIPEMENTS DUS AU TITRE DU MARCHE		
- Dispositifs PMR - Portes savons - Patère		
EQUIPEMENTS HORS MARCHE		
-		
OBSERVATIONS GENERALES :		
- local ouvrant sur les vestiaires - Douches Individuelles (10 pers.) : prévoir 4 équipements (douches) - -		

SANITAIRES		B.7.6	
Occupant :			
PERFORMANCES ARCHITECTURALES			
Gabarit et hauteur		Menuiseries intérieures, revêtements	
Charge au sol :	250 daN/m ²	Revêtement de sol :	U4 P3 E2 C1 anti-dérapant
Hauteur utile :	≥ 2,5m	Revêtements muraux :	faïence murale toute hauteur
Proportions :	-	Plafonds :	faux plafond locaux humides démontable
Gabarit accès :	1 par WC * 1 UP	Exigences spécifiques :	revêtements compatibles avec exigences acoustiques
Type d'accès :	Porte à âme pleine, protection basse + plaque de propreté		
PERFORMANCES TECHNIQUES			
Chauffage, ventilation, climatisation			
Confort d'hiver :	19°C	Renouvellement d'air :	30 m ³ /h/équipements sanitaires
Confort d'été :		Exigence spécifique	VMC autonome
Électricité – Courants forts et courants faibles		Menuiseries extérieures et éclairage	
Tension :	230 V	Eclairage naturel :	non
Poste de travail :	-	Eclairage courant :	200 lux
PC 16A+T :	1 PC à usage général	Eclairage ponctuel :	sur lavabo : 300 lux
Autres prises :	-	Commande éclairage :	détection de présence + signalétique PMR
Contrôle d'accès :		Protection solaire :	-
TV :	-	Occultation :	-
		Paillasse-plomberie-Sanitaire	
		Alim. ECS/EF :	1 ECS + EF pour alimentation lavabo Alimentation EF sur les sanitaires
Observations :	-	Evacuation et siphon :	1 évacuation par équipements sanitaires PMR
		Equipement sanitaires :	Sanitaires Lavabos
EQUIPEMENTS DUS AU TITRE DU MARCHÉ			
<ul style="list-style-type: none"> - 1 Patère par cabine - Par lavabo: Miroir, distributeur de savon, dévidoirs à clé - Par siège: Distributeur de papier, barres de maintien et de relevage PMR 			
EQUIPEMENTS HORS MARCHÉ			
- équipements : distributeurs de savon, de papier toilette, poubelles			
OBSERVATIONS GENERALES :			
<ul style="list-style-type: none"> - Les portes sont décondamnables depuis l'extérieur - - 			

SECHOIR		B.7.7	
Occupant : -			
PERFORMANCES ARCHITECTURALES			
Gabarit et hauteur		Menuiseries intérieures, revêtements	
Charge au sol :	250 daN/m ²	Revêtement de sol :	U4 P3 E2 C1 anti-dérapant, sol avec siphon de sol
Hauteur utile :	≥ 2,5m	Revêtements muraux :	faïence murale toute hauteur
Proportions :	-	Plafonds :	peinture
Gabarit accès :	1 * 1 UP	Exigences spécifiques :	-
Type d'accès :	Porte à âme pleine, protection basse + plaque de propreté		
PERFORMANCES TECHNIQUES			
Chauffage, ventilation, climatisation			
Confort d'hiver :	19°C	Renouvellement d'air :	2 vol/h
Confort d'été :	-	Exigence spécifique	VMC autonome
Électricité – Courants forts et courants faibles		Menuiseries extérieures et éclairage	
Tension :	230 V	Eclairage naturel :	non
Poste de travail :	-	Eclairage courant :	150 lux
PC 16A+T :	1 PC à usage général étanche	Eclairage ponctuel :	-
Autres prises :	-	Commande éclairage :	détection de présence
Contrôle d'accès :	-	Protection solaire :	-
TV :	-	Occultation :	-
		Paillasse-plomberie-Sanitaire	
Observations :	-	Alim. ECS/EF :	1 EF pour robinet mural
		Evacuation et siphon :	1 siphon de sol
		Equipement sanitaires :	Robinet mural
EQUIPEMENTS DUS AU TITRE DU MARCHE			
- cloisonnement métallique (type cloison grillagée), barres de séchage vêtements			
EQUIPEMENTS HORS MARCHE			
- -			
OBSERVATIONS GENERALES :			
- un bloc séchoir commun permanent/vacataires			
-			
--			

LOCAL D'ENTRETIEN		B.7.8	
Occupant : -			
PERFORMANCES ARCHITECTURALES			
Gabarit et hauteur		Menuiseries intérieures, revêtements	
Charge au sol :	350 daN/m ²	Revêtement de sol :	U4 P3 E3 C2, sol en pente avec siphon de sol
Hauteur utile :	≥ 2,5m	Revêtements muraux :	faïence murale toute hauteur
Proportions :	-	Plafonds :	faux plafond démontable
Gabarit accès :	1 * 1 UP	Exigences spécifiques :	revêtements compatibles avec exigences d'hygiène
Type d'accès :	Porte à âme pleine avec protection PVC (1,3 m HT) + protection des angles du bâti de porte du 2 m HT		
PERFORMANCES TECHNIQUES			
Chauffage, ventilation, climatisation			
Confort d'hiver :	16°C	Renouvellement d'air :	1 vol/h
Confort d'été :	-	Exigence spécifique	-
Électricité – Courants forts et courants faibles		Menuiseries extérieures et éclairage	
Tension :	230 V	Eclairage naturel :	aveugle admis
Poste de travail :	-	Eclairage courant :	150 lux
PC 16A+T :	1 PC	Eclairage ponctuel :	-
Autres prises :		Commande éclairage :	détection de présence
Contrôle d'accès :		Protection solaire :	-
TV :	-	Occultation :	-
		Paillasse-plomberie-Sanitaire	
Observations :		Alim. ECS/EF :	1 alimentation EF/ECS pour vidoir
		Evacuation et siphon :	1 siphon de sol
		Equipement sanitaires :	vidoir avec grille porte seau + douchette + robinetterie adaptée
EQUIPEMENTS DUS AU TITRE DU MARCHE			
- rayonnages sur la périphérie du local			
EQUIPEMENTS HORS MARCHE			
- chariot, produits d'entretien			
OBSERVATIONS GENERALES :			
-			
--			
--			

INFIRMERIE		B.7.9.2
Occupant : 1 pers.+ 2 personnes accueillies		
PERFORMANCES ARCHITECTURALES		
Gabarit et hauteur	Menuiseries intérieures, revêtements	
Charge au sol :	250 daN/m ²	Revêtement de sol : U3 P3 E2 C2
Hauteur utile :	≥ 2,5m	Revêtements muraux : peinture
Proportions :	-	Plafonds : faux plafond démontable
Gabarit accès :	1 * 1 UP	Exigences spécifiques : revêtements compatibles avec exigences acoustiques
Type d'accès :	Porte à âme pleine - finition stratifiée. Isolation phonique renforcée.	
PERFORMANCES TECHNIQUES		
Chauffage, ventilation, climatisation		
Confort d'hiver :	20°C	Renouvellement d'air : 2 vol/h
Confort d'été :	selon exigences du programme et type de ventilation retenu	Exigence spécifique -
Électricité – Courants forts et courants faibles	Menuiseries extérieures et éclairage	
Tension :	230 V	Eclairage naturel : 1er jour
Poste de travail :	1 bloc (2RJ45 + 4PC)	Eclairage courant : 300 lux
PC 16A+T :	3 PC à usage général	Eclairage ponctuel : sur plan de travail : 500 lux
Autres prises :	-	Commande éclairage : détection de présence
Contrôle d'accès :		Protection solaire : oui, si orientation ESE à OSO
TV :	-	Occultation : Oui avec fonction anti effraction selon implantation du local
Observations :		Paillasse-plomberie-Sanitaire
		Alim. ECS/EF : 1 ECS + EF pour alimentation lavabo
		Evacuation et siphon : 1 évacuation par équipements - pas de siphon de sol
		Equipement sanitaires : 1 lavabo avec mitigeur médical à bec haut à commande manuelle au coude
EQUIPEMENTS DUS AU TITRE DU MARCHE		
-		
EQUIPEMENTS HORS MARCHE		
- -		
OBSERVATIONS GENERALES :		
- A proximité des activités nautiques et de l'accueil des stagiaires		
--		
--		

SALLE FORMATION STAGIAIRES (VOILE) 30 PERSONNES		B.7.10.1
Occupant : 30 personnes		
PERFORMANCES ARCHITECTURALES		
Gabarit et hauteur	Menuiseries intérieures, revêtements	
Charge au sol :	350 daN/m ²	Revêtement de sol : U4 P3 E2 C1
Hauteur utile :	≥ 2,5m	Revêtements muraux : peinture
Proportions :	-	Plafonds : faux plafond démontable
Gabarit accès :	* selon réglementation par rapport capacité d'accueil	Exigences spécifiques : revêtements compatibles avec exigences acoustiques
Type d'accès :	Porte à âme pleine - finition stratifiée. Isolation phonique renforcée.	
PERFORMANCES TECHNIQUES		
Chauffage, ventilation, climatisation		
Confort d'hiver :	20°C	Renouvellement d'air : 25 m ³ /h/pers
Confort d'été :	selon exigences du programme et type de ventilation retenu	Exigence spécifique -
Électricité – Courants forts et courants faibles	Menuiseries extérieures et éclairage	
Tension :	230 V	Eclairage naturel : 1er jour
Poste de travail :	2 blocs (2* (3RJ45 + 4PC))	Eclairage courant : 425 lux
PC 16A+T :	4 réparties	Eclairage ponctuel : sur plan de travail : 500 lux
Autres prises :	conectiques equipments ENI	Commande éclairage : Au moins 2 commande sur variateur pour la salle + 1 pour l'écran
Contrôle d'accès :		Protection solaire : oui, si orientation ESE à OSO
TV :	2 prises	Occultation : Oui avec fonction anti effraction selon implantation du local A adapter à l'ENI
Observations :	dispositif de sonorisation de la salle 3 RJ 45	Paillasse-plomberie-Sanitaire
		Alim. ECS/EF :
		Evacuation et siphon :
		Equipement sanitaires :
EQUIPEMENTS DUS AU TITRE DU MARCHE		
- placard de rangement -fermeture à clés - 40 cm de profondeur- 5ml de rangement		
-		
EQUIPEMENTS HORS MARCHE		
- table de formation- chaises - vidéoprojecteur		
-		
OBSERVATIONS GENERALES :		
- A adapter à l'ENI		
- 3 groupes de deux salles contiguës séparées par une cloison mobile		
-		

SALLE DEDIEE A LA SENSIBILISATION		B.7.10.2
Occupant : 19 personnes		
PERFORMANCES ARCHITECTURALES		
Gabarit et hauteur		Menuiseries intérieures, revêtements
Charge au sol :	350 daN/m ²	Revêtement de sol : U4 P3 E2 C1
Hauteur utile :	≥ 2,5m	Revêtements muraux : peinture
Proportions :	-	Plafonds : faux plafond démontable
Gabarit accès :	* selon réglementation par rapport capacité d'accueil	Exigences spécifiques : revêtements compatibles avec exigences acoustiques
Type d'accès :	Porte à âme pleine - finition stratifiée. Isolation phonique renforcée.	
PERFORMANCES TECHNIQUES		
Chauffage, ventilation, climatisation		
Confort d'hiver :	20°C	Renouvellement d'air : 25 m ³ /h/pers
Confort d'été :	selon exigences du programme et type de ventilation retenu	Exigence spécifique -
Électricité – Courants forts et courants faibles		Menuiseries extérieures et éclairage
Tension :	230 V	Eclairage naturel : 1er jour
Poste de travail :	2 blocs (2* (3RJ45 + 4PC))	Eclairage courant : 425 lux
PC 16A+T :	4 réparties	Eclairage ponctuel : sur plan de travail : 500 lux
Autres prises :	conectiques equipments ENI	Commande éclairage : Au moins 2 commande sur variateur pour la salle + 1 pour l'écran
Contrôle d'accès :		Protection solaire : oui, si orientation ESE à OSO
TV :	2 prises	Occultation : Oui avec fonction anti effraction selon implantation du local A adapter à l'ENI
Observations :	dispositif de sonorisation de la salle 3 RJ 45	Paillasse-plomberie-Sanitaire
		Alim. ECS/EF : 1 ECS + EF pour alimentation lavabo
		Evacuation et siphon : 1 évacuation par équipements
		Equipement sanitaires : Lavabo avec robinet type presto
EQUIPEMENTS DUS AU TITRE DU MARCHÉ		
- placard de rangement -fermeture à clés - 40 cm de profondeur- 5ml de rangement -		
EQUIPEMENTS HORS MARCHÉ		
- table de formation- chaises - vidéoprojecteur -		
OBSERVATIONS GENERALES :		
- Pour le vidéoprojecteur - prévoir les différentes prises (HDMI, USB, connecteur VGA) et commandes déportées du dispositif vidéoprojecteur - -		

SALLE DE CONFERENCE		B.7.10.3
Occupant : 100 personnes		
PERFORMANCES ARCHITECTURALES		
Gabarit et hauteur		Menuiseries intérieures, revêtements
Charge au sol :	350 daN/m ²	Revêtement de sol : U4 P3 E2 C1
Hauteur utile :	≥ 3 m	Revêtements muraux : peinture
Proportions :	-	Plafonds : faux plafond démontable
Gabarit accès :	* selon réglementation par rapport capacité d'accueil	Exigences spécifiques : revêtements compatibles avec exigences acoustiques
Type d'accès :	Porte à âme pleine - finition stratifiée. Isolation phonique renforcée.	
PERFORMANCES TECHNIQUES		
Chauffage, ventilation, climatisation		
Confort d'hiver :	20°C	Renouvellement d'air : 25 m ³ /h/pers
Confort d'été :	selon exigences du programme et type de ventilation retenu	Exigence spécifique
Électricité – Courants forts et courants faibles		Menuiseries extérieures et éclairage
Tension :	230 V	Eclairage naturel : 1er jour
Poste de travail :	2 blocs (2* (3RJ45 + 4PC))	Eclairage courant : 425 lux
PC 16A+T :	4 réparties	Eclairage ponctuel : sur plan de travail/tableau : 500 lux
Autres prises :	4 Prises pour dispositif vidéoprojection conectiques equipements vidéoprojecteur	Commande éclairage : Au moins 2 commande sur variateur pour la salle + 1 pour l'écran
Contrôle d'accès :		Protection solaire : oui, si orientation ESE à OSO
TV :	2 prises	Occultation : Oui avec fonction anti effraction selon implantation du local Pour permettre la vidéoprojection
Observations :	dispositif de sonorisation de la salle 3 RJ 45	Paillasse-plomberie-Sanitaire
		Alim. ECS/EF :
		Evacuation et siphon :
		Equipement sanitaires :
EQUIPEMENTS DUS AU TITRE DU MARCHE		
- placard de rangement -fermeture à clés - 40 cm de profondeur- 5ml de rangement -		
EQUIPEMENTS HORS MARCHE		
- table - chaises - vidéoprojecteur -		
OBSERVATIONS GENERALES :		
- Pour le vidéoprojecteur - prévoir les différentes prises (HDMI, USB, connecteur VGA) et commandes déportées du dispositif vidéoprojecteur - traitement acoustique soigné du local -		

SANITAIRES		B.7.10.4	
Occupant :			
PERFORMANCES ARCHITECTURALES			
Gabarit et hauteur		Menuiseries intérieures, revêtements	
Charge au sol :	250 daN/m ²	Revêtement de sol :	U4 P3 E2 C1 anti-dérapant
Hauteur utile :	≥ 2,5m	Revêtements muraux :	faïence murale toute hauteur
Proportions :	-	Plafonds :	faux plafond locaux humides démontable
Gabarit accès :	1 par WC * 1 UP	Exigences spécifiques :	revêtements compatibles avec exigences acoustiques
Type d'accès :	Porte à âme pleine, protection basse + plaque de propreté		
PERFORMANCES TECHNIQUES			
Chauffage, ventilation, climatisation			
Confort d'hiver :	19°C	Renouvellement d'air :	30 m3/h/équipements sanitaires
Confort d'été :		Exigence spécifique	VMC autonome
Électricité – Courants forts et courants faibles		Menuiseries extérieures et éclairage	
Tension :	230 V	Eclairage naturel :	non
Poste de travail :	-	Eclairage courant :	200 lux
PC 16A+T :	1 PC à usage général	Eclairage ponctuel :	sur lavabo : 300 lux
Autres prises :	-	Commande éclairage :	détection de présence + signalétique PMR
Contrôle d'accès :		Protection solaire :	-
TV :	-	Occultation :	-
		Paillasse-plomberie-Sanitaire	
		Alim. ECS/EF :	1 ECS + EF pour alimentation lavabo Alimentation EF sur les sanitaires
Observations :	-	Evacuation et siphon :	1 évacuation par équipements sanitaires PMR
		Equipement sanitaires :	Sanitaires Lavabos
EQUIPEMENTS DUS AU TITRE DU MARCHÉ			
<ul style="list-style-type: none"> - 1 Patère par cabine - Par lavabo: Miroir, distributeur de savon, dévidoirs à clé - Par siège: Distributeur de papier, barres de maintien et de relevage PMR 			
EQUIPEMENTS HORS MARCHÉ			
- équipements : distributeurs de savon, de papier toilette, poubelles			
OBSERVATIONS GENERALES :			
<ul style="list-style-type: none"> - Les portes sont décondamnables depuis l'extérieur - - 			

VESTIAIRES COLLECTIFS		B.8.1.1	
Occupant : 15 personnes par salle			
PERFORMANCES ARCHITECTURALES			
Gabarit et hauteur		Menuiseries intérieures, revêtements	
Charge au sol :	250 daN/m ²	Revêtement de sol :	U4 P3 E2 C1 anti-dérapant
Hauteur utile :	≥ 2,5m	Revêtements muraux :	faïence toute hauteur
Proportions :	-	Plafonds :	peinture lessivable
Gabarit accès :	1 * 1 UP	Exigences spécifiques :	
Type d'accès :	Porte à âme pleine, protection basse + plaque de propreté		
PERFORMANCES TECHNIQUES			
Chauffage, ventilation, climatisation			
Confort d'hiver :	21°C	Renouvellement d'air :	30 m ³ /h/pers (soufflage/extraction)
Confort d'été :	-	Exigence spécifique	-
Électricité – Courants forts et courants faibles		Menuiseries extérieures et éclairage	
Tension :	230 V	Eclairage naturel :	non ou 2nd jour
Poste de travail :	-	Eclairage courant :	200 lux
PC 16A+T :	2 PC à usage général	Eclairage ponctuel :	sur lavabo/miroir : 300 lux
Autres prises :	-	Commande éclairage :	détection de présence
Contrôle d'accès :		Protection solaire :	-
TV :	-	Occultation :	-
		Paillasse-plomberie-Sanitaire	
Observations :	-	Alim. ECS/EF :	1 ECS + EF pour alimentation lavabo 1 EF pour robinet mural
		Evacuation et siphon :	1 évacuation par équipements 1 lavabo avec robinet de type presto
		Equipement sanitaires :	robinet mural pour nettoyage
EQUIPEMENTS DUS AU TITRE DU MARCHE			
- Banc - Patères - Casier type piscine - prévoir 33 casiers par vestiaire			
EQUIPEMENTS HORS MARCHE			
-			
OBSERVATIONS GENERALES :			
- liaison aisée avec douches et sanitaires - distinction vestiaires hommes et femmes -			

VESTIAIRES INDIVIDUELS		B.8.1.2	
Occupant : 10 personnes par salle			
PERFORMANCES ARCHITECTURALES			
Gabarit et hauteur		Menuiseries intérieures, revêtements	
Charge au sol :	250 daN/m ²	Revêtement de sol :	U4 P3 E2 C1 anti-dérapant
Hauteur utile :	≥ 2,5m	Revêtements muraux :	faïence toute hauteur
Proportions :	-	Plafonds :	peinture lessivable
Gabarit accès :	1 * 1 UP	Exigences spécifiques :	
Type d'accès :	Porte à âme pleine, protection basse + plaque de propreté		
PERFORMANCES TECHNIQUES			
Chauffage, ventilation, climatisation			
Confort d'hiver :	21°C	Renouvellement d'air :	30 m ³ /h/pers (soufflage/extraction)
Confort d'été :	-	Exigence spécifique	-
Électricité – Courants forts et courants faibles		Menuiseries extérieures et éclairage	
Tension :	230 V	Eclairage naturel :	non ou 2nd jour
Poste de travail :	-	Eclairage courant :	200 lux
PC 16A+T :	2 PC à usage général étanche	Eclairage ponctuel :	sur lavabo/miroir : 300 lux
Autres prises :	-	Commande éclairage :	détection de présence
Contrôle d'accès :		Protection solaire :	-
TV :	-	Occultation :	-
		Paillasse-plomberie-Sanitaire	
Observations :	-	Alim. ECS/EF :	1 ECS + EF pour alimentation lavabo 1 EF pour robinet mural
		Evacuation et siphon :	1 évacuation par équipements 1 lavabo avec robinet de type presto
		Equipement sanitaires :	robinet mural pour nettoyage
EQUIPEMENTS DUS AU TITRE DU MARCHE			
-			
EQUIPEMENTS HORS MARCHE			
- bancs, patères et casier type piscine - 10 cabines individuelles (cloison, porte de type stratifié massif 13 mm finition lisse) -			
OBSERVATIONS GENERALES :			
- liaison aisée avec douches et sanitaires - distinction vestiaires hommes et femmes -			

DOUCHES		B.8.1.3
Occupant : -		
PERFORMANCES ARCHITECTURALES		
Gabarit et hauteur		Menuiseries intérieures, revêtements
Charge au sol :	250 daN/m ²	Revêtement de sol : U4 P3 E2 C1 anti-dérapant
Hauteur utile :	≥ 2,5m	Revêtements muraux : faïence toute hauteur
Proportions :	-	Plafonds : peinture
Gabarit accès :	1 * 1 UP	Exigences spécifiques : -
Type d'accès :	Porte à âme pleine, protection basse + plaque de propreté ou ouvert sur le vestiaire	
PERFORMANCES TECHNIQUES		
Chauffage, ventilation, climatisation		
Confort d'hiver :	21°C	Renouvellement d'air : 45 m ³ /h/douche
Confort d'été :	-	Exigence spécifique -
Électricité – Courants forts et courants faibles		Menuiseries extérieures et éclairage
Tension :	-	Eclairage naturel : non
Poste de travail :	-	Eclairage courant : 150 lux
PC 16A+T :	-	Eclairage ponctuel : -
Autres prises :	-	Commande éclairage : détection de présence
Contrôle d'accès :	-	Protection solaire : -
TV :	-	Occultation : -
		Paillasse-plomberie-Sanitaire
Observations :	-	Alim. ECS/EF : 1 ECS + EF pour alimentation douches
		Evacuation et siphon : 1 évacuation par équipements douches individuelles avec dispositif type presto
		Equipement sanitaires :
EQUIPEMENTS DUS AU TITRE DU MARCHE		
- -		
EQUIPEMENTS HORS MARCHE		
-		
OBSERVATIONS GENERALES :		
- local ouvrant sur les vestiaires		
- Douches collective (15 pers.) : prévoir 4 douches + 1 douche avec accessoires PMR (siège; barre relevage) (distinction H/F)		
Douche collectives (5 pers.) : prévoir 2 + 1 douche avec accessoires PMR (siège, barre de relevage) (distinction H/F)		
- -		

SANITAIRES		B.8.1.4	
Occupant :			
PERFORMANCES ARCHITECTURALES			
Gabarit et hauteur		Menuiseries intérieures, revêtements	
Charge au sol :	250 daN/m ²	Revêtement de sol :	U4 P3 E2 C1 anti-dérapant
Hauteur utile :	≥ 2,5m	Revêtements muraux :	faïence murale toute hauteur
Proportions :	-	Plafonds :	faux plafond locaux humides démontable
Gabarit accès :	1 par WC * 1 UP	Exigences spécifiques :	revêtements compatibles avec exigences acoustiques
Type d'accès :	Porte à âme pleine, protection basse + plaque de propreté		
PERFORMANCES TECHNIQUES			
Chauffage, ventilation, climatisation			
Confort d'hiver :	19°C	Renouvellement d'air :	30 m3/h/équipements sanitaires
Confort d'été :		Exigence spécifique	VMC autonome
Électricité – Courants forts et courants faibles		Menuiseries extérieures et éclairage	
Tension :	230 V	Eclairage naturel :	non
Poste de travail :	-	Eclairage courant :	200 lux
PC 16A+T :	1 PC à usage général	Eclairage ponctuel :	sur lavabo : 300 lux
Autres prises :	-	Commande éclairage :	détection de présence + signalétique PMR
Contrôle d'accès :		Protection solaire :	-
TV :	-	Occultation :	-
		Paillasse-plomberie-Sanitaire	
		Alim. ECS/EF :	1 ECS + EF pour alimentation lavabo Alimentation EF sur les sanitaires
Observations :	-	Evacuation et siphon :	1 évacuation par équipements sanitaires PMR
		Equipement sanitaires :	Sanitaires Lavabos
EQUIPEMENTS DUS AU TITRE DU MARCHÉ			
<ul style="list-style-type: none"> - 1 Patère par cabine - Par lavabo: Miroir, distributeur de savon, dévidoirs à clé - Par siège: Distributeur de papier, barres de maintien et de relevage PMR 			
EQUIPEMENTS HORS MARCHÉ			
- équipements : distributeurs de savon, de papier toilette, poubelles			
OBSERVATIONS GENERALES :			
<ul style="list-style-type: none"> - Les portes sont décondamnables depuis l'extérieur - - 			

LOCAL MENAGE		B.8.1.5	
Occupant : -			
PERFORMANCES ARCHITECTURALES			
Gabarit et hauteur		Menuiseries intérieures, revêtements	
Charge au sol :	250 daN/m ²	Revêtement de sol :	U4 P3 E3 C2, sol en pente avec siphon de sol
Hauteur utile :	≥ 2,5m	Revêtements muraux :	faïence murale toute hauteur
Proportions :	-	Plafonds :	faux plafond démontable locaux humides
Gabarit accès :	1 * 1 UP	Exigences spécifiques :	revêtements compatibles avec exigences d'hygiène
Type d'accès :	Porte à âme pleine avec protection PVC (1,3 m HT) + protection des angles du bâti de porte du 2 m HT		
PERFORMANCES TECHNIQUES			
Chauffage, ventilation, climatisation			
Confort d'hiver :	16°C	Renouvellement d'air :	1 vol/h
Confort d'été :	-	Exigence spécifique	-
Électricité – Courants forts et courants faibles		Menuiseries extérieures et éclairage	
Tension :	230 V	Eclairage naturel :	aveugle admis
Poste de travail :	-	Eclairage courant :	150 lux
PC 16A+T :	1 PC étanche	Eclairage ponctuel :	-
Autres prises :		Commande éclairage :	détection de présence
Contrôle d'accès :		Protection solaire :	-
TV :	-	Occultation :	-
		Paillasse-plomberie-Sanitaire	
Observations :		Alim. ECS/EF :	1 alimentation EF/ECS pour vidoir
		Evacuation et siphon :	1 siphon de sol
		Equipement sanitaires :	vidoir avec grille porte seau + douchette + robinetterie adaptée
EQUIPEMENTS DUS AU TITRE DU MARCHE			
- rayonnages sur la périphérie du local			
EQUIPEMENTS HORS MARCHE			
- chariot, produits d'entretien			
OBSERVATIONS GENERALES :			
- La configuration du local devra permettre le stockage et la manipulation aisée du chariot			
--			
--			

MAGASIN MATERIEL COURANT		B.9.1.1
Occupant :		
PERFORMANCES ARCHITECTURALES		
Gabarit et hauteur		Menuiseries intérieures, revêtements
Charge au sol :	600 daN/m ²	Revêtement de sol : U4 P3 E3 C2
Hauteur utile :	≥ 3,5m	Revêtements muraux : peinture
Proportions :		Plafonds : faux plafond démontable locaux humides
Gabarit accès :	2 * 2 UP	Exigences spécifiques :
Type d'accès :	Porte à âme pleine avec protection PVC (1,3 m HT) + protection des angles du bâti de porte du 2 m HT	
PERFORMANCES TECHNIQUES		
Chauffage, ventilation, climatisation		
Confort d'hiver :	16°C	Renouvellement d'air : 2 vol/h
Confort d'été :		Exigence spécifique
Électricité – Courants forts et courants faibles		Menuiseries extérieures et éclairage
Tension :	230 V	Eclairage naturel : oui
Poste de travail :		Eclairage courant : 200 lux
PC 16A+T :	8 PC étanche à répartir	Eclairage ponctuel :
Autres prises :		Commande éclairage : détection de présence
Contrôle d'accès :		Protection solaire :
TV :		Occultation :
Observations :		Paillasse-plomberie-Sanitaire
		Alim. ECS/EF :
		Evacuation et siphon :
		Equipement sanitaires :
EQUIPEMENTS DUS AU TITRE DU MARCHE		
- Rack de stockage toute hauteur sur un pan de mur		
EQUIPEMENTS HORS MARCHE		
-		
OBSERVATIONS GENERALES :		
-		
-		
-		

SALLE DE REUNION		B.10.1
Occupant : 10 personnes		
PERFORMANCES ARCHITECTURALES		
Gabarit et hauteur		Menuiseries intérieures, revêtements
Charge au sol :	250 daN/m ²	Revêtement de sol : U3 P3 E2 C1
Hauteur utile :	≥ 2,5m	Revêtements muraux : peinture
Proportions :		Plafonds : faux plafond démontable
Gabarit accès :	1 * 1 UP	Exigences spécifiques : revêtements compatibles avec exigences acoustiques
Type d'accès :	Porte à âme pleine - finition stratifiée. Isolation phonique renforcée.	
PERFORMANCES TECHNIQUES		
Chauffage, ventilation, climatisation		
Confort d'hiver :	20°C	Renouvellement d'air : 4 à 5 vol/h
Confort d'été :	selon exigences du programme et type de ventilation retenu	Exigence spécifique
Électricité – Courants forts et courants faibles		Menuiseries extérieures et éclairage
Tension :	230 V	Eclairage naturel : 1er jour
Poste de travail :	2 blocs (2* (3RJ45 + 4PC))	Eclairage courant : 425 lux - Détecteur de présence asservi à la luminosité extérieure
PC 16A+T :	4 réparties 4 Prises pour dispositif vidéoprojection	Eclairage ponctuel : sur plan de travail : 500 lux
Autres prises :	Attentes pour ENI	Commande éclairage : Au moins 2 commande sur variateur pour la salle + 1 pour l'écran
Contrôle d'accès :		Protection solaire : oui, si orientation ESE à OSO
TV :	2 prises	Occultation : oui pour permettre les projections vidéo
Observations :	dispositif de sonorisation de la salle 3 RJ 45	Paillasse-plomberie-Sanitaire
		Alim. ECS/EF :
		Evacuation et siphon :
		Equipement sanitaires :
EQUIPEMENTS DUS AU TITRE DU MARCHE		
- placard de rangement -fermeture à clés - 40 cm de profondeur- 2ml de rangement -		
EQUIPEMENTS HORS MARCHE		
- table de formation- chaises - vidéoprojecteur - équipements de visioconférences -		
OBSERVATIONS GENERALES :		
- Deux salles de réunions sont prévues. Chacune des salles disposera du même traitement défini dans la fiche Attente pour ENI - équipements similaires pour les deux salles -		

ESPACE DE CONVIVIALITE		B.10.2	
Occupant : capacité 40 personnes			
PERFORMANCES ARCHITECTURALES			
Gabarit et hauteur		Menuiseries intérieures, revêtements	
Charge au sol :	250 daN/m ²	Revêtement de sol :	U3 P3 E2 C1
Hauteur utile :	≥ 2,5m	Revêtements muraux :	peinture
Proportions :		Plafonds :	faux plafond démontable
Gabarit accès :	* selon réglementation par rapport au nombre de personnes accueillis	Exigences spécifiques :	revêtements compatibles avec exigences acoustiques
Type d'accès :	Porte à âme pleine - finition stratifiée. Isolation phonique renforcée.		
PERFORMANCES TECHNIQUES			
Chauffage, ventilation, climatisation			
Confort d'hiver :	20°C	Renouvellement d'air :	8 à 9 vol/h
Confort d'été :	selon exigences du programme et type de ventilation retenu	Exigence spécifique	
Électricité – Courants forts et courants faibles		Menuiseries extérieures et éclairage	
Tension :	230 V	Eclairage naturel :	1er jour 300 lux - Détecteur de présence asservi à la luminosité extérieure
Poste de travail :		Eclairage courant :	
PC 16A+T :	4 réparties 4 Prises pour distributeurs de boissons et friandises 2 Prises PC 16 +T sous plan de travail	Eclairage ponctuel :	
Autres prises :	Prises pour 3 micro-ondes 2 PC pour cafetière et bouilloire	Commande éclairage :	détection de présence
Contrôle d'accès :		Protection solaire :	oui, si orientation ESE à OSO
TV :	1 prise	Occultation :	Oui avec fonction anti effraction selon implantation du local
		Paillasse-plomberie-Sanitaire	
Observations :		Alim. ECS/EF :	1 ECS + EF pour évier 2 bacs 2 EF pour distributeurs 1 évacuation pour évier
		Evacuation et siphon :	1 évacuation pour lave-vaisselle 1 évacuation pour distributeur
		Equipement sanitaires :	1 évier 2 bacs intégré sur plan de travail
EQUIPEMENTS DUS AU TITRE DU MARCHE			
- kitchenette (longueur 1,80) avec plan de travail, meuble bas et haut, Emplacement micro-ondes			
EQUIPEMENTS HORS MARCHE			
- tables, chaises, petit électroménager..;			
OBSERVATIONS GENERALES :			
- traitement acoustique soigné du local Proposer une ambiance propice à la détente - -			

LOCAL TISANERIE		B.10.3
Occupant :		
PERFORMANCES ARCHITECTURALES		
Gabarit et hauteur		Menuiseries intérieures, revêtements
Charge au sol :	250 daN/m ²	Revêtement de sol : U3 P3 E2 C1
Hauteur utile :	≥ 2,5m	Revêtements muraux : peinture
Proportions :		Plafonds : faux plafond démontable
Gabarit accès :	*	Exigences : revêtements compatibles avec exigences acoustiques
Type d'accès :		Exigences spécifiques :
PERFORMANCES TECHNIQUES		
Chauffage, ventilation, climatisation		
Confort d'hiver :	20°C	Renouvellement d'air : 1 à 2 vol/h
Confort d'été :	selon exigences du programme et type de ventilation retenu	Exigence spécifique
Électricité – Courants forts et courants faibles		Menuiseries extérieures et éclairage
Tension :	230 V	Eclairage naturel : non
Poste de travail :		Eclairage courant : 300 lux - Détecteur de présence asservi à la luminosité extérieure
PC 16A+T :	4 réparties 4 Prises sur plan de travail 2 Prises PC 16 +T sous plan de travail	Eclairage ponctuel : sur plan de travail : 500 lux
Autres prises :	Prise pour 1 micro-ondes 3 PC pour cafetière et bouilloire	Commande éclairage : Détection de présence
Contrôle d'accès :		Protection solaire : oui, si orientation ESE à OSO
TV :	1 prise	Occultation : Oui avec fonction anti effraction selon implantation du local
Observations :		Paillasse-plomberie-Sanitaire
		Alim. ECS/EF : 1 ECS + EF pour évier 1 bac
		Evacuation et siphon : 1 évacuation pour évier 1 évacuation pour distributeur
		Equipement sanitaires : 1 évier 1 bac intégré sur plan de travail
EQUIPEMENTS DUS AU TITRE DU MARCHE		
- kitchenette (longueur 1,80)avec plan de travail, évier, meuble bas et haut		
EQUIPEMENTS HORS MARCHE		
-		
OBSERVATIONS GENERALES :		
- traitement acoustique soigné du local Proposer une ambiance propice à la détente		
- locaux répartis		
-		

LOCAL REPROGRAPHIE		B.10.4
Occupant :		
PERFORMANCES ARCHITECTURALES		
Gabarit et hauteur		Menuiseries intérieures, revêtements
Charge au sol :	250 daN/m ²	Revêtement de sol : U3 P3 E2 C1
Hauteur utile :	≥ 2,5m	Revêtements muraux : peinture
Proportions :	-	Plafonds : faux plafond démontable
Gabarit accès :	1 * 1 UP	Exigences : revêtements compatibles avec exigences acoustiques
Type d'accès :	Porte à âme pleine - finition stratifiée. Isolation phonique renforcée.	Exigences spécifiques :
PERFORMANCES TECHNIQUES		
Chauffage, ventilation, climatisation		
Confort d'hiver :	19°C	Renouvellement d'air : 1 vol/h
Confort d'été :	-	Exigence spécifique : -
Électricité – Courants forts et courants faibles		Menuiseries extérieures et éclairage
Tension :	230 V	Eclairage naturel : -
Poste de travail :	1 bloc (1* (3RJ45 + 4PC))	Eclairage courant : 300 lux
PC 16A+T :	1 PC à usage général	Eclairage ponctuel : -
Autres prises :	-	Commande éclairage : détection de présence
Contrôle d'accès :		Protection solaire : -
TV :	-	Occultation : -
Observations :	-	Paillasse-plomberie-Sanitaire
		Alim. ECS/EF : -
		Evacuation et siphon : -
		Equipement sanitaires : -
EQUIPEMENTS DUS AU TITRE DU MARCHÉ		
- rayonnages (5 ml)		
EQUIPEMENTS HORS MARCHÉ		
- photocopieur		
OBSERVATIONS GENERALES :		
-		
--		
-		

LOCAL MENAGE		B.10.5	
Occupant : -			
PERFORMANCES ARCHITECTURALES			
Gabarit et hauteur		Menuiseries intérieures, revêtements	
Charge au sol :	250 daN/m ²	Revêtement de sol :	U4 P3 E3 C2, sol en pente avec siphon de sol
Hauteur utile :	≥ 2,5m	Revêtements muraux :	faïence murale toute hauteur
Proportions :	-	Plafonds :	faux plafond démontable locaux humides
Gabarit accès :	1 * 1 UP	Exigences spécifiques :	revêtements compatibles avec exigences d'hygiène
Type d'accès :	Porte à âme pleine avec protection PVC (1,3 m HT) + protection des angles du bâti de porte du 2 m HT		
PERFORMANCES TECHNIQUES			
Chauffage, ventilation, climatisation			
Confort d'hiver :	16°C	Renouvellement d'air :	1 vol/h
Confort d'été :	-	Exigence spécifique	-
Électricité – Courants forts et courants faibles		Menuiseries extérieures et éclairage	
Tension :	230 V	Eclairage naturel :	aveugle admis
Poste de travail :	-	Eclairage courant :	150 lux
PC 16A+T :	1 PC étanche	Eclairage ponctuel :	-
Autres prises :		Commande éclairage :	détection de présence
Contrôle d'accès :		Protection solaire :	-
TV :	-	Occultation :	-
		Paillasse-plomberie-Sanitaire	
Observations :		Alim. ECS/EF :	1 alimentation EF/ECS pour vidoir
		Evacuation et siphon :	1 siphon de sol
		Equipement sanitaires :	vidoir avec grille porte seau + douchette + robinetterie adaptée
EQUIPEMENTS DUS AU TITRE DU MARCHE			
- rayonnages sur la périphérie du local			
EQUIPEMENTS HORS MARCHE			
- chariot, produits d'entretien			
OBSERVATIONS GENERALES :			
- La configuration du local devra permettre le stockage et la manipulation aisée du chariot			
--			
--			

LOCAL ARCHIVE ET STOCKAGE		B.10.6
Occupant :		
PERFORMANCES ARCHITECTURALES		
Gabarit et hauteur		Menuiseries intérieures, revêtements
Charge au sol :	600 daN/m ²	Revêtement de sol : U4 P3 E2 C1
Hauteur utile :	≥ 2,5m	Revêtements muraux : peinture
Proportions :	-	Plafonds : faux plafond démontable
Gabarit accès :	1 * 2 UP	Exigences spécifiques :
Type d'accès :	Porte à âme pleine, protection basse (ht 1,30 m) + plaque de propreté. Isolation phonique renforcée. Protection rapporté du bâti de porte	
PERFORMANCES TECHNIQUES		
Chauffage, ventilation, climatisation		
Confort d'hiver :	19°C	Renouvellement d'air : 2 vol/h
Confort d'été :	contrôle hygrométrie	Exigence spécifique -
Électricité – Courants forts et courants faibles		Menuiseries extérieures et éclairage
Tension :	230 V	Eclairage naturel :
Poste de travail :	-	Eclairage courant : 300 lux
PC 16A+T :	1 PC à usage général	Eclairage ponctuel : -
Autres prises :	1 bloc (1 PC +1 RJ45)	Commande éclairage : détection de présence
Contrôle d'accès :	lecteur de badge de proximité	Protection solaire : -
TV :	-	Occultation : -
		Paillasse-plomberie-Sanitaire
Observations :	-	Alim. ECS/EF : -
		Evacuation et siphon : -
		Equipement sanitaires : -
EQUIPEMENTS DUS AU TITRE DU MARCHÉ		
- plan de travail 1,5 ml - Rayonnages et étagères sur la périphérie du local toute hauteur		
EQUIPEMENTS HORS MARCHÉ		
- chaises		
OBSERVATIONS GENERALES :		
-		
-		
-		

SANITAIRES DU PERSONNEL		B.10.7	
Occupant :			
PERFORMANCES ARCHITECTURALES			
Gabarit et hauteur		Menuiseries intérieures, revêtements	
Charge au sol :	250 daN/m ²	Revêtement de sol :	U4 P3 E2 C1 anti-dérapant
Hauteur utile :	≥ 2,5m	Revêtements muraux :	faïence murale toute hauteur
Proportions :	-	Plafonds :	faux plafond démontable
Gabarit accès :	1 par WC * 1 UP	Exigences spécifiques :	revêtements compatibles avec exigences acoustiques
Type d'accès :	Porte à âme pleine, protection basse + plaque de propreté		
PERFORMANCES TECHNIQUES			
Chauffage, ventilation, climatisation			
Confort d'hiver :	19°C	Renouvellement d'air :	30 m3/h/équipements sanitaires
Confort d'été :		Exigence spécifique	VMC autonome
Électricité – Courants forts et courants faibles		Menuiseries extérieures et éclairage	
Tension :	230 V	Eclairage naturel :	non
Poste de travail :	-	Eclairage courant :	150 lux
PC 16A+T :	1 PC à usage général	Eclairage ponctuel :	sur lavabo : 300 lux
Autres prises :	-	Commande éclairage :	détection de présence + signalétique PMR
Contrôle d'accès :		Protection solaire :	-
TV :	-	Occultation :	-
		Paillasse-plomberie-Sanitaire	
Observations :	-	Alim. ECS/EF :	1 ECS + EF pour alimentation lavabo Alimentation EF sur les sanitaires
		Evacuation et siphon :	1 évacuation par équipement sanitaires PMR
		Équipement sanitaires :	Sanitaires Lave mains/Lavabos
EQUIPEMENTS DUS AU TITRE DU MARCHÉ			
-			
EQUIPEMENTS HORS MARCHÉ			
- équipements : distributeurs de savon, de papier toilette, poubelles			
OBSERVATIONS GENERALES :			
- bloc sanitaires PMR et "normal" Nombre conforme à la réglementation			
- Les portes sont décondamnables depuis l'extérieur			
- regarder les modalités prise par le groupement en matière d'accessibilité PMR et autres handicaps			

SALLE A MANGER STAGIAIRE		B.11.1
Occupant : capacité 150 personnes		
PERFORMANCES ARCHITECTURALES		
Gabarit et hauteur	Menuiseries intérieures, revêtements	
Charge au sol :	400 daN/m ²	Revêtement de sol : U3 P3 E2 C1
Hauteur utile :	≥ 2,5m	Revêtements muraux : peinture
Proportions :		Plafonds : faux plafond démontable
Gabarit accès :	* selon réglementation par rapport au nombre de personnes accueillis	Exigences spécifiques : revêtements compatibles avec exigences acoustiques
Type d'accès :	Porte à âme pleine - finition stratifiée. Isolation phonique renforcée.	
PERFORMANCES TECHNIQUES		
Chauffage, ventilation, climatisation		
Confort d'hiver :	20°C	Renouvellement d'air : 4 à 5 vol/h
Confort d'été :	selon exigences du programme	Exigence spécifique
Électricité – Courants forts et courants faibles	Menuiseries extérieures et éclairage	
Tension :	230 V	Eclairage naturel : 1er jour
Poste de travail :	1 bloc (1* (2RJ45 + 4PC))	Eclairage courant : 300 lux -
PC 16A+T :	8 réparties	Eclairage ponctuel :
Autres prises :		Commande éclairage : Au moins 2 interrupteur de part et d'autres de la pièce
Contrôle d'accès :		Protection solaire : oui, si orientation ESE à OSO
TV :	1 prise	Occultation : Oui avec fonction anti effraction selon implantation du local
Observations :		Paillasse-plomberie-Sanitaire
		Alim. ECS/EF :
		Evacuation et siphon :
		Equipement sanitaires :
EQUIPEMENTS DUS AU TITRE DU MARCHE		
- Plan de travail (longueur 1,80)avec meuble bas et haut		
EQUIPEMENTS HORS MARCHE		
- tables, chaises, petit électroménager..;		
OBSERVATIONS GENERALES :		
- traitement acoustique soigné du local Proposer une ambiance propice à la détente		
-		
-		

SALLE A MANGER PERSONNEL		B.11.2
Occupant : capacité 30 personnes		
PERFORMANCES ARCHITECTURALES		
Gabarit et hauteur	Menuiseries intérieures, revêtements	
Charge au sol :	250 daN/m ²	Revêtement de sol : U3 P3 E2 C1
Hauteur utile :	≥ 2,5m	Revêtements muraux : peinture
Proportions :		Plafonds : faux plafond démontable
Gabarit accès :	* selon réglementation par rapport au nombre de personnes accueillis	Exigences spécifiques : revêtements compatibles avec exigences acoustiques
Type d'accès :	Porte à âme pleine - finition stratifiée. Isolation phonique renforcée.	
PERFORMANCES TECHNIQUES		
Chauffage, ventilation, climatisation		
Confort d'hiver :	20°C	Renouvellement d'air : 4 à 5 vol/h
Confort d'été :	selon exigences du programme	Exigence spécifique
Électricité – Courants forts et courants faibles		Menuiseries extérieures et éclairage
Tension :	230 V	Eclairage naturel : 1er jour
Poste de travail :	1 bloc (1* (2RJ45 + 4PC))	Eclairage courant : 300 lux -
PC 16A+T :	8 réparties	Eclairage ponctuel :
Autres prises :		Commande éclairage : Au moins 2 interrupteur de part et d'autres de la pièce
Contrôle d'accès :		Protection solaire : oui, si orientation ESE à OSO
TV :	1 prise	Occultation : Oui avec fonction anti effraction selon implantation du local
Observations :		Paillasse-plomberie-Sanitaire
		Alim. ECS/EF :
		Evacuation et siphon :
		Equipement sanitaires :
EQUIPEMENTS DUS AU TITRE DU MARCHE		
- Plan de travail (longueur 1,80)avec meuble bas et haut		
EQUIPEMENTS HORS MARCHE		
- tables, chaises, petit électroménager..;		
OBSERVATIONS GENERALES :		
- traitement acoustique soigné du local Proposer une ambiance propice à la détente		
-		
-		

LOCAL MENAGE		B.11.3	
Occupant : -			
PERFORMANCES ARCHITECTURALES			
Gabarit et hauteur		Menuiseries intérieures, revêtements	
Charge au sol :	250 daN/m ²	Revêtement de sol :	U4 P3 E3 C2, sol en pente avec siphon de sol
Hauteur utile :	≥ 2,5m	Revêtements muraux :	faïence murale toute hauteur
Proportions :	-	Plafonds :	faux plafond démontable locaux humides
Gabarit accès :	1 * 1 UP	Exigences spécifiques :	revêtements compatibles avec exigences d'hygiène
Type d'accès :	Porte à âme pleine avec protection PVC (1,3 m HT) + protection des angles du bâti de porte du 2 m HT		
PERFORMANCES TECHNIQUES			
Chauffage, ventilation, climatisation			
Confort d'hiver :	16°C	Renouvellement d'air :	1 vol/h
Confort d'été :	-	Exigence spécifique	-
Électricité – Courants forts et courants faibles		Menuiseries extérieures et éclairage	
Tension :	230 V	Eclairage naturel :	aveugle admis
Poste de travail :	-	Eclairage courant :	150 lux
PC 16A+T :	1 PC étanche	Eclairage ponctuel :	-
Autres prises :		Commande éclairage :	détection de présence
Contrôle d'accès :		Protection solaire :	-
TV :	-	Occultation :	-
		Paillasse-plomberie-Sanitaire	
Observations :		Alim. ECS/EF :	1 alimentation EF/ECS pour vidoir
		Evacuation et siphon :	1 siphon de sol
		Equipement sanitaires :	vidoir avec grille porte seau + douchette + robinetterie adaptée
EQUIPEMENTS DUS AU TITRE DU MARCHE			
- rayonnages sur la périphérie du local			
EQUIPEMENTS HORS MARCHE			
- chariot, produits d'entretien			
OBSERVATIONS GENERALES :			
- La configuration du local devra permettre le stockage et la manipulation aisée du chariot			
--			
--			

SANITAIRES		B.11.4	
Occupant :			
PERFORMANCES ARCHITECTURALES			
Gabarit et hauteur		Menuiseries intérieures, revêtements	
Charge au sol :	250 daN/m ²	Revêtement de sol :	U4 P3 E2 C1 anti-dérapant
Hauteur utile :	≥ 2,5m	Revêtements muraux :	faïence murale toute hauteur
Proportions :	-	Plafonds :	faux plafond locaux humides démontable
Gabarit accès :	1 par WC * 1 UP	Exigences spécifiques :	revêtements compatibles avec exigences acoustiques
Type d'accès :	Porte à âme pleine, protection basse + plaque de propreté		
PERFORMANCES TECHNIQUES			
Chauffage, ventilation, climatisation			
Confort d'hiver :	19°C	Renouvellement d'air :	30 m ³ /h/équipements sanitaires
Confort d'été :		Exigence spécifique	VMC autonome
Électricité – Courants forts et courants faibles		Menuiseries extérieures et éclairage	
Tension :	230 V	Eclairage naturel :	non
Poste de travail :	-	Eclairage courant :	200 lux
PC 16A+T :	1 PC à usage général	Eclairage ponctuel :	sur lavabo : 300 lux
Autres prises :	-	Commande éclairage :	détection de présence + signalétique PMR
Contrôle d'accès :		Protection solaire :	-
TV :	-	Occultation :	-
		Paillasse-plomberie-Sanitaire	
		Alim. ECS/EF :	1 ECS + EF pour alimentation lavabo Alimentation EF sur les sanitaires
Observations :	-	Evacuation et siphon :	1 évacuation par équipements sanitaires PMR
		Equipement sanitaires :	Sanitaires Lavabos
EQUIPEMENTS DUS AU TITRE DU MARCHÉ			
<ul style="list-style-type: none"> - 1 Patère par cabine - Par lavabo: Miroir, distributeur de savon, dévidoirs à clé - Par siège: Distributeur de papier, barres de maintien et de relevage PMR 			
EQUIPEMENTS HORS MARCHÉ			
- équipements : distributeurs de savon, de papier toilette, poubelles			
OBSERVATIONS GENERALES :			
<ul style="list-style-type: none"> - Les portes sont décondamnables depuis l'extérieur - - 			

LOCAL DECHETS		B.12.1
Occupant :		
PERFORMANCES ARCHITECTURALES		
Gabarit et hauteur		Menuiseries intérieures, revêtements
Charge au sol :	400 daN/m ²	Revêtement de sol : U4 P3 E3 C2, sol en pente avec siphon de sol
Hauteur utile :	≥ 2,5m	Revêtements muraux : faïence murale toute hauteur
Proportions :		Plafonds : peinture
Gabarit accès :	* selon réglementation par rapport au classement du local	Exigences spécifiques :
Type d'accès :	Porte à âme pleine avec protection PVC (1,3 m HT) + protection des angles du bâti de porte du 2 m HT	
PERFORMANCES TECHNIQUES		
Chauffage, ventilation, climatisation		
Confort d'hiver :	16°C	Renouvellement d'air : 2 vol/h
Confort d'été :	selon exigences programme	Exigence spécifique
Électricité – Courants forts et courants faibles		Menuiseries extérieures et éclairage
Tension :	230 V	Eclairage naturel : non
Poste de travail :		Eclairage courant : 150 lux
PC 16A+T :	1 PC étanche	Eclairage ponctuel :
Autres prises :		Commande éclairage : sur détecteur
Contrôle d'accès :		Protection solaire :
TV :		Occultation :
		Paillasse-plomberie-Sanitaire
Observations :		Alim. ECS/EF : 1 robinet de puisage
		Evacuation et siphon : 1 siphon de sol
		Equipement sanitaires :
EQUIPEMENTS DUS AU TITRE DU MARCHE		
-		
EQUIPEMENTS HORS MARCHE		
-		
OBSERVATIONS GENERALES :		
- S'assurer l'absence de dégagement d'odeur en période estivale et hivernale		
-		
-		

LOCAL CONFORT THERMIQUE		B.12.2
Occupant :		
PERFORMANCES ARCHITECTURALES		
Gabarit et hauteur		Menuiseries intérieures, revêtements
Charge au sol :	400 daN/m ²	Revêtement de sol : résine
Hauteur utile :	≥ 2,5m	Revêtements muraux : peinture
Proportions :		Plafonds : peinture
Gabarit accès :	* selon réglementation par rapport au classement du local	Exigences spécifiques :
Type d'accès :	Porte à ame pleine avec protection PVC sur 1,30 m HT	
PERFORMANCES TECHNIQUES		
Chauffage, ventilation, climatisation		
Confort d'hiver :	16°C	Renouvellement d'air :
Confort d'été :		Exigence spécifique
Électricité – Courants forts et courants faibles		Menuiseries extérieures et éclairage
Tension :	230 V	Eclairage naturel : non
Poste de travail :		Eclairage courant : 150 lux
PC 16A+T :	1 PC étanche	Eclairage ponctuel :
Autres prises :	alimentation des équipements spécifiques (armoires, CTA, etc...)	Commande éclairage : sur détecteur
Contrôle d'accès :		Protection solaire :
TV :		Occultation :
Observations :		Paillasse-plomberie-Sanitaire
		Alim. ECS/EF : alimentation de équipements
		Evacuation et siphon : 1 siphon de sol
		Equipement sanitaires :
EQUIPEMENTS DUS AU TITRE DU MARCHE		
-		
EQUIPEMENTS HORS MARCHE		
-		
OBSERVATIONS GENERALES :		
-		
-		
-		

LOCAL TGBT		B.12.3
Occupant :		
PERFORMANCES ARCHITECTURALES		
Gabarit et hauteur		Menuiseries intérieures, revêtements
Charge au sol :	400 daN/m ²	Revêtement de sol : resine
Hauteur utile :	≥ 2,5m	Revêtements muraux : peinture
Proportions :		Plafonds : peinture
Gabarit accès :	* selon réglementation par rapport au classement du local	Exigences spécifiques :
Type d'accès :	Porte métallique agréée concessionnaire	
PERFORMANCES TECHNIQUES		
Chauffage, ventilation, climatisation		
Confort d'hiver :	16°C	Renouvellement d'air :
Confort d'été :		Exigence spécifique
Électricité – Courants forts et courants faibles		Menuiseries extérieures et éclairage
Tension :	230 V	Eclairage naturel : non
Poste de travail :		Eclairage courant : 150 lux
PC 16A+T :	8 PC répartie	Eclairage ponctuel :
Autres prises :		Commande éclairage : interrupteur
Contrôle d'accès :		Protection solaire :
TV :		Occultation :
Observations :		Paillasse-plomberie-Sanitaire
		Alim. ECS/EF :
		Evacuation et siphon :
		Equipement sanitaires :
EQUIPEMENTS DUS AU TITRE DU MARCHE		
-		
EQUIPEMENTS HORS MARCHE		
-		
OBSERVATIONS GENERALES :		
-		
-		
-		

LOCAL SOUS-REPARTITION SERVEUR		B.12.4
Occupant :		
PERFORMANCES ARCHITECTURALES		
Gabarit et hauteur		Menuiseries intérieures, revêtements
Charge au sol :	250 daN/m ²	Revêtement de sol : plancher technique
Hauteur utile :	≥ 2,5m	Revêtements muraux : peinture
Proportions :	-	Plafonds : faux plafond démontable
Gabarit accès :	1 * 1 UP	Exigences : revêtements compatibles avec exigences acoustiques
Type d'accès :	Porte à âme pleine -tôlée deux faces - finition stratifiée. Isolation phonique renforcée.	Exigences spécifiques :
PERFORMANCES TECHNIQUES		
Chauffage, ventilation, climatisation		
Confort d'hiver :	19°C	Renouvellement d'air : 2 vol/h
Confort d'été :	climatisation	Exigence spécifique : -
Électricité – Courants forts et courants faibles		Menuiseries extérieures et éclairage
Tension :	230 V	Eclairage naturel : -
Poste de travail :	8 bloc (8* (2RJ45 + 4PC))	Eclairage courant : 300 lux
PC 16A+T :	1 PC à usage général	Eclairage ponctuel : sur plan de travail : 500 lux
Autres prises :	-	Commande éclairage : interrupteur
Contrôle d'accès :	lecteur de badge de proximité	Protection solaire : -
TV :	-	Occultation : -
Observations : alarme de détection d'ouverture du local		Paillasse-plomberie-Sanitaire
		Alim. ECS/EF : -
		Evacuation et siphon : -
Equipement sanitaires : -		
EQUIPEMENTS DUS AU TITRE DU MARCHÉ		
- plan de travail 5 ml		
EQUIPEMENTS HORS MARCHÉ		
- chaises		
OBSERVATIONS GENERALES :		
- local sécurisé		
- -		
-		

LOGEMENT T3		C.1.1	
Occupant : -			
PERFORMANCES ARCHITECTURALES			
Gabarit et hauteur		Menuiseries intérieures, revêtements	
Charge au sol :	250 daN/m ²	Revêtement de sol :	U4 P3 E2 C1
Hauteur utile :	≥ 2,5m	Revêtements muraux :	peinture + faïence au droit de la douche
Proportions :	-	Plafonds :	peinture sur faux plafond non démontable
Gabarit accès :	1 par WC * 1 UP	Exigences spécifiques :	revêtements compatibles avec exigences acoustiques
Type d'accès :	Porte d'entrée sécurisés 3 points. Portes de distribution a ame pleine		
PERFORMANCES TECHNIQUES			
Chauffage, ventilation, climatisation			
Confort d'hiver :	20°C	Renouvellement d'air :	selon réglementation
Confort d'été :	selon exigences du programme et type de ventilation retenu	Exigence spécifique	VMC autonome
Électricité – Courants forts et courants faibles		Menuiseries extérieures et éclairage	
Tension :	230 V	Eclairage naturel :	non
Poste de travail :	-	Eclairage courant :	300 lux
PC 16A+T :	PC à répartir dans chacune des pièces du logement hors sanitaires	Eclairage ponctuel :	sur lavabo : 300 lux sur plan de travail : 400 lux
Autres prises :	6 bloc (1 PC +1 RJ 45)	Commande éclairage :	interrupteur
Contrôle d'accès :		Protection solaire :	-
TV :	2 prises	Occultation :	-
		Paillasse-plomberie-Sanitaire	
Observations :	-	Alim. ECS/EF :	1 ECS + EF pour alimentation lavabo, douche, évier cuisine Alimentation EF sur les sanitaires
		Evacuation et siphon :	1 évacuation par équipements douche
		Equipement sanitaires :	Lavabo - évier 2 bacs -
EQUIPEMENTS DUS AU TITRE DU MARCHÉ			
- plan de travail 5 ml intégrant l'évier 2 bacs			
EQUIPEMENTS HORS MARCHÉ			
-			
OBSERVATIONS GENERALES :			
-			
-			
-			

LOCAL TECHNIQUE		C.1.2
Occupant :		
PERFORMANCES ARCHITECTURALES		
Gabarit et hauteur		Menuiseries intérieures, revêtements
Charge au sol :	400 daN/m ²	Revêtement de sol : résine
Hauteur utile :	≥ 2,5m	Revêtements muraux : peinture
Proportions :		Plafonds : peinture
Gabarit accès :	* selon réglementation par rapport au classement du local	Exigences spécifiques :
Type d'accès :	Porte à ame pleine avec protection PVC sur 1,30 m HT	
PERFORMANCES TECHNIQUES		
Chauffage, ventilation, climatisation		
Confort d'hiver :	16°C	Renouvellement d'air :
Confort d'été :		Exigence spécifique
Électricité – Courants forts et courants faibles		Menuiseries extérieures et éclairage
Tension :	230 V	Eclairage naturel : non
Poste de travail :		Eclairage courant : 150 lux
PC 16A+T :	1 PC étanche	Eclairage ponctuel :
Autres prises :	alimentation des équipements spécifiques (armoires, CTA, etc...)	Commande éclairage : sur détecteur
Contrôle d'accès :		Protection solaire :
TV :		Occultation :
Observations :		Paillasse-plomberie-Sanitaire
		Alim. ECS/EF : alimentation de équipements
		Evacuation et siphon : 1 siphon de sol
		Equipement sanitaires :
EQUIPEMENTS DUS AU TITRE DU MARCHE		
-		
EQUIPEMENTS HORS MARCHE		
-		
OBSERVATIONS GENERALES :		
-		
-		
-		

LOCAL POUBELLE		C.2.1
Occupant :		
PERFORMANCES ARCHITECTURALES		
Gabarit et hauteur	Menuiseries intérieures, revêtements	
Charge au sol :	Revêtement de sol :	
Hauteur utile :	Revêtements muraux :	
Proportions :	Plafonds :	
Gabarit accès : *	Exigences spécifiques :	
Type d'accès :		
PERFORMANCES TECHNIQUES		
Chauffage, ventilation, climatisation		
Confort d'hiver :	Renouvellement d'air :	
Confort d'été :	Exigence spécifique	
Électricité – Courants forts et courants faibles		Menuiseries extérieures et éclairage
Tension : 230 V	Éclairage naturel :	
Poste de travail :	Éclairage courant : 150 lux	
PC 16A+T : 1 PC à usage général étanche	Éclairage ponctuel :	
Autres prises :	Commande éclairage : détection de présence	
Contrôle d'accès :	Protection solaire :	
TV :	Occultation :	
Observations :	Paillasse-plomberie-Sanitaire	
	Alim. ECS/EF :	Alimentation EF pour robinet puisage
	Evacuation et siphon :	1 évacuation par équipement - siphon de sol
	Équipement sanitaires :	Robinet de puisage
EQUIPEMENTS DUS AU TITRE DU MARCHE		
-		
EQUIPEMENTS HORS MARCHE		
-		
OBSERVATIONS GENERALES :		
- local extérieur		
- Dimensionné pour faciliter le tri sélectif		
-		

LOCAL TRANSFORMATEUR		C.2.2
Occupant : -		
PERFORMANCES ARCHITECTURALES		
Gabarit et hauteur		Menuiseries intérieures, revêtements
Charge au sol :	selon réglementation	Revêtement de sol : peinture
Hauteur utile :	-	Revêtements muraux : peinture
Proportions :	400 daN/m ²	Plafonds :
Gabarit accès :	Porte métallique * -	Exigences spécifiques : 300 lux
Type d'accès :	sol industriel de type résine antidérapant	
PERFORMANCES TECHNIQUES		
Chauffage, ventilation, climatisation		
Confort d'hiver :	-	Renouvellement d'air : -
Confort d'été :		Exigence spécifique : aveugle admis
Électricité – Courants forts et courants faibles		Menuiseries extérieures et éclairage
Tension :	1 PC	Eclairage naturel : -
Poste de travail :		Eclairage courant : -
PC 16A+T :	Alimentation équipements, armoires froides...	Eclairage ponctuel : détection de présence
Autres prises :		Commande éclairage : 220 V
Contrôle d'accès :	-	Protection solaire : -
TV :	-	Occultation : ≥ 2,5m
Observations :		Paillasse-plomberie-Sanitaire
		Alim. ECS/EF : siphon de sol
		Evacuation et siphon :
		Equipement sanitaires : -
EQUIPEMENTS DUS AU TITRE DU MARCHE		
-		
EQUIPEMENTS HORS MARCHE		
-		
OBSERVATIONS GENERALES :		
- prendre en compte les demandes concessionnaires		
--		
--		

BUREAU SIMPLE		C.3.1
Occupant : 1 poste de travail		
PERFORMANCES ARCHITECTURALES		
Gabarit et hauteur		Menuiseries intérieures, revêtements
Charge au sol :	250 daN/m ²	Revêtement de sol : U3 P3 E2 C1
Hauteur utile :	≥ 2,5m	Revêtements muraux : peinture
Proportions :	-	Plafonds : faux plafond démontable
Gabarit accès :	1 * 1 UP	Exigences spécifiques : revêtements compatibles avec exigences acoustiques
Type d'accès :	Porte à âme pleine - finition stratifiée. Isolation phonique renforcée.	
PERFORMANCES TECHNIQUES		
Chauffage, ventilation, climatisation		
Confort d'hiver :	20°C	Renouvellement d'air : 25 m ³ /h/pers
Confort d'été :	selon exigences du programme et type de ventilation retenu	Exigence spécifique -
Électricité – Courants forts et courants faibles		Menuiseries extérieures et éclairage
Tension :	230 V	Eclairage naturel : 1er jour
Poste de travail :	1 bloc (1* (3RJ45 + 4PC))	Eclairage courant : 300 lux - Détecteur de présence asservi à la luminosité extérieure
PC 16A+T :	3 réparties	Eclairage ponctuel : sur plan de travail : 500 lux
Autres prises :	-	Commande éclairage : interrupteur
Contrôle d'accès :		Protection solaire : oui, si orientation ESE à OSO
TV :	-	Occultation : Oui avec fonction anti effraction selon implantation du local
		Paillasse-plomberie-Sanitaire
Observations :		Alim. ECS/EF : -
		Evacuation et siphon : -
		Equipement sanitaires : -
EQUIPEMENTS DUS AU TITRE DU MARCHE		
- placards de rangement -fermeture à clés - 40 cm de profondeur- 5ml de rangement /pers		
- Signalétique du local (dispositif permettant le changement facile du nom du titulaire du local)		
-		
EQUIPEMENTS HORS MARCHE		
- Par personne : mobilier (bureau en L, 3 chaises), matériel informatique (ordinateur, ...), Perroquet/porte manteaux		
-		
OBSERVATIONS GENERALES :		
-		
-		
-		

LOCAL TECHNIQUE VENTILATION		B.9.3
Occupant : -		
PERFORMANCES ARCHITECTURALES		
Gabarit et hauteur		Menuiseries intérieures, revêtements
Charge au sol :	selon réglementation	Revêtement de sol : peinture
Hauteur utile :	-	Revêtements muraux : peinture
Proportions :	400 daN/m ²	Plafonds :
Gabarit accès :	Porte métallique * -	Exigences spécifiques : 300 lux
Type d'accès :	sol industriel de type résine antidérapant	
PERFORMANCES TECHNIQUES		
Chauffage, ventilation, climatisation		
Confort d'hiver :	-	Renouvellement d'air : -
Confort d'été :		Exigence spécifique : aveugle admis
Électricité – Courants forts et courants faibles		Menuiseries extérieures et éclairage
Tension :	1 PC	Eclairage naturel : -
Poste de travail :		Eclairage courant : -
PC 16A+T :	Alimentation équipements, armoires froides...	Eclairage ponctuel : détection de présence
Autres prises :		Commande éclairage : 220 V
Contrôle d'accès :	-	Protection solaire : -
TV :	-	Occultation : ≥ 2,5m
Observations :		Paillasse-plomberie-Sanitaire
		Alim. ECS/EF : siphon de sol
		Evacuation et siphon :
		Equipement sanitaires : -
EQUIPEMENTS DUS AU TITRE DU MARCHE		
-		
EQUIPEMENTS HORS MARCHE		
-		
OBSERVATIONS GENERALES :		
--		
--		
- Local traité de manière à garantir la confidentialité.		

LOCAL VIDEO-PROTECTION		C.2.3
Occupant :		
PERFORMANCES ARCHITECTURALES		
Gabarit et hauteur		Menuiseries intérieures, revêtements
Charge au sol :	250 daN/m ²	Revêtement de sol : plancher technique
Hauteur utile :	≥ 2,5m	Revêtements muraux : peinture
Proportions :	-	Plafonds : faux plafond démontable
Gabarit accès :	1 * 1 UP	Exigences spécifiques : revêtements compatibles avec exigences acoustiques
Type d'accès :	Porte sécurisée - ouverture sur l'extérieur.	
PERFORMANCES TECHNIQUES		
Chauffage, ventilation, climatisation		
Confort d'hiver :	16°C	Renouvellement d'air : 2 vol/h
Confort d'été :	selon exigences du programme	Exigence spécifique -
Électricité – Courants forts et courants faibles		Menuiseries extérieures et éclairage
Tension :	230 V	Eclairage naturel : -
Poste de travail :	8 bloc (8* (2RJ45 + 4PC))	Eclairage courant : 300 lux
PC 16A+T :	1 PC à usage général	Eclairage ponctuel : sur plan de travail : 500 lux
Autres prises :	-	Commande éclairage : interrupteur
Contrôle d'accès :	serrure motorisé type Bigsur 5 points	Protection solaire : -
TV :	-	Occultation : -
		Paillasse-plomberie-Sanitaire
Observations :	alarme de détection d'ouverture du local	Alim. ECS/EF : -
		Evacuation et siphon : -
		Equipement sanitaires : -
EQUIPEMENTS DUS AU TITRE DU MARCHÉ		
-		
EQUIPEMENTS HORS MARCHÉ		
- chaises		
OBSERVATIONS GENERALES :		
- local sécurisé		
- accessible depuis l'extérieur		
- prendre en compte l'annexe au PTD (construction local de concentration)		

LOCAL DGAINSI		C.2.4	
Occupant :			
PERFORMANCES ARCHITECTURALES			
Gabarit et hauteur		Menuiseries intérieures, revêtements	
Charge au sol :	250 daN/m ²	Revêtement de sol :	plancher technique
Hauteur utile :	≥ 2,5m	Revêtements muraux :	peinture
Proportions :	-	Plafonds :	faux plafond démontable
Gabarit accès :	1 * 1 UP	Exigences spécifiques :	revêtements compatibles avec exigences acoustiques
Type d'accès :	Porte à âme pleine -tôlée deux faces - finition stratifiée. Isolation phonique renforcée.		
PERFORMANCES TECHNIQUES			
Chauffage, ventilation, climatisation			
Confort d'hiver :	19°C	Renouvellement d'air :	2 vol/h
Confort d'été :	selon exigences du programme	Exigence spécifique	-
Électricité – Courants forts et courants faibles		Menuiseries extérieures et éclairage	
Tension :	230 V	Eclairage naturel :	-
Poste de travail :	8 bloc (8* (2RJ45 + 4PC))	Eclairage courant :	300 lux
PC 16A+T :	1 PC à usage général	Eclairage ponctuel :	sur plan de travail : 500 lux
Autres prises :	3 blocs (1 PC + 1 RJ)	Commande éclairage :	interrupteur
Contrôle d'accès :	lecteur de badge de proximité	Protection solaire :	-
TV :	-	Occultation :	-
		Paillasse-plomberie-Sanitaire	
Observations :	alarme de détection d'ouverture du local	Alim. ECS/EF :	-
		Evacuation et siphon :	-
		Equipement sanitaires :	-
EQUIPEMENTS DUS AU TITRE DU MARCHÉ			
-			
EQUIPEMENTS HORS MARCHÉ			
-			
OBSERVATIONS GENERALES :			
- local sécurisé			
- local (fibre) principal - résister à 30°C - proche de l'extérieur pour l'arrivée des réseaux			
-			

VESTIAIRES HOMME		A.1.1	
Occupant : 10 personnes par salle			
PERFORMANCES ARCHITECTURALES			
Gabarit et hauteur		Menuiseries intérieures, revêtements	
Charge au sol :	250 daN/m ²	Revêtement de sol :	U4 P3 E2 C1 anti-dérapant, sol avec siphon de sol
Hauteur utile :	≥ 2,5m	Revêtements muraux :	faïence toute hauteur
Proportions :	-	Plafonds :	peinture lessivable
Gabarit accès :	1 * 1 UP	Exigences spécifiques :	
Type d'accès :	Porte à âme pleine, protection basse + plaque de propreté		
PERFORMANCES TECHNIQUES			
Chauffage, ventilation, climatisation			
Confort d'hiver :	21°C	Renouvellement d'air :	30 m3/h/pers (soufflage/extraction)
Confort d'été :	-	Exigence spécifique	-
Électricité – Courants forts et courants faibles		Menuiseries extérieures et éclairage	
Tension :	230 V	Eclairage naturel :	non ou 2nd jour
Poste de travail :	-	Eclairage courant :	200 lux
PC 16A+T :	2 PC à usage général	Eclairage ponctuel :	sur lavabo/miroir : 300 lux
Autres prises :	-	Commande éclairage :	détection de présence
Contrôle d'accès :		Protection solaire :	-
TV :	-	Occultation :	-
Observations :	-	Paillasse-plomberie-Sanitaire	
		Alim. ECS/EF :	1 ECS + EF pour alimentation /par équipements (lavabos, douches) 1 EF pour robinet mural
		Evacuation et siphon :	siphon de sol + évacuation équipements
		Equipement sanitaires :	1 lavabo avec robinet de type presto Douches robinet mural pour nettoyage
EQUIPEMENTS DUS AU TITRE DU MARCHE			
-			
EQUIPEMENTS HORS MARCHE			
- bancs, patères et casier type piscine -			
OBSERVATIONS GENERALES :			
- Dimensionnement des sanitaires selon réglementation - distinction vestiaires hommes et femmes -			

VESTIAIRES FEMME		A.1.2	
Occupant : 5 personnes par salle			
PERFORMANCES ARCHITECTURALES			
Gabarit et hauteur		Menuiseries intérieures, revêtements	
Charge au sol :	250 daN/m ²	Revêtement de sol :	U4 P3 E2 C1 anti-dérapant, sol avec siphon de sol
Hauteur utile :	≥ 2,5m	Revêtements muraux :	faïence toute hauteur
Proportions :	-	Plafonds :	peinture lessivable
Gabarit accès :	1 * 1 UP	Exigences spécifiques :	
Type d'accès :	Porte à âme pleine, protection basse + plaque de propreté		
PERFORMANCES TECHNIQUES			
Chauffage, ventilation, climatisation			
Confort d'hiver :	21°C	Renouvellement d'air :	30 m3/h/pers (soufflage/extraction)
Confort d'été :	-	Exigence spécifique	-
Électricité – Courants forts et courants faibles		Menuiseries extérieures et éclairage	
Tension :	230 V	Eclairage naturel :	non ou 2nd jour
Poste de travail :	-	Eclairage courant :	200 lux
PC 16A+T :	2 PC à usage général	Eclairage ponctuel :	sur lavabo/miroir : 300 lux
Autres prises :	-	Commande éclairage :	détection de présence
Contrôle d'accès :		Protection solaire :	-
TV :	-	Occultation :	-
Observations :	-	Paillasse-plomberie-Sanitaire	
		Alim. ECS/EF :	1 ECS + EF pour alimentation /par équipements (lavabos, douches) 1 EF pour robinet mural
		Evacuation et siphon :	siphon de sol + évacuation équipements
		Equipement sanitaires :	1 lavabo avec robinet de type presto Douches robinet mural pour nettoyage
EQUIPEMENTS DUS AU TITRE DU MARCHE			
-			
EQUIPEMENTS HORS MARCHE			
- bancs, patères et casier type piscine -			
OBSERVATIONS GENERALES :			
- Dimensionnement des sanitaires selon réglementation - distinction vestiaires hommes et femmes -			

SANITAIRES		A.1.3	
Occupant :			
PERFORMANCES ARCHITECTURALES			
Gabarit et hauteur		Menuiseries intérieures, revêtements	
Charge au sol :	250 daN/m ²	Revêtement de sol :	U4 P3 E2 C1 anti-dérapant
Hauteur utile :	≥ 2,5m	Revêtements muraux :	faïence murale toute hauteur
Proportions :	-	Plafonds :	faux plafond locaux humides démontable
Gabarit accès :	1 par WC * 1 UP	Exigences spécifiques :	revêtements compatibles avec exigences acoustiques
Type d'accès :	Porte à âme pleine, protection basse + plaque de propreté		
PERFORMANCES TECHNIQUES			
Chauffage, ventilation, climatisation			
Confort d'hiver :	19°C	Renouvellement d'air :	30 m3/h/équipements sanitaires
Confort d'été :		Exigence spécifique	VMC autonome
Électricité – Courants forts et courants faibles		Menuiseries extérieures et éclairage	
Tension :	230 V	Eclairage naturel :	non
Poste de travail :	-	Eclairage courant :	200 lux
PC 16A+T :	1 PC à usage général	Eclairage ponctuel :	sur lavabo : 300 lux
Autres prises :	-	Commande éclairage :	détection de présence + signalétique PMR
Contrôle d'accès :		Protection solaire :	-
TV :	-	Occultation :	-
		Paillasse-plomberie-Sanitaire	
		Alim. ECS/EF :	1 ECS + EF pour alimentation lavabos/lave-mains Alimentation EF sur les sanitaires
Observations :	-	Evacuation et siphon :	évacuation par équipements sanitaires PMR
		Equipement sanitaires :	Sanitaires Lavabos/laves-mains
EQUIPEMENTS DUS AU TITRE DU MARCHÉ			
<ul style="list-style-type: none"> - 1 Patère par cabine - Par lavabo: Miroir, distributeur de savon, dévidoirs à clé - Par siège: Distributeur de papier, barres de maintien et de relevage PMR 			
EQUIPEMENTS HORS MARCHÉ			
- équipements : distributeurs de savon, de papier toilette, poubelles			
OBSERVATIONS GENERALES :			
<ul style="list-style-type: none"> - Les portes sont décondamnables depuis l'extérieur - - 			

SALLE DE DETENTE / REFECTOIRE		A.1.4
Occupant : 20 personnes		
PERFORMANCES ARCHITECTURALES		
Gabarit et hauteur		Menuiseries intérieures, revêtements
Charge au sol :	250 daN/m ²	Revêtement de sol : U3 P3 E1 C0
Hauteur utile :	≥ 2,5m	Revêtements muraux : peinture
Proportions :		Plafonds : faux plafond démontable
Gabarit accès :	1 * 1 UP	Exigences spécifiques : revêtements compatibles avec exigences acoustiques
Type d'accès :	Porte à âme pleine - finition stratifiée. Isolation phonique renforcée.	
PERFORMANCES TECHNIQUES		
Chauffage, ventilation, climatisation		
Confort d'hiver :	20°C	Renouvellement d'air : 2 à 3 vol/h
Confort d'été :	selon exigences du programme et type de ventilation retenu	Exigence spécifique
Électricité – Courants forts et courants faibles		Menuiseries extérieures et éclairage
Tension :	230 V	Eclairage naturel : 1er jour
Poste de travail :	1 bloc (1* (2RJ45 + 4PC))	Eclairage courant : 300 lux - Détecteur de présence asservi à la luminosité extérieure
PC 16A+T :	4 réparties 4 Prises sur plan de travail 2 Prises PC 16 +T sous plan de travail	Eclairage ponctuel : sur plan de travail : 500 lux
Autres prises :	1 attente pour 2 prises pour micro-ondess et frigo	Commande éclairage : Au moins 2 interrupteur de part et d'autres de la pièce
Contrôle d'accès :		Protection solaire : oui, si orientation ESE à OSO
TV :	1 prise	Occultation : Oui avec fonction anti effraction selon implantation du local
Observations :		Paillasse-plomberie-Sanitaire
		Alim. ECS/EF : 1 ECS + EF pour évier 2 bacs
		Evacuation et siphon : 1 évacuation pour évier 1 évacuation pour lave-vaisselle
		Equipement sanitaires : 1 évier 2 bacs intégré sur plan de travail
EQUIPEMENTS DUS AU TITRE DU MARCHE		
- kitchenette (longueur 1,80)avec plan de travail, meuble bas et haut		
EQUIPEMENTS HORS MARCHE		
- tables, chaises, petit électroménager..;		
OBSERVATIONS GENERALES :		
- traitement acoustique soigné du local Proposer une ambiance propice à la détente - -		

ATELIER STRATIFICATION MECANIQUE LOURDE		A.2.1.1	
Occupant : 1 personne			
PERFORMANCES ARCHITECTURALES			
Gabarit et hauteur		Menuiseries intérieures, revêtements	
Charge au sol :	800 daN/m ²	Revêtement de sol :	revêtement de sol industriel en résine anti dérapant
Hauteur utile :	≥ 4,5m	Revêtements muraux :	peinture
Proportions :		Plafonds :	faux plafond démontable
Gabarit accès :	* 7 x 12 m	Exigences spécifiques :	revêtements compatibles avec exigences acoustiques
Type d'accès :	porte automatique sectionnelle		
PERFORMANCES TECHNIQUES			
Chauffage, ventilation, climatisation			
Confort d'hiver :	cf Tome1	Renouvellement d'air :	1 à 2 vol/h
Confort d'été :	selon exigences du programme et type de ventilation retenu	Exigence spécifique	extracteur d'air spécifiques machines
Électricité – Courants forts et courants faibles		Menuiseries extérieures et éclairage	
Tension :	230 V	Eclairage naturel :	1er jour
Poste de travail :	1 bloc (1* (2RJ45 + 4PC))	Eclairage courant :	300 lux
PC 16A+T :	8 réparties 4 Prises sur plan de travail (établi)	Eclairage ponctuel :	sur équipements spécifiques
Autres prises :		Commande éclairage :	Au moins 3 interrupteurs
Contrôle d'accès :		Protection solaire :	oui, si orientation ESE à OSO
TV :		Occultation :	Oui avec fonction anti effraction selon implantation du local
		Paillasse-plomberie-Sanitaire	
Observations :		Alim. ECS/EF :	
		Evacuation et siphon :	
		Equipement sanitaires :	
EQUIPEMENTS DUS AU TITRE DU MARCHE			
- Palan pour les moteurs			
EQUIPEMENTS HORS MARCHE			
-			
OBSERVATIONS GENERALES :			
<p>- L'atelier de stratification est dédié au process de peinture, de stratification et de travaux divers, doit pouvoir avoir une température en hiver maintenue entre 18 et 20°C ainsi qu'une température en été contenue en dessous de 30°C</p> <p>- L'atelier mécanique devra être confortable en été comme en hiver, la température minimale admissible sera de 12°C minimum en hiver, le confort recherché est de 15°C en hiver et de 28°C maximum (à moduler en fonction du confort adaptatif) car des agents y</p> <p>- Une bonne isolation thermique, un volume clos en hiver et correctement ventilé naturellement en été permettront d'atteindre cet objectif. Des solutions de chauffage localisées peuvent être envisagées pour atteindre une température locale de confort compr</p>			

ATELIER MECANIQUE LEGERE		A.2.1.2	
Occupant : 3 personnes			
PERFORMANCES ARCHITECTURALES			
Gabarit et hauteur		Menuiseries intérieures, revêtements	
Charge au sol :	600 daN/m ² + surcharges ponctuelles des machines + 1 palan	Revêtement de sol :	Sol industriel type résine anti-dérapant
Hauteur utile :	≥ 4 m	Revêtements muraux :	peinture
Proportions :	-	Plafonds :	
Gabarit accès :	* selon réglementation	Exigences spécifiques :	revêtements compatibles avec exigences acoustiques
Type d'accès :	porte automatique sectionnelle		
PERFORMANCES TECHNIQUES			
Chauffage, ventilation, climatisation			
Confort d'hiver :	cf Tome1	Renouvellement d'air :	1 vol/h
Confort d'été :	selon exigences du programme et type de ventilation retenu	Exigence spécifique	extraction spécifique sur machine
Électricité – Courants forts et courants faibles		Menuiseries extérieures et éclairage	
Tension :	230 V + ponctuellement 400 V	Eclairage naturel :	éclairage naturel à favoriser 300 lux - Détecteur de présence asservi à la luminosité extérieure
Poste de travail :	1 bloc (1* (2RJ45 + 4PC))	Eclairage courant :	
PC 16A+T :	10 PC réparties dans le local 10 PC au-dessus plan de travail	Eclairage ponctuel :	sur plan de travail : 500 lux
Autres prises :	2 PC tri	Commande éclairage :	interrupteur
Contrôle d'accès :		Protection solaire :	oui, si orientation ESE à OSO
TV :	-	Occultation :	
		Paillasse-plomberie-Sanitaire	
		Alim. ECS/EF :	1 ECS + EF pour alimentation lavabo 1 EF pour robinet mural
Observations :	Alimentation des machines spécifiques	Evacuation et siphon :	1 évacuation par équipements - 1 de siphon de sol
		Equipement sanitaires :	1 Lavabo 1 robinet d'épuisage
EQUIPEMENTS DUS AU TITRE DU MARCHE			
<ul style="list-style-type: none"> - plan de travail (établi) 5 ml avec rangements dessous - 3 armoires de rangements matériels - Racks de stockage (20 ml) 			
EQUIPEMENTS HORS MARCHE			
-			
OBSERVATIONS GENERALES :			
<ul style="list-style-type: none"> - L'atelier mécanique légère devra être confortable en été comme en hiver, la température minimale admissible sera de 12°C minimum en hiver, le confort recherché est de 15°C en hiver et de 28°C maximum (à moduler en fonction du confort adaptatif) car des ag - Une bonne isolation thermique, un volume clos en hiver et correctement ventilé naturellement en été permettront d'atteindre cet objectif. Des solutions de chauffage localisées peuvent être envisagées pour atteindre une température locale de confort compr - Les variations fortes de températures à l'intérieur du bâtiment (jour / nuit) devront être limitées au maximum 			

MAGASIN MECANIQUE		A.2.1.3	
Occupant : 1poste de travail			
PERFORMANCES ARCHITECTURALES			
Gabarit et hauteur		Menuiseries intérieures, revêtements	
Charge au sol :	400 daN/m ²	Revêtement de sol :	U3 P2 E1 C0
Hauteur utile :	≥ 3,5m	Revêtements muraux :	peinture
Proportions :		Plafonds :	peinture
Gabarit accès :	1 * 2 UP	Exigences	-
Type d'accès :	Porte à âme pleine - finition stratifiée. Isolation phonique renforcée.	Exigences spécifiques :	-
PERFORMANCES TECHNIQUES			
Chauffage, ventilation, climatisation			
Confort d'hiver :	cf Tome1	Renouvellement d'air :	1 vol/h
Confort d'été :	selon exigences du programme et type de ventilation retenu	Exigence spécifique	-
Électricité – Courants forts et courants faibles		Menuiseries extérieures et éclairage	
Tension :	230 V + ponctuellement 400 V	Eclairage naturel :	1er jour
Poste de travail :	1 bloc (1* (2RJ45 + 4PC))	Eclairage courant :	300 lux
PC 16A+T :	10 PC étanches réparties sur le local	Eclairage ponctuel :	-
Autres prises :	-	Commande éclairage :	-
Contrôle d'accès :		Protection solaire :	oui, si orientation ESE à OSO
TV :	-	Occultation :	Oui avec fonction anti effraction selon implantation du local
Observations : Alimentation des machines spécifiques		Paillasse-plomberie-Sanitaire	
		Alim. ECS/EF :	1 ECS + EF pour alimentation lavabo
		Evacuation et siphon :	1 évacuation par équipements - 1 de siphon de sol
		Equipement sanitaires :	1 Lavabo 1 robinet d'épuisage
EQUIPEMENTS DUS AU TITRE DU MARCHE			
- cloisonnement avec des grilles métallique - Rack sur périphérie du local			
EQUIPEMENTS HORS MARCHE			
- -			
OBSERVATIONS GENERALES :			
-			
-			
-			

STOCKAGE ATELIERS SNP		A.2.1.4
Occupant : -		
PERFORMANCES ARCHITECTURALES		
Gabarit et hauteur		Menuiseries intérieures, revêtements
Charge au sol :	400 daN/m ²	Revêtement de sol : U4 P3 E2 C2
Hauteur utile :	≥ 3,5m	Revêtements muraux : peinture
Proportions :	-	Plafonds : faux plafond démontable
Gabarit accès :	1 * 1 UP	Exigences
Type d'accès :	Porte à âme pleine, protection basse + plaque de propreté	spécifiques :
PERFORMANCES TECHNIQUES		
Chauffage, ventilation, climatisation		
Confort d'hiver :	16 °C	Renouvellement d'air : 2-3 vol/h
Confort d'été :	-	Exigence spécifique -
Électricité – Courants forts et courants faibles		Menuiseries extérieures et éclairage
Tension :	-	Eclairage naturel : -
Poste de travail :	-	Eclairage courant : 150 lux
PC 16A+T :	5 PC étanches réparties sur le local	Eclairage ponctuel : -
Autres prises :	-	Commande éclairage : -
Contrôle d'accès :	-	Protection solaire : -
TV :	-	Occultation : -
Observations :		Paillasse-plomberie-Sanitaire
		Alim. ECS/EF :
		Evacuation et siphon :
		Équipement sanitaires :
EQUIPEMENTS DUS AU TITRE DU MARCHE		
- étagère sur un pan de mur -		
EQUIPEMENTS HORS MARCHE		
-		
OBSERVATIONS GENERALES :		
- - -		

STOCKAGE PETIT MATERIEL/BALISAGE		A.2.1.5	
Occupant : -			
PERFORMANCES ARCHITECTURALES			
Gabarit et hauteur		Menuiseries intérieures, revêtements	
Charge au sol :	400 daN/m ²	Revêtement de sol :	U4 P3 E2 C2
Hauteur utile :	≥ 3,5m	Revêtements muraux :	peinture
Proportions :	-	Plafonds :	faux plafond démontable
Gabarit accès :	1 * 1 UP	Exigences spécifiques :	
Type d'accès :	Porte à âme pleine, protection basse + plaque de propreté		
PERFORMANCES TECHNIQUES			
Chauffage, ventilation, climatisation			
Confort d'hiver :	16 °C	Renouvellement d'air :	2-3 vol/h
Confort d'été :	-	Exigence spécifique	-
Électricité – Courants forts et courants faibles		Menuiseries extérieures et éclairage	
Tension :	-	Eclairage naturel :	-
Poste de travail :	-	Eclairage courant :	150 lux
PC 16A+T :	5 PC étanches réparties sur le local	Eclairage ponctuel :	-
Autres prises :	-	Commande éclairage :	-
Contrôle d'accès :		Protection solaire :	-
TV :	-	Occultation :	-
		Paillasse-plomberie-Sanitaire	
Observations :		Alim. ECS/EF :	
		Evacuation et siphon :	
		Equipement sanitaires :	
EQUIPEMENTS DUS AU TITRE DU MARCHE			
-			
EQUIPEMENTS HORS MARCHE			
-			
OBSERVATIONS GENERALES :			
- Ce local permettra le stockage du petit matériel de balisage et devra avoir un accès directement sur l'extérieur pour la manutention et la révision du matériel sur des espaces extérieurs libres			
-			
-			

ATELIER SERRURERIE / FERRONNERIE/CHAUDRONNERIE		A.2.2.1	
Occupant : 2 postes de travail			
PERFORMANCES ARCHITECTURALES			
Gabarit et hauteur		Menuiseries intérieures, revêtements	
Charge au sol :	350 daN/m ²	Revêtement de sol :	U3 P2 E1 C0
Hauteur utile :	≥ 2,5m	Revêtements muraux :	peinture
Proportions :		Plafonds :	peinture
Gabarit accès :	1 * 2 UP	Exigences spécifiques :	-
Type d'accès :	Porte à âme pleine - finition stratifiée. Isolation phonique renforcée.		
PERFORMANCES TECHNIQUES			
Chauffage, ventilation, climatisation			
Confort d'hiver :		Renouvellement d'air :	1 vol/h
Confort d'été :	selon exigences du programme et type de ventilation retenu	Exigence spécifique	-
Électricité – Courants forts et courants faibles		Menuiseries extérieures et éclairage	
Tension :	230 V + ponctuellement 400 V	Eclairage naturel :	1er jour
Poste de travail :	1 bloc (1* (2RJ45 + 4PC))	Eclairage courant :	300 lux
PC 16A+T :	10 PC étanches réparties sur le local	Eclairage ponctuel :	-
Autres prises :	-	Commande éclairage :	-
Contrôle d'accès :		Protection solaire :	oui, si orientation ESE à OSO
TV :	-	Occultation :	Oui avec fonction anti effraction selon implantation du local
		Paillasse-plomberie-Sanitaire	
		Alim. ECS/EF :	1 ECS + EF pour alimentation lavabo
Observations :	Alimentation des machines spécifiques	Evacuation et siphon :	1 évacuation par équipements - 1 de siphon de sol
		Equipement sanitaires :	1 Lavabo 1 robinet d'épousage
EQUIPEMENTS DUS AU TITRE DU MARCHE			
- cloisonnement avec des grilles métallique - Rack sur périphérie du local			
EQUIPEMENTS HORS MARCHE			
- -			
OBSERVATIONS GENERALES :			
- Cet atelier devra être confortable en été comme en hiver, la température minimale admissible sera de 12°C minimum en hiver, le confort recherché est de 15°C en hiver et de 28°C maximum (à moduler en fonction du confort adaptatif) car des agents y travaillent			
- Une bonne isolation thermique, un volume clos en hiver et correctement ventilé naturellement en été permettront d'atteindre cet objectif. Des solutions de chauffage localisées peuvent être envisagées pour atteindre une température locale de confort compr			
- Les variations fortes de températures à l'intérieur du bâtiment (jour / nuit) devront être limitées au maximum.			

ATELIER PLOMBERIE / ELECTRICITE / PEINTURE		A.2.2.2	
Occupant : 1 poste de travail			
PERFORMANCES ARCHITECTURALES			
Gabarit et hauteur		Menuiseries intérieures, revêtements	
Charge au sol :	350 daN/m ²	Revêtement de sol :	U3 P2 E1 C0
Hauteur utile :	≥ 2,5m	Revêtements muraux :	peinture
Proportions :		Plafonds :	peinture
Gabarit accès :	1 * 2 UP	Exigences spécifiques :	-
Type d'accès :	Porte à âme pleine - finition stratifiée. Isolation phonique renforcée.		
PERFORMANCES TECHNIQUES			
Chauffage, ventilation, climatisation			
Confort d'hiver :	cf Tome1	Renouvellement d'air :	1 vol/h
Confort d'été :	selon exigences du programme et type de ventilation retenu	Exigence spécifique	-
Électricité – Courants forts et courants faibles		Menuiseries extérieures et éclairage	
Tension :	230 V + ponctuellement 400 V	Eclairage naturel :	1er jour
Poste de travail :	1 bloc (1* (2RJ45 + 4PC))	Eclairage courant :	300 lux
PC 16A+T :	10 PC étanches réparties sur le local	Eclairage ponctuel :	-
Autres prises :	-	Commande éclairage :	-
Contrôle d'accès :		Protection solaire :	oui, si orientation ESE à OSO
TV :	-	Occultation :	Oui avec fonction anti effraction selon implantation du local
		Paillasse-plomberie-Sanitaire	
		Alim. ECS/EF :	1 ECS + EF pour alimentation lavabo
Observations :	Alimentation des machines spécifiques	Evacuation et siphon :	1 évacuation par équipements - 1 de siphon de sol
		Equipement sanitaires :	1 Lavabo 1 robinet d'épuisage
EQUIPEMENTS DUS AU TITRE DU MARCHE			
- cloisonnement avec des grilles métallique - Rack sur périphérie du local			
EQUIPEMENTS HORS MARCHE			
- -			
OBSERVATIONS GENERALES :			
- Cet atelier devra être confortable en été comme en hiver, la température minimale admissible sera de 12°C minimum en hiver, le confort recherché est de 15°C en hiver et de 28°C maximum (à moduler en fonction du confort adaptatif) car des agents y travaillent			
- Une bonne isolation thermique, un volume clos en hiver et correctement ventilé naturellement en été permettront d'atteindre cet objectif. Des solutions de chauffage localisées peuvent être envisagées pour atteindre une température locale de confort compr			
- Les variations fortes de températures à l'intérieur du bâtiment (jour / nuit) devront être limitées au maximum.			

ATELIER MENUISERIE		A.2.2.3
Occupant :		
PERFORMANCES ARCHITECTURALES		
Gabarit et hauteur		Menuiseries intérieures, revêtements
Charge au sol :	350 daN/m ²	Revêtement de sol : U3 P2 E1 C0
Hauteur utile :	≥ 2,5m	Revêtements muraux : peinture
Proportions :		Plafonds : peinture
Gabarit accès :	1 * 2 UP	Exigences spécifiques : -
Type d'accès :	Porte à âme pleine - finition stratifiée. Isolation phonique renforcée.	
PERFORMANCES TECHNIQUES		
Chauffage, ventilation, climatisation		
Confort d'hiver :	cf Tome1	Renouvellement d'air : 1 vol/h
Confort d'été :	selon exigences du programme et type de ventilation retenu	Exigence spécifique -
Électricité – Courants forts et courants faibles		Menuiseries extérieures et éclairage
Tension :	230 V + ponctuellement 400 V	Eclairage naturel : 1er jour
Poste de travail :	1 bloc (1* (2RJ45 + 4PC))	Eclairage courant : 300 lux
PC 16A+T :	10 PC étanches réparties sur le local	Eclairage ponctuel : -
Autres prises :	-	Commande éclairage : -
Contrôle d'accès :		Protection solaire : oui, si orientation ESE à OSO
TV :	-	Occultation : Oui avec fonction anti effraction selon implantation du local
		Paillasse-plomberie-Sanitaire
		Alim. ECS/EF : 1 ECS + EF pour alimentation lavabo
Observations :	Alimentation des machines spécifiques	Evacuation et siphon : 1 évacuation par équipements - 1 de siphon de sol 1 Lavabo
		Equipement sanitaires : 1 robinet d'épousage
EQUIPEMENTS DUS AU TITRE DU MARCHE		
<ul style="list-style-type: none"> - cloisonnement avec des grilles métallique - Rack sur périphérie du local 		
EQUIPEMENTS HORS MARCHE		
- -		
OBSERVATIONS GENERALES :		
<ul style="list-style-type: none"> - Cet atelier devra être confortable en été comme en hiver, la température minimale admissible sera de 12°C minimum en hiver, le confort recherché est de 15°C en hiver et de 28°C maximum (à moduler en fonction du confort adaptatif) car des agents y travaillent - Une bonne isolation thermique, un volume clos en hiver et correctement ventilé naturellement en été permettront d'atteindre cet objectif. Des solutions de chauffage localisées peuvent être envisagées pour atteindre une température locale de confort compr - Les variations fortes de températures à l'intérieur du bâtiment (jour / nuit) devront être limitées au maximum. 		

LOCAL COMPRESSEUR ATELIER		A.2.3.1
Occupant :		
PERFORMANCES ARCHITECTURALES		
Gabarit et hauteur		Menuiseries intérieures, revêtements
Charge au sol :	250 daN/m ²	Revêtement de sol : U3 P3 E1 C0
Hauteur utile :	≥ 2,5m	Revêtements muraux : peinture
Proportions :	-	Plafonds : faux plafond démontable
Gabarit accès :	1 * 1 UP	Exigences spécifiques : revêtements compatibles avec exigences acoustiques
Type d'accès :	Porte à âme pleine, protection basse + plaque de propreté	
PERFORMANCES TECHNIQUES		
Chauffage, ventilation, climatisation		
Confort d'hiver :	16°C	Renouvellement d'air :
Confort d'été :		Exigence spécifique -
Électricité – Courants forts et courants faibles		Menuiseries extérieures et éclairage
Tension :	230 V	Eclairage naturel :
Poste de travail :	1 bloc (2RJ45 + 4PC)	Eclairage courant : 300 lux
PC 16A+T :	1 PC par tranche de 10m ²	Eclairage ponctuel :
Autres prises :		Commande éclairage : interrupteur
Contrôle d'accès :		Protection solaire :
TV :	-	Occultation :
Observations :		Paillasse-plomberie-Sanitaire
		Alim. ECS/EF :
		Evacuation et siphon :
		Equipement sanitaires :
EQUIPEMENTS DUS AU TITRE DU MARCHÉ		
-		
EQUIPEMENTS HORS MARCHÉ		
-		
OBSERVATIONS GENERALES :		
-		
--		
--		

STOCKAGE PEINTURE ET SOLVANTS		A.2.3.2
Occupant : -		
PERFORMANCES ARCHITECTURALES		
Gabarit et hauteur		Menuiseries intérieures, revêtements
Charge au sol :	250 daN/m ²	Revêtement de sol : U4 P3 E2 C2
Hauteur utile :	≥ 3,5m	Revêtements muraux : peinture
Proportions :	-	Plafonds : faux plafond démontable
Gabarit accès :	1 * 1 UP	Exigences
Type d'accès :	Porte à âme pleine, protection basse + plaque de propreté	spécifiques :
PERFORMANCES TECHNIQUES		
Chauffage, ventilation, climatisation		
Confort d'hiver :	cf Tome1	Renouvellement d'air : 2-3 vol/h
Confort d'été :	-	Exigence spécifique -
Électricité – Courants forts et courants faibles		Menuiseries extérieures et éclairage
Tension :	-	Eclairage naturel : -
Poste de travail :	-	Eclairage courant : 150 lux
PC 16A+T :	2 PC étanches en hauteur	Eclairage ponctuel : -
Autres prises :	-	Commande éclairage : détecteur de présence
Contrôle d'accès :	-	Protection solaire : -
TV :	-	Occultation : -
Observations :		Paillasse-plomberie-Sanitaire
		Alim. ECS/EF :
		Evacuation et siphon :
		Équipement sanitaires :
EQUIPEMENTS DUS AU TITRE DU MARCHÉ		
- étagère sur un pan de mur -		
EQUIPEMENTS HORS MARCHÉ		
-		
OBSERVATIONS GENERALES :		
- Ce local, dédié au stockage de résines et peinture, doit être maintenu à une température minimale de 12°C l'hiver et les variations de températures (jour / nuit) doivent être limitées au maximum - -		

MATERIEL D'ARMEMENT ET D'ENTRETIEN DE LA BASE ET DES POSTES DE SECOURS		A.2.3.3
Occupant : -		
PERFORMANCES ARCHITECTURALES		
Gabarit et hauteur		Menuiseries intérieures, revêtements
Charge au sol :	250 daN/m ²	Revêtement de sol : U4 P3 E2 C2
Hauteur utile :	≥ 3,5m	Revêtements muraux : peinture
Proportions :	-	Plafonds : faux plafond démontable
Gabarit accès :	1 * 1 UP	Exigences spécifiques :
Type d'accès :	Porte à âme pleine, protection basse + plaque de propreté	
PERFORMANCES TECHNIQUES		
Chauffage, ventilation, climatisation		
Confort d'hiver :	16 °C	Renouvellement d'air : 2-3 vol/h
Confort d'été :	-	Exigence spécifique -
Électricité – Courants forts et courants faibles		Menuiseries extérieures et éclairage
Tension :	-	Eclairage naturel : -
Poste de travail :	-	Eclairage courant : 150 lux
PC 16A+T :	2 PC étanches en hauteur	Eclairage ponctuel : -
Autres prises :	-	Commande éclairage : -
Contrôle d'accès :		Protection solaire : -
TV :	-	Occultation : -
		Paillasse-plomberie-Sanitaire
Observations :		Alim. ECS/EF :
		Evacuation et siphon :
		Equipement sanitaires :
EQUIPEMENTS DUS AU TITRE DU MARCHE		
- étagère sur un pan de mur -		
EQUIPEMENTS HORS MARCHE		
-		
OBSERVATIONS GENERALES :		
- - -		

STOCKAGE LOGISTIQUE		A.2.3.4	
Occupant : -			
PERFORMANCES ARCHITECTURALES			
Gabarit et hauteur		Menuiseries intérieures, revêtements	
Charge au sol :	400 daN/m ²	Revêtement de sol :	U4 P3 E2 C2
Hauteur utile :	≥ 3,5m	Revêtements muraux :	peinture
Proportions :	-	Plafonds :	faux plafond démontable
Gabarit accès :	1 * 1 UP	Exigences spécifiques :	
Type d'accès :	Porte à âme pleine, protection basse + plaque de propreté		
PERFORMANCES TECHNIQUES			
Chauffage, ventilation, climatisation			
Confort d'hiver :	16 °C	Renouvellement d'air :	2-3 vol/h
Confort d'été :	-	Exigence spécifique	-
Électricité – Courants forts et courants faibles		Menuiseries extérieures et éclairage	
Tension :	-	Eclairage naturel :	-
Poste de travail :	-	Eclairage courant :	150 lux
PC 16A+T :	2 PC étanches en hauteur	Eclairage ponctuel :	-
Autres prises :	-	Commande éclairage :	-
Contrôle d'accès :		Protection solaire :	-
TV :	-	Occultation :	-
		Paillasse-plomberie-Sanitaire	
Observations :		Alim. ECS/EF :	
		Evacuation et siphon :	
		Équipement sanitaires :	
EQUIPEMENTS DUS AU TITRE DU MARCHÉ			
- étagère sur un pan de mur -			
EQUIPEMENTS HORS MARCHÉ			
-			
OBSERVATIONS GENERALES :			
- - -			

LOCAL ENTRETIEN		A.2.3.5	
Occupant : -			
PERFORMANCES ARCHITECTURALES			
Gabarit et hauteur		Menuiseries intérieures, revêtements	
Charge au sol :	250 daN/m ²	Revêtement de sol :	U4 P3 E3 C2, sol en pente avec siphon de sol
Hauteur utile :	≥ 2,5m	Revêtements muraux :	faïence murale toute hauteur
Proportions :	-	Plafonds :	faux plafond démontable
Gabarit accès :	1 * 1 UP	Exigences spécifiques :	revêtements compatibles avec exigences d'hygiène
Type d'accès :	Porte à âme pleine avec protection PVC (1,3 m HT) + protection des angles du bâti de porte du 2 m HT		
PERFORMANCES TECHNIQUES			
Chauffage, ventilation, climatisation			
Confort d'hiver :	16°C	Renouvellement d'air :	1 vol/h
Confort d'été :	-	Exigence spécifique	-
Électricité – Courants forts et courants faibles		Menuiseries extérieures et éclairage	
Tension :	230 V	Eclairage naturel :	aveugle admis
Poste de travail :	-	Eclairage courant :	150 lux
PC 16A+T :	1 PC	Eclairage ponctuel :	-
Autres prises :		Commande éclairage :	détection de présence
Contrôle d'accès :		Protection solaire :	-
TV :	-	Occultation :	-
		Paillasse-plomberie-Sanitaire	
Observations :		Alim. ECS/EF :	1 alimentation EF/ECS pour vidoir
		Evacuation et siphon :	1 siphon de sol + 1 évacuation vidoir avec grille porte seau +
		Equipement sanitaires :	vidoir avec grille porte seau + douchette + robinetterie adaptée
EQUIPEMENTS DUS AU TITRE DU MARCHE			
- rayonnages sur la périphérie du local			
EQUIPEMENTS HORS MARCHE			
- chariot, produits d'entretien			
OBSERVATIONS GENERALES :			
- mutualisation possible avec celui de la "préparation en mer"			
--			
--			

LOCAL DECHET		A.2.3.6	
Occupant :			
PERFORMANCES ARCHITECTURALES			
Gabarit et hauteur		Menuiseries intérieures, revêtements	
Charge au sol :	400 daN/m ²	Revêtement de sol :	U4 P3 E3 C2, sol en pente avec siphon de sol
Hauteur utile :	≥ 2,5m	Revêtements muraux :	faïence murale toute hauteur
Proportions :		Plafonds :	peinture
Gabarit accès :	* selon réglementation par rapport au classement du local	Exigences spécifiques :	
Type d'accès :	Porte à âme pleine avec protection PVC (1,3 m HT) + protection des angles du bâti de porte du 2 m HT		
PERFORMANCES TECHNIQUES			
Chauffage, ventilation, climatisation			
Confort d'hiver :	16°C	Renouvellement d'air :	2 vol/h
Confort d'été :	selon exigences programme	Exigence spécifique	
Électricité – Courants forts et courants faibles		Menuiseries extérieures et éclairage	
Tension :	230 V	Eclairage naturel :	non
Poste de travail :		Eclairage courant :	150 lux
PC 16A+T :	1 PC étanche	Eclairage ponctuel :	
Autres prises :		Commande éclairage :	sur détecteur
Contrôle d'accès :		Protection solaire :	
TV :		Occultation :	
		Paillasse-plomberie-Sanitaire	
Observations :		Alim. ECS/EF :	1 robinet de puisage
		Evacuation et siphon :	1 siphon de sol
		Equipement sanitaires :	
EQUIPEMENTS DUS AU TITRE DU MARCHÉ			
-			
EQUIPEMENTS HORS MARCHÉ			
-			
OBSERVATIONS GENERALES :			
- S'assurer l'absence de dégagement d'odeur en période estivale et hivernale			
-			
-			

LOCAL CONFORT THERMIQUE		A.3.1
Occupant :		
PERFORMANCES ARCHITECTURALES		
Gabarit et hauteur		Menuiseries intérieures, revêtements
Charge au sol :	400 daN/m ²	Revêtement de sol : résine
Hauteur utile :	≥ 2,5m	Revêtements muraux : peinture
Proportions :		Plafonds : peinture
Gabarit accès :	* selon réglementation par rapport au classement du local	Exigences spécifiques :
Type d'accès :	Porte à ame pleine avec protection PVC sur 1,30 m HT	
PERFORMANCES TECHNIQUES		
Chauffage, ventilation, climatisation		
Confort d'hiver :	16°C	Renouvellement d'air :
Confort d'été :		Exigence spécifique
Électricité – Courants forts et courants faibles		Menuiseries extérieures et éclairage
Tension :	230 V	Eclairage naturel : non
Poste de travail :		Eclairage courant : 150 lux
PC 16A+T :	1 PC étanche	Eclairage ponctuel :
Autres prises :	alimentation des équipements spécifiques (armoires, CTA, etc...)	Commande éclairage : sur détecteur
Contrôle d'accès :		Protection solaire :
TV :		Occultation :
Observations :		Paillasse-plomberie-Sanitaire
		Alim. ECS/EF : alimentation de équipements
		Evacuation et siphon : 1 siphon de sol
		Equipement sanitaires :
EQUIPEMENTS DUS AU TITRE DU MARCHE		
-		
EQUIPEMENTS HORS MARCHE		
-		
OBSERVATIONS GENERALES :		
-		
-		
-		

LOCAL TGBT		A.3.2
Occupant :		
PERFORMANCES ARCHITECTURALES		
Gabarit et hauteur		Menuiseries intérieures, revêtements
Charge au sol :	400 daN/m ²	Revêtement de sol : resine
Hauteur utile :	≥ 2,5m	Revêtements muraux : peinture
Proportions :		Plafonds : peinture
Gabarit accès :	* selon réglementation par rapport au classement du local	Exigences spécifiques :
Type d'accès :	Porte métallique agréée concessionnaire	
PERFORMANCES TECHNIQUES		
Chauffage, ventilation, climatisation		
Confort d'hiver :	16°C	Renouvellement d'air :
Confort d'été :		Exigence spécifique
Électricité – Courants forts et courants faibles		Menuiseries extérieures et éclairage
Tension :	230 V	Eclairage naturel : non
Poste de travail :		Eclairage courant : 150 lux
PC 16A+T :	8 PC répartie	Eclairage ponctuel :
Autres prises :		Commande éclairage : interrupteur
Contrôle d'accès :		Protection solaire :
TV :		Occultation :
Observations :		Paillasse-plomberie-Sanitaire
		Alim. ECS/EF :
		Evacuation et siphon :
		Equipement sanitaires :
EQUIPEMENTS DUS AU TITRE DU MARCHE		
-		
EQUIPEMENTS HORS MARCHE		
-		
OBSERVATIONS GENERALES :		
-		
-		
-		

LOCAL SOUS-REPARTITION SERVEUR		A.3.3
Occupant :		
PERFORMANCES ARCHITECTURALES		
Gabarit et hauteur		Menuiseries intérieures, revêtements
Charge au sol :	250 daN/m ²	Revêtement de sol : plancher technique
Hauteur utile :	≥ 2,5m	Revêtements muraux : peinture
Proportions :	-	Plafonds : faux plafond démontable
Gabarit accès :	1 * 1 UP	Exigences spécifiques : revêtements compatibles avec exigences acoustiques
Type d'accès :	Porte à âme pleine -tôlée deux faces - finition stratifiée. Isolation phonique renforcée.	
PERFORMANCES TECHNIQUES		
Chauffage, ventilation, climatisation		
Confort d'hiver :	19°C	Renouvellement d'air : 2 vol/h
Confort d'été :	climatisation	Exigence spécifique -
Électricité – Courants forts et courants faibles		Menuiseries extérieures et éclairage
Tension :	230 V	Eclairage naturel : -
Poste de travail :	8 bloc (8* (2RJ45 + 4PC))	Eclairage courant : 300 lux
PC 16A+T :	1 PC à usage général	Eclairage ponctuel : sur plan de travail : 500 lux
Autres prises :	-	Commande éclairage : interrupteur
Contrôle d'accès :	lecteur de badge de proximité	Protection solaire : -
TV :	-	Occultation : -
Observations :	alarme de détection d'ouverture du local	Paillasse-plomberie-Sanitaire
		Alim. ECS/EF : -
		Evacuation et siphon : -
		Equipement sanitaires : -
EQUIPEMENTS DUS AU TITRE DU MARCHÉ		
- plan de travail 5 ml		
EQUIPEMENTS HORS MARCHÉ		
- chaises		
OBSERVATIONS GENERALES :		
- local sécurisé		
--		
-		

HALL D'ACCUEIL		A.1	
Occupant : 1 poste de travail			
PERFORMANCES ARCHITECTURALES			
Gabarit et hauteur		Menuiseries intérieures, revêtements	
Charge au sol :	250 daN/m ²	Revêtement de sol :	U4 P3 E2 C2
Hauteur utile :	≥ 2,5m	Revêtements muraux :	peinture
Proportions :	-	Plafonds :	faux plafond démontable
Gabarit accès :	*	Exigences spécifiques :	revêtements compatibles avec exigences acoustiques
Type d'accès :			
PERFORMANCES TECHNIQUES			
Chauffage, ventilation, climatisation			
Confort d'hiver :	20°C	Renouvellement d'air :	25 m3/h/pers
Confort d'été :	selon exigences du programme et type de ventilation retenu	Exigence spécifique :	-
Électricité – Courants forts et courants faibles		Menuiseries extérieures et éclairage	
Tension :	230 V	Eclairage naturel :	1er jour 300 lux - Détecteur de présence asservi à la luminosité extérieure
Poste de travail :	1 blocs (1* (2RJ45 + 4PC))	Eclairage courant :	sur plan de travail : 500 lux
PC 16A+T :	2 réparties 2 prises pour distributeurs de boisson et friandises	Eclairage ponctuel :	interrupteur
Autres prises :	1 prise pour panneau affichage mural	Commande éclairage :	oui, si orientation ESE à OSO
Contrôle d'accès :		Protection solaire :	Oui avec fonction anti effraction selon implantation du local
TV :	-	Occultation :	
Observations :	-	Paillasse-plomberie-Sanitaire	
		Alim. ECS/EF :	1 pour alimentation distributeur de boisson
		Evacuation et siphon :	1 évacuation
		Equipement sanitaires :	-
EQUIPEMENTS DUS AU TITRE DU MARCHÉ			
- Poste de travail sur banque d'accueil d'une longueur de 3 ml - matériel informatique intégré dans plan de travail -			
EQUIPEMENTS HORS MARCHÉ			
- Par personne : matériel informatique (ordinateur, ...), Perroquet/porte manteau - Distributeur de boissons et friandises - sièges d'attente			
OBSERVATIONS GENERALES :			
- Postes de travail intégré dans la zone attente - espace de travail ouvert Local - conformité aux personnes handicapées à prévoir - -			

CABINET DES ELUS		A.2
Occupant : 3 postes de travail		
PERFORMANCES ARCHITECTURALES		
Gabarit et hauteur		Menuiseries intérieures, revêtements
Charge au sol :	250 daN/m ²	Revêtement de sol : U3 P2 E1 C0
Hauteur utile :	≥ 2,5m	Revêtements muraux : peinture
Proportions :	-	Plafonds : faux plafond démontable
Gabarit accès :	1 * 1 UP	Exigences spécifiques : revêtements compatibles avec exigences acoustiques
Type d'accès :	Porte à âme pleine - finition stratifiée. Isolation phonique renforcée.	
PERFORMANCES TECHNIQUES		
Chauffage, ventilation, climatisation		
Confort d'hiver :	20°C	Renouvellement d'air : 25 m ³ /h/pers
Confort d'été :	selon exigences du programme et type de ventilation retenu	Exigence spécifique -
Électricité – Courants forts et courants faibles		Menuiseries extérieures et éclairage
Tension :	230 V	Eclairage naturel : 1er jour
Poste de travail :	3 bloc (3* (2RJ45 + 4PC))	Eclairage courant : 300 lux - Détecteur de présence asservi à la luminosité extérieure
PC 16A+T :	3 réparties	Eclairage ponctuel : sur plan de travail : 500 lux
Autres prises :	-	Commande éclairage : interrupteur
Contrôle d'accès :		Protection solaire : oui, si orientation ESE à OSO
TV :	-	Occultation : Oui avec fonction anti effraction selon implantation du local
Observations :		Paillasse-plomberie-Sanitaire
		Alim. ECS/EF : -
		Evacuation et siphon : -
		Equipement sanitaires : -
EQUIPEMENTS DUS AU TITRE DU MARCHE		
- placards de rangement -fermeture à clés - 40 cm de profondeur- 5ml de rangement /pers -		
EQUIPEMENTS HORS MARCHE		
- Par personne : mobilier (bureau en L, 3 chaises), matériel informatique (ordinateur, ...), Perroquet/porte manteaux -		
OBSERVATIONS GENERALES :		
-		
-		
-		

DIRECTION		A.3	
Occupant : 1 poste de travail			
PERFORMANCES ARCHITECTURALES			
Gabarit et hauteur		Menuiseries intérieures, revêtements	
Charge au sol :	250 daN/m ²	Revêtement de sol :	U3 P2 E1 C0
Hauteur utile :	≥ 2,5m	Revêtements muraux :	peinture
Proportions :	-	Plafonds :	faux plafond démontable
Gabarit accès :	1 * 1 UP	Exigences spécifiques :	revêtements compatibles avec exigences acoustiques
Type d'accès :	Porte à âme pleine - finition stratifiée. Isolation phonique renforcée.		
PERFORMANCES TECHNIQUES			
Chauffage, ventilation, climatisation			
Confort d'hiver :	20°C	Renouvellement d'air :	25 m ³ /h/pers
Confort d'été :	selon exigences du programme et type de ventilation retenu	Exigence spécifique	-
Électricité – Courants forts et courants faibles		Menuiseries extérieures et éclairage	
Tension :	230 V	Eclairage naturel :	1er jour
Poste de travail :	1 bloc (1* (2RJ45 + 4PC))	Eclairage courant :	300 lux - Détecteur de présence asservi à la luminosité extérieure
PC 16A+T :	3 réparties	Eclairage ponctuel :	sur plan de travail : 500 lux
Autres prises :	-	Commande éclairage :	interrupteur
Contrôle d'accès :		Protection solaire :	oui, si orientation ESE à OSO
TV :	-	Occultation :	Oui avec fonction anti effraction selon implantation du local
		Paillasse-plomberie-Sanitaire	
Observations :		Alim. ECS/EF :	-
		Evacuation et siphon :	-
		Equipement sanitaires :	-
EQUIPEMENTS DUS AU TITRE DU MARCHE			
- placards de rangement -fermeture à clés - 40 cm de profondeur- 5ml de rangement /pers -			
EQUIPEMENTS HORS MARCHE			
- Par personne : mobilier (bureau en L, 3 chaises), matériel informatique (ordinateur, ...), Perroquet/porte manteaux -			
OBSERVATIONS GENERALES :			
-			
-			
-			

SECRETARIAT/ COMPTABILITE		A.4	
Occupant : 1 poste de travail			
PERFORMANCES ARCHITECTURALES			
Gabarit et hauteur		Menuiseries intérieures, revêtements	
Charge au sol :	250 daN/m ²	Revêtement de sol :	U3 P2 E1 C0
Hauteur utile :	≥ 2,5m	Revêtements muraux :	peinture
Proportions :	-	Plafonds :	faux plafond démontable
Gabarit accès :	1 * 1 UP	Exigences spécifiques :	revêtements compatibles avec exigences acoustiques
Type d'accès :	Porte à âme pleine - finition stratifiée. Isolation phonique renforcée.		
PERFORMANCES TECHNIQUES			
Chauffage, ventilation, climatisation			
Confort d'hiver :	20°C	Renouvellement d'air :	25 m ³ /h/pers
Confort d'été :	selon exigences du programme et type de ventilation retenu	Exigence spécifique	-
Électricité – Courants forts et courants faibles		Menuiseries extérieures et éclairage	
Tension :	230 V	Eclairage naturel :	1er jour
Poste de travail :	1 bloc (1* (2RJ45 + 4PC))	Eclairage courant :	300 lux - Détecteur de présence asservi à la luminosité extérieure
PC 16A+T :	3 réparties	Eclairage ponctuel :	sur plan de travail : 500 lux
Autres prises :	1 bloc (2 PC + 1 RJ 45)	Commande éclairage :	interrupteur
Contrôle d'accès :		Protection solaire :	oui, si orientation ESE à OSO
TV :	-	Occultation :	Oui avec fonction anti effraction selon implantation du local
		Paillasse-plomberie-Sanitaire	
Observations :		Alim. ECS/EF :	-
		Evacuation et siphon :	-
		Equipement sanitaires :	-
EQUIPEMENTS DUS AU TITRE DU MARCHE			
- placards de rangement -fermeture à clés - 40 cm de profondeur- 5ml de rangement /pers -			
EQUIPEMENTS HORS MARCHE			
- Par personne : mobilier (bureau en L, 3 chaises), matériel informatique (ordinateur, ...), Perroquet/porte manteaux -			
OBSERVATIONS GENERALES :			
- liaison visuelle sur le hall d'accueil - -			

BUREAU DES ENTRAINEURS		A.5
Occupant : 7 postes de travail - Open Space		
PERFORMANCES ARCHITECTURALES		
Gabarit et hauteur		Menuiseries intérieures, revêtements
Charge au sol :	350 daN/m ²	Revêtement de sol : U3 P2 E1 C0
Hauteur utile :	≥ 2,5m	Revêtements muraux : peinture
Proportions :	-	Plafonds : faux plafond démontable
Gabarit accès :	1 * 1 UP	Exigences spécifiques : revêtements compatibles avec exigences acoustiques
Type d'accès :	Porte à âme pleine - finition stratifiée. Isolation phonique renforcée.	
PERFORMANCES TECHNIQUES		
Chauffage, ventilation, climatisation		
Confort d'hiver :	20°C	Renouvellement d'air : 25 m ³ /h/pers
Confort d'été :	selon exigences du programme et type de ventilation retenu	Exigence spécifique -
Électricité – Courants forts et courants faibles		Menuiseries extérieures et éclairage
Tension :	230 V	Eclairage naturel : 1er jour
Poste de travail :	7 bloc (7* (2RJ45 + 4PC))	Eclairage courant : 300 lux - Détecteur de présence asservi à la luminosité extérieure
PC 16A+T :	3 réparties	Eclairage ponctuel : sur plan de travail : 500 lux
Autres prises :	2 blocs (1PC+1 RJ45)	Commande éclairage : interrupteur
Contrôle d'accès :		Protection solaire : oui, si orientation ESE à OSO
TV :	-	Occultation : Oui avec fonction anti effraction selon implantation du local
Observations :		Paillasse-plomberie-Sanitaire
		Alim. ECS/EF : -
		Evacuation et siphon : - Equipement sanitaires : -
EQUIPEMENTS DUS AU TITRE DU MARCHE		
- placards de rangement -fermeture à clés - 40 cm de profondeur- 5ml de rangement /pers -		
EQUIPEMENTS HORS MARCHE		
- Par personne : mobilier (bureau en L, 3 chaises), matériel informatique (ordinateur, ...), Perroquet/porte manteaux -		
OBSERVATIONS GENERALES :		
- traitement acoustique soigné du local - plancher technique pour alimentation des postes de travail -		

BUREAUX DE PASSAGE		A.6
Occupant : 1 poste de travail		
PERFORMANCES ARCHITECTURALES		
Gabarit et hauteur		Menuiseries intérieures, revêtements
Charge au sol :	250 daN/m ²	Revêtement de sol : U3 P2 E1 C0
Hauteur utile :	≥ 2,5m	Revêtements muraux : peinture
Proportions :	-	Plafonds : faux plafond démontable
Gabarit accès :	1 * 1 UP	Exigences spécifiques : revêtements compatibles avec exigences acoustiques
Type d'accès :	Porte à âme pleine - finition stratifiée. Isolation phonique renforcée.	
PERFORMANCES TECHNIQUES		
Chauffage, ventilation, climatisation		
Confort d'hiver :	20°C	Renouvellement d'air : 25 m ³ /h/pers
Confort d'été :	selon exigences du programme et type de ventilation retenu	Exigence spécifique -
Électricité – Courants forts et courants faibles		Menuiseries extérieures et éclairage
Tension :	230 V	Eclairage naturel : 1er jour
Poste de travail :	1 bloc (1* (2RJ45 + 4PC))	Eclairage courant : 300 lux - Détecteur de présence asservi à la luminosité extérieure
PC 16A+T :	3 réparties	Eclairage ponctuel : sur plan de travail : 500 lux
Autres prises :	-	Commande éclairage : interrupteur
Contrôle d'accès :		Protection solaire : oui, si orientation ESE à OSO
TV :	-	Occultation : Oui avec fonction anti effraction selon implantation du local
Observations :		Paillasse-plomberie-Sanitaire
		Alim. ECS/EF : -
		Evacuation et siphon : - Equipement sanitaires : -
EQUIPEMENTS DUS AU TITRE DU MARCHE		
- placards de rangement -fermeture à clés - 40 cm de profondeur- 5ml de rangement /pers -		
EQUIPEMENTS HORS MARCHE		
- Par personne : mobilier (bureau en L, 3 chaises), matériel informatique (ordinateur, ...), Perroquet/porte manteaux -		
OBSERVATIONS GENERALES :		
- - -		

SALLE DE REUNION		A.8
Occupant : 20 personnes par salle		
PERFORMANCES ARCHITECTURALES		
Gabarit et hauteur	Menuiseries intérieures, revêtements	
Charge au sol :	250 daN/m ²	Revêtement de sol : U3 P3 E1 C0
Hauteur utile :	≥ 2,5m	Revêtements muraux : peinture
Proportions :		Plafonds : faux plafond démontable
Gabarit accès :	* selon réglementation par rapport au nombre de personnes accueillis	Exigences spécifiques : revêtements compatibles avec exigences acoustiques
Type d'accès :	Porte à âme pleine - finition stratifiée. Isolation phonique renforcée.	
PERFORMANCES TECHNIQUES		
Chauffage, ventilation, climatisation		
Confort d'hiver :	20°C	Renouvellement d'air : 6 à 7 vol/h
Confort d'été :	selon exigences du programme et type de ventilation retenu	Exigence spécifique
Électricité – Courants forts et courants faibles	Menuiseries extérieures et éclairage	
Tension :	230 V	Eclairage naturel : 1er jour 425 lux - Détecteur de présence asservi à la luminosité extérieure
Poste de travail :	2 blocs (2* (2RJ45 + 4PC))	Eclairage courant :
PC 16A+T :	4 réparties 4 Prises pour dispositif vidéoprojection	Eclairage ponctuel : sur plan de travail : 500 lux
Autres prises :	Attentes plafonniers pour vidéoprojecteur + connectiques	Commande éclairage : Au moins 2 commande sur variateur pour la salle + 1 pour l'écran
Contrôle d'accès :		Protection solaire : oui, si orientation ESE à OSO
TV :	2 prises	Occultation : oui pour permettre les projections vidéo
Observations :	dispositif de sonorisation de la salle 3 RJ 45	Paillasse-plomberie-Sanitaire
		Alim. ECS/EF :
		Evacuation et siphon :
		Equipement sanitaires :
EQUIPEMENTS DUS AU TITRE DU MARCHE		
- placard de rangement -fermeture à clés - 40 cm de profondeur- 5ml de rangement -		
EQUIPEMENTS HORS MARCHE		
- table de formation- chaises - vidéoprojecteur - -		
OBSERVATIONS GENERALES :		
- Pour le vidéoprojecteur - prévoir les différentes prises (HDMI, USB, connecteur VGA) et commandes déportées dispositifs vidéoprojecteur -- --		

SANITAIRES		A.9	
Occupant :			
PERFORMANCES ARCHITECTURALES			
Gabarit et hauteur		Menuiseries intérieures, revêtements	
Charge au sol :	250 daN/m ²	Revêtement de sol :	U4 P3 E2 C1 anti-dérapant
Hauteur utile :	≥ 2,5m	Revêtements muraux :	faïence murale toute hauteur
Proportions :	-	Plafonds :	faux plafond locaux humides démontable
Gabarit accès :	1 par WC * 1 UP	Exigences spécifiques :	revêtements compatibles avec exigences acoustiques
Type d'accès :	Porte à âme pleine, protection basse + plaque de propreté		
PERFORMANCES TECHNIQUES			
Chauffage, ventilation, climatisation			
Confort d'hiver :	19°C	Renouvellement d'air :	30 m3/h/équipements sanitaires
Confort d'été :		Exigence spécifique	VMC autonome
Électricité – Courants forts et courants faibles		Menuiseries extérieures et éclairage	
Tension :	230 V	Eclairage naturel :	non
Poste de travail :	-	Eclairage courant :	200 lux
PC 16A+T :	1 PC à usage général	Eclairage ponctuel :	sur lavabo : 300 lux
Autres prises :	-	Commande éclairage :	détection de présence + signalétique PMR
Contrôle d'accès :		Protection solaire :	-
TV :	-	Occultation :	-
		Paillasse-plomberie-Sanitaire	
		Alim. ECS/EF :	1 ECS + EF pour alimentation lavabos/lave-mains Alimentation EF sur les sanitaires
Observations :	-	Evacuation et siphon :	évacuation par équipements sanitaires PMR
		Equipement sanitaires :	Sanitaires Lavabos/laves-mains
EQUIPEMENTS DUS AU TITRE DU MARCHÉ			
<ul style="list-style-type: none"> - 1 Patère par cabine - Par lavabo: Miroir, distributeur de savon, dévidoirs à clé - Par siège: Distributeur de papier, barres de maintien et de relevage PMR 			
EQUIPEMENTS HORS MARCHÉ			
- équipements : distributeurs de savon, de papier toilette, poubelles			
OBSERVATIONS GENERALES :			
<ul style="list-style-type: none"> - Les portes sont décondamnables depuis l'extérieur - - 			

LOCAL REPROGRAPHIE		A.10
Occupant :		
PERFORMANCES ARCHITECTURALES		
Gabarit et hauteur		Menuiseries intérieures, revêtements
Charge au sol :	250 daN/m ²	Revêtement de sol : U3 P3 E1 C0
Hauteur utile :	≥ 2,5m	Revêtements muraux : peinture
Proportions :	-	Plafonds : faux plafond démontable
Gabarit accès :	1 * 1 UP	Exigences spécifiques : revêtements compatibles avec exigences acoustiques
Type d'accès :	Porte à âme pleine - finition stratifiée. Isolation phonique renforcée.	
PERFORMANCES TECHNIQUES		
Chauffage, ventilation, climatisation		
Confort d'hiver :	19°C	Renouvellement d'air : 1 vol/h
Confort d'été :	-	Exigence spécifique : -
Électricité – Courants forts et courants faibles		Menuiseries extérieures et éclairage
Tension :	230 V	Eclairage naturel : -
Poste de travail :	1 bloc (1* (2RJ45 + 4PC))	Eclairage courant : 300 lux
PC 16A+T :	1 PC à usage général	Eclairage ponctuel : -
Autres prises :	-	Commande éclairage : détection de présence
Contrôle d'accès :		Protection solaire : -
TV :	-	Occultation : -
Observations :	-	Paillasse-plomberie-Sanitaire
		Alim. ECS/EF : -
		Evacuation et siphon : -
		Equipement sanitaires : -
EQUIPEMENTS DUS AU TITRE DU MARCHÉ		
- rayonnages (5 ml)		
EQUIPEMENTS HORS MARCHÉ		
- photocopieur		
OBSERVATIONS GENERALES :		
-		
--		
-		

LOCAL ARCHIVE		A.11	
Occupant :			
PERFORMANCES ARCHITECTURALES			
Gabarit et hauteur		Menuiseries intérieures, revêtements	
Charge au sol :	400 daN/m ²	Revêtement de sol :	U4 P3 E2 C1
Hauteur utile :	≥ 2,5m	Revêtements muraux :	peinture
Proportions :	-	Plafonds :	faux plafond démontable
Gabarit accès :	1 * 2 UP	Exigences spécifiques :	
Type d'accès :	Porte à âme pleine, protection basse (ht 1,30 m) + plaque de propreté. Isolation phonique renforcée. Protection rapporté du bâti de porte		
PERFORMANCES TECHNIQUES			
Chauffage, ventilation, climatisation			
Confort d'hiver :	19°C	Renouvellement d'air :	2 vol/h
Confort d'été :	contrôle hygrométrie	Exigence spécifique	-
Électricité – Courants forts et courants faibles		Menuiseries extérieures et éclairage	
Tension :	230 V	Eclairage naturel :	
Poste de travail :	-	Eclairage courant :	300 lux
PC 16A+T :	1 PC à usage général	Eclairage ponctuel :	-
Autres prises :	1 bloc (1 PC +1 RJ45)	Commande éclairage :	détection de présence
Contrôle d'accès :	lecteur de badge de proximité	Protection solaire :	-
TV :	-	Occultation :	-
Observations :	-	Paillasse-plomberie-Sanitaire	
		Alim. ECS/EF :	-
		Evacuation et siphon :	-
		Equipement sanitaires :	-
EQUIPEMENTS DUS AU TITRE DU MARCHÉ			
- plan de travail 1,5 ml			
- Rayonnages et étagères sur la périphérie du local toute hauteur			
EQUIPEMENTS HORS MARCHÉ			
- chaises			
OBSERVATIONS GENERALES :			
-			
-			
-			

LOCAL DECHETS		A.12.1
Occupant :		
PERFORMANCES ARCHITECTURALES		
Gabarit et hauteur		Menuiseries intérieures, revêtements
Charge au sol :	400 daN/m ²	Revêtement de sol : U4 P3 E3 C2, sol en pente avec siphon de sol
Hauteur utile :	≥ 2,5m	Revêtements muraux : faïence murale toute hauteur
Proportions :		Plafonds : peinture
Gabarit accès :	* selon réglementation par rapport au classement du local	Exigences spécifiques :
Type d'accès :	Porte à âme pleine avec protection PVC (1,3 m HT) + protection des angles du bâti de porte du 2 m HT	
PERFORMANCES TECHNIQUES		
Chauffage, ventilation, climatisation		
Confort d'hiver :	16°C	Renouvellement d'air : 2 vol/h
Confort d'été :	selon exigences programme	Exigence spécifique
Électricité – Courants forts et courants faibles		Menuiseries extérieures et éclairage
Tension :	230 V	Eclairage naturel : non
Poste de travail :		Eclairage courant : 150 lux
PC 16A+T :	1 PC étanche	Eclairage ponctuel :
Autres prises :		Commande éclairage : sur détecteur
Contrôle d'accès :		Protection solaire :
TV :		Occultation :
		Paillasse-plomberie-Sanitaire
Observations :		Alim. ECS/EF : 1 robinet de puisage
		Evacuation et siphon : 1 siphon de sol
		Equipement sanitaires :
EQUIPEMENTS DUS AU TITRE DU MARCHÉ		
-		
EQUIPEMENTS HORS MARCHÉ		
-		
OBSERVATIONS GENERALES :		
- S'assurer l'absence de dégagement d'odeur en période estivale et hivernale		
-		
-		

LOCAL MENAGE		A.12.2	
Occupant : -			
PERFORMANCES ARCHITECTURALES			
Gabarit et hauteur		Menuiseries intérieures, revêtements	
Charge au sol :	250 daN/m ²	Revêtement de sol :	U4 P3 E3 C2, sol en pente avec siphon de sol
Hauteur utile :	≥ 2,5m	Revêtements muraux :	faïence murale toute hauteur
Proportions :	-	Plafonds :	faux plafond démontable locaux humides
Gabarit accès :	1 * 1 UP	Exigences spécifiques :	revêtements compatibles avec exigences d'hygiène
Type d'accès :	Porte à âme pleine avec protection PVC (1,3 m HT) + protection des angles du bâti de porte du 2 m HT		
PERFORMANCES TECHNIQUES			
Chauffage, ventilation, climatisation			
Confort d'hiver :	16°C	Renouvellement d'air :	1 vol/h
Confort d'été :	-	Exigence spécifique	-
Électricité – Courants forts et courants faibles		Menuiseries extérieures et éclairage	
Tension :	230 V	Eclairage naturel :	aveugle admis
Poste de travail :	-	Eclairage courant :	150 lux
PC 16A+T :	1 PC étanche	Eclairage ponctuel :	-
Autres prises :		Commande éclairage :	détection de présence
Contrôle d'accès :		Protection solaire :	-
TV :	-	Occultation :	-
		Paillasse-plomberie-Sanitaire	
Observations :		Alim. ECS/EF :	1 alimentation EF/ECS pour vidoir
		Evacuation et siphon :	1 siphon de sol
		Equipement sanitaires :	vidoir avec grille porte seau + douchette + robinetterie adaptée
EQUIPEMENTS DUS AU TITRE DU MARCHE			
- rayonnages sur la périphérie du local			
EQUIPEMENTS HORS MARCHE			
- chariot, produits d'entretien			
OBSERVATIONS GENERALES :			
- La configuration du local devra permettre le stockage et la manipulation aisée du chariot			
--			
--			

LOCAL CONFORT THERMIQUE		A.12.3
Occupant :		
PERFORMANCES ARCHITECTURALES		
Gabarit et hauteur		Menuiseries intérieures, revêtements
Charge au sol :	400 daN/m ²	Revêtement de sol : résine
Hauteur utile :	≥ 2,5m	Revêtements muraux : peinture
Proportions :		Plafonds : peinture
Gabarit accès :	* selon réglementation par rapport au classement du local	Exigences spécifiques :
Type d'accès :	Porte à ame pleine avec protection PVC sur 1,30 m HT	
PERFORMANCES TECHNIQUES		
Chauffage, ventilation, climatisation		
Confort d'hiver :	16°C	Renouvellement d'air :
Confort d'été :		Exigence spécifique
Électricité – Courants forts et courants faibles		Menuiseries extérieures et éclairage
Tension :	230 V	Eclairage naturel : non
Poste de travail :		Eclairage courant : 150 lux
PC 16A+T :	1 PC étanche	Eclairage ponctuel :
Autres prises :	alimentation des équipements spécifiques (armoires, CTA, etc...)	Commande éclairage : sur détecteur
Contrôle d'accès :		Protection solaire :
TV :		Occultation :
Observations :		Paillasse-plomberie-Sanitaire
		Alim. ECS/EF : alimentation de équipements
		Evacuation et siphon : 1 siphon de sol
		Equipement sanitaires :
EQUIPEMENTS DUS AU TITRE DU MARCHE		
-		
EQUIPEMENTS HORS MARCHE		
-		
OBSERVATIONS GENERALES :		
-		
-		
-		

LOCAL TGBT		A.12.4
Occupant :		
PERFORMANCES ARCHITECTURALES		
Gabarit et hauteur		Menuiseries intérieures, revêtements
Charge au sol :	400 daN/m ²	Revêtement de sol : resine
Hauteur utile :	≥ 2,5m	Revêtements muraux : peinture
Proportions :		Plafonds : peinture
Gabarit accès :	* selon réglementation par rapport au classement du local	Exigences spécifiques :
Type d'accès :	Porte métallique agréée concessionnaire	
PERFORMANCES TECHNIQUES		
Chauffage, ventilation, climatisation		
Confort d'hiver :	16°C	Renouvellement d'air :
Confort d'été :		Exigence spécifique
Électricité – Courants forts et courants faibles		Menuiseries extérieures et éclairage
Tension :	230 V	Eclairage naturel : non
Poste de travail :		Eclairage courant : 150 lux
PC 16A+T :	8 PC répartie	Eclairage ponctuel :
Autres prises :		Commande éclairage : interrupteur
Contrôle d'accès :		Protection solaire :
TV :		Occultation :
Observations :		Paillasse-plomberie-Sanitaire
		Alim. ECS/EF :
		Evacuation et siphon :
		Equipement sanitaires :
EQUIPEMENTS DUS AU TITRE DU MARCHE		
-		
EQUIPEMENTS HORS MARCHE		
-		
OBSERVATIONS GENERALES :		
-		
-		
-		

LOCAL SOUS-REPARTITION SERVEUR		A.12.5
Occupant :		
PERFORMANCES ARCHITECTURALES		
Gabarit et hauteur		Menuiseries intérieures, revêtements
Charge au sol :	250 daN/m ²	Revêtement de sol : plancher technique
Hauteur utile :	≥ 2,5m	Revêtements muraux : peinture
Proportions :	-	Plafonds : faux plafond démontable
Gabarit accès :	1 * 1 UP	Exigences : revêtements compatibles avec exigences acoustiques
Type d'accès :	Porte à âme pleine -tôlée deux faces - finition stratifiée. Isolation phonique renforcée.	Exigences spécifiques :
PERFORMANCES TECHNIQUES		
Chauffage, ventilation, climatisation		
Confort d'hiver :	19°C	Renouvellement d'air : 2 vol/h
Confort d'été :	climatisation	Exigence spécifique : -
Électricité – Courants forts et courants faibles		Menuiseries extérieures et éclairage
Tension :	230 V	Eclairage naturel : -
Poste de travail :	8 bloc (8* (3RJ45 + 4PC))	Eclairage courant : 300 lux
PC 16A+T :	1 PC à usage général	Eclairage ponctuel : sur plan de travail : 500 lux
Autres prises :	-	Commande éclairage : interrupteur
Contrôle d'accès :	lecteur de badge de proximité	Protection solaire : -
TV :	-	Occultation : -
Observations : alarme de détection d'ouverture du local		Paillasse-plomberie-Sanitaire
		Alim. ECS/EF : -
		Evacuation et siphon : -
Equipement sanitaires : -		
EQUIPEMENTS DUS AU TITRE DU MARCHÉ		
- plan de travail 5 ml		
EQUIPEMENTS HORS MARCHÉ		
- chaises		
OBSERVATIONS GENERALES :		
- local sécurisé		
--		
-		

CABINET MEDICAL		B.1
Occupant : 1 poste de travail + 1 personne		
PERFORMANCES ARCHITECTURALES		
Gabarit et hauteur	Menuiseries intérieures, revêtements	
Charge au sol :	250 daN/m ²	Revêtement de sol : U3 P2 E1 C0
Hauteur utile :	≥ 2,5m	Revêtements muraux : peinture
Proportions :	-	Plafonds : faux plafond démontable
Gabarit accès :	1 * 1 UP	Exigences spécifiques : revêtements compatibles avec exigences acoustiques
Type d'accès :	Porte à âme pleine, protection basse (ht 1,30 m) + plaque de propreté. Isolation phonique renforcée.	
PERFORMANCES TECHNIQUES		
Chauffage, ventilation, climatisation		
Confort d'hiver :	23°C	Renouvellement d'air : 25 m ³ /h/pers
Confort d'été :	selon exigences du programme et type de ventilation retenu	Exigence spécifique -
Électricité – Courants forts et courants faibles	Menuiseries extérieures et éclairage	
Tension :	230 V	Eclairage naturel : 1er jour
Poste de travail :	1 bloc (1* (3RJ45 + 4PC))	Eclairage courant : 300 lux - Détecteur de présence asservi à la luminosité extérieure
PC 16A+T :	3 réparties	Eclairage ponctuel : sur plan de travail : 500 lux
Autres prises :	1 bloc (1 PC +1 RJ45) 1 attente négatoscope	Commande éclairage : interrupteur
Contrôle d'accès :		Protection solaire : oui, si orientation ESE à OSO
TV :	-	Occultation : Oui avec fonction anti effraction selon implantation du local
		Paillasse-plomberie-Sanitaire
Observations :		Alim. ECS/EF : 1 ECS + EF pour alimentation lavabo
		Evacuation et siphon : 1 évacuation
		Equipement sanitaires : 1 lavabo avec mitigeur médical à bec haut à commande manuelle au coude
EQUIPEMENTS DUS AU TITRE DU MARCHÉ		
- placards de rangement -fermeture à clés - 40 cm de profondeur- 5ml de rangement /pers -		
EQUIPEMENTS HORS MARCHÉ		
- Par personne : mobilier (bureau en L, 3 chaises), matériel informatique (ordinateur, ...), Perroquet/porte manteaux - Table d'exâmen -		
OBSERVATIONS GENERALES :		
- Sur lavabo: mitigeur à bec haut orientable avec levier médical - scialytique mobile + négatoscope ? --		

CABINET KINESITHERAPEUTES		B.2
Occupant : 1 poste de travail		
PERFORMANCES ARCHITECTURALES		
Gabarit et hauteur		Menuiseries intérieures, revêtements
Charge au sol :	250 daN/m ²	Revêtement de sol : U3 P2 E1 C0
Hauteur utile :	≥ 2,5m	Revêtements muraux : peinture
Proportions :	-	Plafonds : faux plafond démontable
Gabarit accès :	1 * 1 UP	Exigences spécifiques : revêtements compatibles avec exigences acoustiques
Type d'accès :	Porte à âme pleine, protection basse (ht 1,30 m) + plaque de propreté. Isolation phonique renforcée.	
PERFORMANCES TECHNIQUES		
Chauffage, ventilation, climatisation		
Confort d'hiver :	23°C	Renouvellement d'air : 25 m ³ /h/pers
Confort d'été :	selon exigences du programme et type de ventilation retenu	Exigence spécifique -
Électricité – Courants forts et courants faibles		Menuiseries extérieures et éclairage
Tension :	230 V	Eclairage naturel : 1er jour
Poste de travail :	1 bloc (1* (3RJ45 + 4PC))	Eclairage courant : 300 lux - Détecteur de présence asservi à la luminosité extérieure
PC 16A+T :	3 réparties + 1 bloc 3 prises 1 bloc (1 PC +1 RJ45)	Eclairage ponctuel : sur plan de travail : 500 lux
Autres prises :	1 attente négatoscope 1 prise pour table de massage	Commande éclairage : interrupteur
Contrôle d'accès :		Protection solaire : oui, si orientation ESE à OSO
TV :	-	Occultation : Oui avec fonction anti effraction selon implantation du local
		Paillasse-plomberie-Sanitaire
		Alim. ECS/EF : 1 ECS + EF pour alimentation lavabo
		Evacuation et siphon : 1 évacuation
		Equipement sanitaires : 1 lavabo avec mitigeur médical à bec haut à commande manuelle au coude
EQUIPEMENTS DUS AU TITRE DU MARCHE		
- placards de rangement -fermeture à clés - 40 cm de profondeur- 5ml de rangement /pers		
- Plan de travail de longueur 1,2 ml avec rangement bas		
- Prévoir renfort dans les murs pour permettre la fixation d'équipements		
-		
EQUIPEMENTS HORS MARCHE		
- Par personne : mobilier (bureau en L, 3 chaises), matériel informatique (ordinateur, ...), Perroquet/porte manteaux		
- Table de massage		
-		
OBSERVATIONS GENERALES :		
- Sur lavabo: mitigeur à bec haut orientable avec levier médical		
-		
--		

CABINET SPECIALISTE		B.3
Occupant : 1 poste de travail		
PERFORMANCES ARCHITECTURALES		
Gabarit et hauteur		Menuiseries intérieures, revêtements
Charge au sol :	250 daN/m ²	Revêtement de sol : U3 P2 E1 C0
Hauteur utile :	≥ 2,5m	Revêtements muraux : peinture
Proportions :	-	Plafonds : faux plafond démontable
Gabarit accès :	1 * 1 UP	Exigences spécifiques : revêtements compatibles avec exigences acoustiques
Type d'accès :	Porte à âme pleine - finition stratifiée. Isolation phonique renforcée.	
PERFORMANCES TECHNIQUES		
Chauffage, ventilation, climatisation		
Confort d'hiver :	20°C	Renouvellement d'air : 25 m ³ /h/pers
Confort d'été :	selon exigences du programme et type de ventilation retenu	Exigence spécifique -
Électricité – Courants forts et courants faibles		Menuiseries extérieures et éclairage
Tension :	230 V	Eclairage naturel : 1er jour
Poste de travail :	1 bloc (1* (3RJ45 + 4PC))	Eclairage courant : 300 lux - Détecteur de présence asservi à la luminosité extérieure
PC 16A+T :	3 réparties	Eclairage ponctuel : sur plan de travail : 500 lux
Autres prises :	-	Commande éclairage : interrupteur
Contrôle d'accès :		Protection solaire : oui, si orientation ESE à OSO
TV :	-	Occultation : Oui avec fonction anti effraction selon implantation du local
Observations :		Paillasse-plomberie-Sanitaire
		Alim. ECS/EF : 1 ECS + EF pour alimentation lavabo
		Evacuation et siphon : 1 évacuation
		Equipement sanitaires : 1 lavabo avec mitigeur médical à bec haut à commande manuelle au coude
EQUIPEMENTS DUS AU TITRE DU MARCHE		
- placards de rangement -fermeture à clés - 40 cm de profondeur- 5ml de rangement /pers -		
EQUIPEMENTS HORS MARCHE		
- Par personne : mobilier (bureau en L, 3 chaises), matériel informatique (ordinateur, ...), Perroquet/porte manteaux -		
OBSERVATIONS GENERALES :		
- Sur lavabo: mitigeur à bec haut orientable avec levier médical - bureau partagé en temps -		

SALLE DE CRYOTHERAPIE		B.4
Occupant : A définir		
PERFORMANCES ARCHITECTURALES		
Gabarit et hauteur	Menuiseries intérieures, revêtements	
Charge au sol :	Revêtement de sol :	
Hauteur utile :	Revêtements muraux :	
Proportions :	Plafonds :	
Gabarit accès : *	Exigences	
Type d'accès :	spécifiques :	
PERFORMANCES TECHNIQUES		
Chauffage, ventilation, climatisation		
Confort d'hiver :	Renouvellement d'air :	
Confort d'été :	Exigence spécifique	
Électricité – Courants forts et courants faibles	Menuiseries extérieures et éclairage	
Tension :	Éclairage naturel :	
Poste de travail :	Éclairage courant :	
PC 16A+T :	Éclairage ponctuel :	
Autres prises :	Commande éclairage :	
Contrôle d'accès :	Protection solaire :	
TV :	Occultation :	
	Paillasse-plomberie-Sanitaire	
Observations :	Alim. ECS/EF :	
	Evacuation et siphon :	
	Équipement sanitaires :	
EQUIPEMENTS DUS AU TITRE DU MARCHE		
-		
EQUIPEMENTS HORS MARCHE		
-		
OBSERVATIONS GENERALES :		
-		
-		
-		

SALLE RECUPERATION		B.5
Occupant : 15 personnes		
PERFORMANCES ARCHITECTURALES		
Gabarit et hauteur		Menuiseries intérieures, revêtements
Charge au sol :	250 daN/m ²	Revêtement de sol : U3 P3 E2 C2
Hauteur utile :	≥ 2,5m	Revêtements muraux : peinture
Proportions :	-	Plafonds : faux plafond démontable
Gabarit accès :	1 * 1 UP	Exigences spécifiques : revêtements compatibles avec exigences acoustiques
Type d'accès :	Porte à âme pleine - finition stratifiée. Isolation phonique renforcée.	
PERFORMANCES TECHNIQUES		
Chauffage, ventilation, climatisation		
Confort d'hiver :	23°C	Renouvellement d'air : 3 à 4 vol/h
Confort d'été :	selon exigences du programme et type de ventilation retenu	Exigence spécifique -
Électricité – Courants forts et courants faibles		Menuiseries extérieures et éclairage
Tension :	230 V	Eclairage naturel : 1er jour
Poste de travail :	1 bloc (1* (3RJ45 + 4PC))	Eclairage courant : 300 lux - Détecteur de présence asservi à la luminosité extérieure
PC 16A+T :	4 réparties	Eclairage ponctuel : -
Autres prises :	-	Commande éclairage : détection de présence
Contrôle d'accès :	-	Protection solaire : oui, si orientation ESE à OSO
TV :	-	Occultation : Oui avec fonction anti effraction selon implantation du local
Observations :	-	Paillasse-plomberie-Sanitaire
		Alim. ECS/EF :
		Evacuation et siphon :
		Equipement sanitaires :
EQUIPEMENTS DUS AU TITRE DU MARCHE		
-		
EQUIPEMENTS HORS MARCHE		
-		
OBSERVATIONS GENERALES :		
-		
--		
--		

BUREAU "PERFORMANCE PLAN D'EAU / METEO"		B.6
Occupant : 3 personnes		
PERFORMANCES ARCHITECTURALES		
Gabarit et hauteur		Menuiseries intérieures, revêtements
Charge au sol :	250 daN/m ²	Revêtement de sol : U3 P2 E1 C0
Hauteur utile :	≥ 2,5m	Revêtements muraux : peinture
Proportions :	-	Plafonds : faux plafond démontable
Gabarit accès :	1 * 1 UP	Exigences spécifiques : revêtements compatibles avec exigences acoustiques
Type d'accès :	Porte à âme pleine - finition stratifiée. Isolation phonique renforcée.	
PERFORMANCES TECHNIQUES		
Chauffage, ventilation, climatisation		
Confort d'hiver :	20°C	Renouvellement d'air : 25 m ³ /h/pers
Confort d'été :	selon exigences du programme et type de ventilation retenu	Exigence spécifique -
Électricité – Courants forts et courants faibles		Menuiseries extérieures et éclairage
Tension :	230 V	Eclairage naturel : 1er jour
Poste de travail :	3 bloc (3* (3RJ45 + 4PC))	Eclairage courant : 300 lux - Détecteur de présence asservi à la luminosité extérieure
PC 16A+T :	3 réparties	Eclairage ponctuel : sur plan de travail : 500 lux
Autres prises :	-	Commande éclairage : interrupteur
Contrôle d'accès :		Protection solaire : oui, si orientation ESE à OSO
TV :	-	Occultation : Oui avec fonction anti effraction selon implantation du local
		Paillasse-plomberie-Sanitaire
Observations :		Alim. ECS/EF : -
		Evacuation et siphon : -
		Equipement sanitaires : -
EQUIPEMENTS DUS AU TITRE DU MARCHE		
- placards de rangement -fermeture à clés - 40 cm de profondeur- 5ml de rangement /pers -		
EQUIPEMENTS HORS MARCHE		
- Par personne : mobilier (bureau en L, 3 chaises), matériel informatique (ordinateur, ...), Perroquet/porte manteaux -		
OBSERVATIONS GENERALES :		
- Deux postes de travail - -		

BUREAU "PERFORMANCE ANALYSE VIDEO"		B.7	
Occupant : 2 postes de travail			
PERFORMANCES ARCHITECTURALES			
Gabarit et hauteur		Menuiseries intérieures, revêtements	
Charge au sol :	250 daN/m ²	Revêtement de sol :	U3 P2 E1 C0
Hauteur utile :	≥ 2,5m	Revêtements muraux :	peinture
Proportions :	-	Plafonds :	faux plafond démontable
Gabarit accès :	1 * 1 UP	Exigences spécifiques :	revêtements compatibles avec exigences acoustiques
Type d'accès :	Porte à âme pleine - finition stratifiée. Isolation phonique renforcée.		
PERFORMANCES TECHNIQUES			
Chauffage, ventilation, climatisation			
Confort d'hiver :	20°C	Renouvellement d'air :	25 m ³ /h/pers
Confort d'été :	selon exigences du programme et type de ventilation retenu	Exigence spécifique	-
Électricité – Courants forts et courants faibles		Menuiseries extérieures et éclairage	
Tension :	230 V	Eclairage naturel :	1er jour
Poste de travail :	3 bloc (3* (3RJ45 + 4PC))	Eclairage courant :	300 lux - Détecteur de présence asservi à la luminosité extérieure
PC 16A+T :	3 réparties	Eclairage ponctuel :	sur plan de travail : 500 lux
Autres prises :	-	Commande éclairage :	interrupteur
Contrôle d'accès :		Protection solaire :	oui, si orientation ESE à OSO
TV :	-	Occultation :	Oui avec fonction anti effraction selon implantation du local
		Paillasse-plomberie-Sanitaire	
Observations :		Alim. ECS/EF :	-
		Evacuation et siphon :	-
		Equipement sanitaires :	-
EQUIPEMENTS DUS AU TITRE DU MARCHE			
- placards de rangement -fermeture à clés - 40 cm de profondeur- 5ml de rangement /pers			
-			
EQUIPEMENTS HORS MARCHE			
- Par personne : mobilier (bureau en L, 3 chaises), matériel informatique (ordinateur, ...), Perroquet/porte manteaux			
-			
OBSERVATIONS GENERALES :			
- Deux postes de travail			
-			
-			

BUREAUX DE PASSAGE		B.8
Occupant : 1 poste de travail		
PERFORMANCES ARCHITECTURALES		
Gabarit et hauteur		Menuiseries intérieures, revêtements
Charge au sol :	250 daN/m ²	Revêtement de sol : U3 P2 E1 C0
Hauteur utile :	≥ 2,5m	Revêtements muraux : peinture
Proportions :	-	Plafonds : faux plafond démontable
Gabarit accès :	1 * 1 UP	Exigences spécifiques : revêtements compatibles avec exigences acoustiques
Type d'accès :	Porte à âme pleine - finition stratifiée. Isolation phonique renforcée.	
PERFORMANCES TECHNIQUES		
Chauffage, ventilation, climatisation		
Confort d'hiver :	20°C	Renouvellement d'air : 25 m ³ /h/pers
Confort d'été :	selon exigences du programme et type de ventilation retenu	Exigence spécifique -
Électricité – Courants forts et courants faibles		Menuiseries extérieures et éclairage
Tension :	230 V	Eclairage naturel : 1er jour
Poste de travail :	1 bloc (1* (3RJ45 + 4PC))	Eclairage courant : 300 lux - Détecteur de présence asservi à la luminosité extérieure
PC 16A+T :	3 réparties	Eclairage ponctuel : sur plan de travail : 500 lux
Autres prises :		Commande éclairage : interrupteur
Contrôle d'accès :		Protection solaire : oui, si orientation ESE à OSO
TV :	-	Occultation : Oui avec fonction anti effraction selon implantation du local
Observations :		Paillasse-plomberie-Sanitaire
		Alim. ECS/EF : -
		Evacuation et siphon : -
		Equipement sanitaires : -
EQUIPEMENTS DUS AU TITRE DU MARCHE		
- placards de rangement -fermeture à clés - 40 cm de profondeur- 5ml de rangement /pers		
-		
EQUIPEMENTS HORS MARCHE		
-		
OBSERVATIONS GENERALES :		
-		
-		
-		

SALLES DE REUNION / FORMATION		B.9
Occupant : 25 personnes par salle		
PERFORMANCES ARCHITECTURALES		
Gabarit et hauteur		Menuiseries intérieures, revêtements
Charge au sol :	250 daN/m ²	Revêtement de sol : U3 P3 E1 C0
Hauteur utile :	≥ 2,5m	Revêtements muraux : peinture
Proportions :		Plafonds : faux plafond démontable
Gabarit accès :	* selon réglementation par rapport au nombre de personnes accueillis	Exigences spécifiques : revêtements compatibles avec exigences acoustiques
Type d'accès :	Porte à âme pleine - finition stratifiée. Isolation phonique renforcée.	
PERFORMANCES TECHNIQUES		
Chauffage, ventilation, climatisation		
Confort d'hiver :	20°C	Renouvellement d'air : 6 à 7 vol/h
Confort d'été :	selon exigences du programme et type de ventilation retenu	Exigence spécifique
Électricité – Courants forts et courants faibles		Menuiseries extérieures et éclairage
Tension :	230 V	Eclairage naturel : 1er jour 425 lux - Détecteur de présence asservi à la luminosité extérieure
Poste de travail :	2 blocs (2* (3RJ45 + 4PC))	Eclairage courant :
PC 16A+T :	4 réparties 4 Prises pour dispositif vidéoprojection	Eclairage ponctuel : sur plan de travail : 500 lux
Autres prises :		Commande éclairage : Au moins 2 commande sur variateur pour la salle + 1 pour l'écran
Contrôle d'accès :		Protection solaire : oui, si orientation ESE à OSO
TV :	2 prises	Occultation : oui pour permettre les projections vidéo
Observations :	dispositif de sonorisation de la salle 3 RJ 45	Paillasse-plomberie-Sanitaire
		Alim. ECS/EF :
		Evacuation et siphon :
		Equipement sanitaires :
EQUIPEMENTS DUS AU TITRE DU MARCHE		
- placard de rangement -fermeture à clés - 40 cm de profondeur- 5ml de rangement		
- Cloison mobile entre les deux salles prévues		
-		
EQUIPEMENTS HORS MARCHE		
- table de formation- chaises - vidéoprojecteur - équipements de visioconférences		
-		
OBSERVATIONS GENERALES :		
- Pour le vidéoprojecteur - prévoir les différentes prises (HDMI, USB, connecteur VGA) et commandes déportées du dispositif vidéoprojecteur		
- Deux salles sont prévues contiguës.		
La cloison séparatrice doit être une cloison mobile		
-		

ESPACE DE CONVIVIALITE		B.10
Occupant : capacité 30 personnes		
PERFORMANCES ARCHITECTURALES		
Gabarit et hauteur		Menuiseries intérieures, revêtements
Charge au sol :	250 daN/m ²	Revêtement de sol : U3 P3 E1 C0
Hauteur utile :	≥ 2,5m	Revêtements muraux : peinture
Proportions :		Plafonds : faux plafond démontable
Gabarit accès :	* selon réglementation par rapport au nombre de personnes accueillis	Exigences spécifiques : revêtements compatibles avec exigences acoustiques
Type d'accès :	Porte à âme pleine - finition stratifiée. Isolation phonique renforcée.	
PERFORMANCES TECHNIQUES		
Chauffage, ventilation, climatisation		
Confort d'hiver :	20°C	Renouvellement d'air : 4 à 5 vol/h
Confort d'été :	selon exigences du programme et type de ventilation retenu	Exigence spécifique
Électricité – Courants forts et courants faibles		Menuiseries extérieures et éclairage
Tension :	230 V	Eclairage naturel : 1er jour
Poste de travail :	1 bloc (1* (3RJ45 + 4PC))	Eclairage courant : 300 lux - Détecteur de présence asservi à la luminosité extérieure
PC 16A+T :	4 réparties 4 Prises sur plan de travail 2 Prises PC 16 +T sous plan de travail	Eclairage ponctuel : sur plan de travail : 500 lux
Autres prises :	1 attente pour plaque électrique et 1 attente pour hotte + 1 attente	Commande éclairage : Au moins 2 interrupteur de part et d'autres de la pièce
Contrôle d'accès :		Protection solaire : oui, si orientation ESE à OSO
TV :	1 prise	Occultation : Oui avec fonction anti effraction selon implantation du local
		Paillasse-plomberie-Sanitaire
Observations :		Alim. ECS/EF : 1 ECS + EF pour évier 2 bacs
		Evacuation et siphon : 1 évacuation pour évier 1 évacuation pour lave-vaisselle
		Equipement sanitaires : 1 évier 2 bacs intégré sur plan de travail
EQUIPEMENTS DUS AU TITRE DU MARCHE		
- kitchenette (longueur 2,40) avec plan de travail, évier, meuble bas et haut + Etagères micro-ondess.		
EQUIPEMENTS HORS MARCHE		
- tables, chaises, petit électroménager..;		
OBSERVATIONS GENERALES :		
- traitement acoustique soigné du local Proposer une ambiance propice à la détente - Le plan de travail et l'aménagement général seront dimensionnés pour accueillir à posteriori des plaques électriques, une hotte, deux four à micro-ondess, frigo grand et un lave-vaisselle -		

SANITAIRES		B.11	
Occupant :			
PERFORMANCES ARCHITECTURALES			
Gabarit et hauteur		Menuiseries intérieures, revêtements	
Charge au sol :	250 daN/m ²	Revêtement de sol :	U4 P3 E2 C1 anti-dérapant
Hauteur utile :	≥ 2,5m	Revêtements muraux :	faïence murale toute hauteur
Proportions :	-	Plafonds :	faux plafond locaux humides démontable
Gabarit accès :	1 par WC * 1 UP	Exigences spécifiques :	revêtements compatibles avec exigences acoustiques
Type d'accès :	Porte à âme pleine, protection basse + plaque de propreté		
PERFORMANCES TECHNIQUES			
Chauffage, ventilation, climatisation			
Confort d'hiver :	19°C	Renouvellement d'air :	30 m ³ /h/équipements sanitaires
Confort d'été :		Exigence spécifique	VMC autonome
Électricité – Courants forts et courants faibles		Menuiseries extérieures et éclairage	
Tension :	230 V	Eclairage naturel :	non
Poste de travail :	-	Eclairage courant :	200 lux
PC 16A+T :	1 PC à usage général	Eclairage ponctuel :	sur lavabo : 300 lux
Autres prises :	-	Commande éclairage :	détection de présence + signalétique PMR
Contrôle d'accès :		Protection solaire :	-
TV :	-	Occultation :	-
		Paillasse-plomberie-Sanitaire	
		Alim. ECS/EF :	1 ECS + EF pour alimentation lavabos/lave-mains Alimentation EF sur les sanitaires
		Evacuation et siphon :	évacuation par équipements sanitaires PMR
		Equipement sanitaires :	Sanitaires Lavabos/laves-mains
Observations :	-		
EQUIPEMENTS DUS AU TITRE DU MARCHÉ			
<ul style="list-style-type: none"> - 1 Patère par cabine - Par lavabo: Miroir, distributeur de savon, dévidoirs à clé - Par siège: Distributeur de papier, barres de maintien et de relevage PMR 			
EQUIPEMENTS HORS MARCHÉ			
- équipements : distributeurs de savon, de papier toilette, poubelles			
OBSERVATIONS GENERALES :			
<ul style="list-style-type: none"> - Les portes sont décondamnables depuis l'extérieur - - 			

CASIERS		C.1
Occupant : -		
PERFORMANCES ARCHITECTURALES		
Gabarit et hauteur		Menuiseries intérieures, revêtements
Charge au sol :	250 daN/m ²	Revêtement de sol : U4 P3 E2 C1 anti-dérapant
Hauteur utile :	≥ 2,5m	Revêtements muraux : peinture
Proportions :	-	Plafonds : peinture
Gabarit accès :	1 * 1 UP	Exigences
Type d'accès :	Porte à âme pleine, protection basse + plaque de propreté	spécifiques : -
PERFORMANCES TECHNIQUES		
Chauffage, ventilation, climatisation		
Confort d'hiver :	21°C	Renouvellement d'air : 1 vol/h
Confort d'été :		Exigence spécifique -
Électricité – Courants forts et courants faibles		Menuiseries extérieures et éclairage
Tension :	230 V	Eclairage naturel : non
Poste de travail :	-	Eclairage courant : 150 lux
PC 16A+T :	1 PC à usage général	Eclairage ponctuel : -
Autres prises :		Commande éclairage : détection de présence
Contrôle d'accès :		Protection solaire : -
TV :	-	Occultation : -
Observations :		Paillasse-plomberie-Sanitaire
		Alim. ECS/EF : -
		Evacuation et siphon : -
		Equipement sanitaires : -
EQUIPEMENTS DUS AU TITRE DU MARCHÉ		
-		
EQUIPEMENTS HORS MARCHÉ		
- Casier type piscine		
OBSERVATIONS GENERALES :		
- liaison aisée avec les vestiaires		
--		
--		

SALLE DE MUSCULATION		C.2
Occupant : 35 personnes		
PERFORMANCES ARCHITECTURALES		
Gabarit et hauteur	Menuiseries intérieures, revêtements	
Charge au sol :	600 daN/m ² + charges ponctuelles 500 Kg d'équipements	Revêtement de sol : U4 P3 E2 C1
Hauteur utile :	≥ 3m	Revêtements muraux : peinture
Proportions :	-	Plafonds : peinture
Gabarit accès :	1 * 2 UP	Exigences spécifiques : revêtements compatibles avec exigences d'hygiène
Type d'accès :	Porte à âme pleine - finition stratifiée. Isolation phonique renforcée.	
PERFORMANCES TECHNIQUES		
Chauffage, ventilation, climatisation		
Confort d'hiver :	19°C	Renouvellement d'air : 5 vol/h
Confort d'été :	selon exigences du programme et type de ventilation retenu	Exigence spécifique
Électricité – Courants forts et courants faibles	Menuiseries extérieures et éclairage	
Tension :	230 V	Eclairage naturel : 1 ^{er} ou 2 nd jour
Poste de travail :	1 bloc (1* (3RJ45 + 4PC))	Eclairage courant : 300 lux
PC 16A+T :	4 PC à usage général + prises à prévoir pour équipements, écran TV	Eclairage ponctuel :
Autres prises :	-	Commande éclairage : détection de présence asservi à la luminosité extérieure
Contrôle d'accès :	lecteur de badge de proximité	Protection solaire : oui, si orientation ESE à OSO
TV :	-	Occultation : Oui avec fonction anti effraction selon implantation du local
Observations :	-	Paillasse-plomberie-Sanitaire
		Alim. ECS/EF : 1 ECS + EF pour alimentation lavabo
		Evacuation et siphon : 1 évacuation
		Equipement sanitaires : 1 lavabo avec robinet de type presto
EQUIPEMENTS DUS AU TITRE DU MARCHE		
- tableau blanc (2,40 m *1,20 m HT)		
EQUIPEMENTS HORS MARCHE		
- matériels de musculation		
OBSERVATIONS GENERALES :		
<ul style="list-style-type: none"> - assurer un bon traitement acoustique et renouvellement d'air de la salle - prévoir une zone pour l'implantation d'un poste de travail - Nécessité d'avoir une hauteur de 3m sur un linéaire de 10m (les appareils font 2.90m) - Aussi Présence d'un portique de 2,50 m de haut sur 5,50 m de long. 		

RESERVE		C.3	
Occupant : -			
PERFORMANCES ARCHITECTURALES			
Gabarit et hauteur		Menuiseries intérieures, revêtements	
Charge au sol :	350 daN/m ²	Revêtement de sol :	U4 P3 E2 C1
Hauteur utile :	≥ 2,5m	Revêtements muraux :	peinture
Proportions :	-	Plafonds :	peinture
Gabarit accès :	1 * 1 UP	Exigences	-
Type d'accès :	Porte à âme pleine - finition stratifiée. Isolation phonique renforcée.	Exigences spécifiques :	-
PERFORMANCES TECHNIQUES			
Chauffage, ventilation, climatisation			
Confort d'hiver :	16°C	Renouvellement d'air :	1 vol/h
Confort d'été :		Exigence spécifique	-
Électricité – Courants forts et courants faibles		Menuiseries extérieures et éclairage	
Tension :	230 V	Eclairage naturel :	non
Poste de travail :	-	Eclairage courant :	150 lux
PC 16A+T :	1 PC à usage général	Eclairage ponctuel :	-
Autres prises :	-	Commande éclairage :	détection de présence
Contrôle d'accès :		Protection solaire :	-
TV :	-	Occultation :	-
		Paillasse-plomberie-Sanitaire	
Observations :		Alim. ECS/EF :	-
		Evacuation et siphon :	-
		Equipement sanitaires :	-
EQUIPEMENTS DUS AU TITRE DU MARCHE			
- Prévoir étagères directement accessibles. Pas de porte			
EQUIPEMENTS HORS MARCHE			
- -			
OBSERVATIONS GENERALES :			
- Communique avec la salle de musculation			
--			
--			

VESTIAIRES (25 PERSONNES)		C.4	
Occupant : 25 personnes par salle			
PERFORMANCES ARCHITECTURALES			
Gabarit et hauteur		Menuiseries intérieures, revêtements	
Charge au sol :	250 daN/m ²	Revêtement de sol :	U4 P3 E2 C1 anti-dérapant, sol avec siphon de sol
Hauteur utile :	≥ 2,5m	Revêtements muraux :	faïence murale toute hauteur
Proportions :	-	Plafonds :	peinture lessivable
Gabarit accès :	1 * 1 UP	Exigences spécifiques :	revêtements compatibles avec exigences acoustiques
Type d'accès :	Porte à âme pleine, protection basse + plaque de propreté		
PERFORMANCES TECHNIQUES			
Chauffage, ventilation, climatisation			
Confort d'hiver :	21°C	Renouvellement d'air :	30 m3/h/pers (soufflage/extraction)
Confort d'été :	-	Exigence spécifique	-
Électricité – Courants forts et courants faibles		Menuiseries extérieures et éclairage	
Tension :	230 V	Eclairage naturel :	non ou 2nd jour
Poste de travail :	-	Eclairage courant :	200 lux
PC 16A+T :	2 PC à usage général	Eclairage ponctuel :	sur lavabo/miroir : 300 lux
Autres prises :	-	Commande éclairage :	détection de présence
Contrôle d'accès :	-	Protection solaire :	-
TV :	-	Occultation :	-
		Paillasse-plomberie-Sanitaire	
Observations :	-	Alim. ECS/EF :	2 ECS + EF pour alimentation lavabo 1 EF pour robinet mural
		Evacuation et siphon :	siphon de sol 2 lavabos avec robinet de type presto
		Equipement sanitaires :	robinet mural pour nettoyage
EQUIPEMENTS DUS AU TITRE DU MARCHÉ			
-			
EQUIPEMENTS HORS MARCHÉ			
- bancs et patères			
OBSERVATIONS GENERALES :			
- liaison aisée avec douches et sanitaires - distinction vestiaires hommes et femmes - -			

VESTIAIRES (15 PERSONNES)		C.5	
Occupant : 15 personnes par salle			
PERFORMANCES ARCHITECTURALES			
Gabarit et hauteur		Menuiseries intérieures, revêtements	
Charge au sol :	250 daN/m ²	Revêtement de sol :	U4 P3 E2 C1 anti-dérapant, sol avec siphon de sol
Hauteur utile :	≥ 2,5m	Revêtements muraux :	faïence murale toute hauteur
Proportions :	-	Plafonds :	peinture lessivable
Gabarit accès :	1 * 1 UP	Exigences spécifiques :	revêtements compatibles avec exigences acoustiques
Type d'accès :	Porte à âme pleine, protection basse + plaque de propreté		
PERFORMANCES TECHNIQUES			
Chauffage, ventilation, climatisation			
Confort d'hiver :	21°C	Renouvellement d'air :	30 m3/h/pers (soufflage/extraction)
Confort d'été :	-	Exigence spécifique	-
Électricité – Courants forts et courants faibles		Menuiseries extérieures et éclairage	
Tension :	230 V	Eclairage naturel :	non ou 2nd jour
Poste de travail :	-	Eclairage courant :	200 lux
PC 16A+T :	2 PC à usage général	Eclairage ponctuel :	sur lavabo/miroir : 300 lux
Autres prises :	-	Commande éclairage :	détection de présence
Contrôle d'accès :	-	Protection solaire :	-
TV :	-	Occultation :	-
		Paillasse-plomberie-Sanitaire	
		Alim. ECS/EF :	2 ECS + EF pour alimentation lavabo 1 EF pour robinet mural
Observations :	-	Evacuation et siphon :	siphon de sol 2 lavabos avec robinet de type presto
		Equipement sanitaires :	robinet mural pour nettoyage
EQUIPEMENTS DUS AU TITRE DU MARCHE			
- Prévoir 2 cabines individuelles dans deux vestiaires			
EQUIPEMENTS HORS MARCHE			
- bancs et patères -			
OBSERVATIONS GENERALES :			
- liaison aisée avec douches et sanitaires - distinction vestiaires hommes et femmes - Dans deux vestiaires, prévoir deux cabines individuelles (cloison, porte de type stratifié massif 13 mm finition lisse)			

SANITAIRES		C.6	
Occupant :			
PERFORMANCES ARCHITECTURALES			
Gabarit et hauteur		Menuiseries intérieures, revêtements	
Charge au sol :	250 daN/m ²	Revêtement de sol :	U4 P3 E2 C1 anti-dérapant
Hauteur utile :	≥ 2,5m	Revêtements muraux :	faïence murale toute hauteur
Proportions :	-	Plafonds :	faux plafond locaux humides démontable
Gabarit accès :	1 par WC * 1 UP	Exigences spécifiques :	revêtements compatibles avec exigences acoustiques
Type d'accès :	Porte à âme pleine, protection basse + plaque de propreté		
PERFORMANCES TECHNIQUES			
Chauffage, ventilation, climatisation			
Confort d'hiver :	19°C	Renouvellement d'air :	30 m3/h/équipements sanitaires
Confort d'été :		Exigence spécifique	VMC autonome
Électricité – Courants forts et courants faibles		Menuiseries extérieures et éclairage	
Tension :	230 V	Eclairage naturel :	non
Poste de travail :	-	Eclairage courant :	200 lux
PC 16A+T :	1 PC à usage général	Eclairage ponctuel :	sur lavabo : 300 lux
Autres prises :	-	Commande éclairage :	détection de présence + signalétique PMR
Contrôle d'accès :		Protection solaire :	-
TV :	-	Occultation :	-
		Paillasse-plomberie-Sanitaire	
		Alim. ECS/EF :	1 ECS + EF pour alimentation lavabos/lave-mains Alimentation EF sur les sanitaires
		Evacuation et siphon :	évacuation par équipements sanitaires PMR
		Equipement sanitaires :	Sanitaires Lavabos/laves-mains
Observations :	-		
EQUIPEMENTS DUS AU TITRE DU MARCHE			
<ul style="list-style-type: none"> - 1 Patère par cabine - Par lavabo: Miroir, distributeur de savon, dévidoirs à clé - Par siège: Distributeur de papier, barres de maintien et de relevage PMR 			
EQUIPEMENTS HORS MARCHE			
- équipements : distributeurs de savon, de papier toilette, poubelles			
OBSERVATIONS GENERALES :			
<ul style="list-style-type: none"> - Les portes sont décondamnables depuis l'extérieur - - 			

DOUCHES		C.7
Occupant : -		
PERFORMANCES ARCHITECTURALES		
Gabarit et hauteur		Menuiseries intérieures, revêtements
Charge au sol :	250 daN/m ²	Revêtement de sol : U4 P3 E2 C1 anti-dérapant, sol avec siphon de sol
Hauteur utile :	≥ 2,5m	Revêtements muraux : faïence toute hauteur
Proportions :	-	Plafonds : peinture
Gabarit accès :	1 * 1 UP	Exigences spécifiques : -
Type d'accès :	Porte à âme pleine, protection basse + plaque de propreté ou ouvert sur le vestiaire	
PERFORMANCES TECHNIQUES		
Chauffage, ventilation, climatisation		
Confort d'hiver :	21°C	Renouvellement d'air : 45 m3/h/douche
Confort d'été :	-	Exigence spécifique VMC autonome
Électricité – Courants forts et courants faibles		Menuiseries extérieures et éclairage
Tension :	-	Eclairage naturel : non
Poste de travail :	-	Eclairage courant : 150 lux
PC 16A+T :	-	Eclairage ponctuel : -
Autres prises :	-	Commande éclairage : détection de présence
Contrôle d'accès :	-	Protection solaire : -
TV :	-	Occultation : -
		Paillasse-plomberie-Sanitaire
Observations :	-	Alim. ECS/EF : 1 ECS + EF pour alimentation douche
		Evacuation et siphon : dispositif d'évacuation des eaux
		Equipement sanitaires : douches
EQUIPEMENTS DUS AU TITRE DU MARCHE		
- -		
EQUIPEMENTS HORS MARCHE		
-		
OBSERVATIONS GENERALES :		
- local ouvrant sur les vestiaires		
- Douches collective (25 pers.) : prévoir 8 équipements + 1 douche avec accessoire PMR (siège; barre relevage)		
Douche collectives (15 pers.) : prévoir 6 équipements + 1 douche avec accessoire PMR (siège, barre de relevage)		
- -		

SECHOIR		C.8	
Occupant : -			
PERFORMANCES ARCHITECTURALES			
Gabarit et hauteur		Menuiseries intérieures, revêtements	
Charge au sol :	250 daN/m ²	Revêtement de sol :	U4 P3 E2 C1 anti-dérapant, sol avec siphon de sol
Hauteur utile :	≥ 2,5m	Revêtements muraux :	faïence murale toute hauteur
Proportions :	-	Plafonds :	peinture
Gabarit accès :	1 * 1 UP	Exigences spécifiques :	-
Type d'accès :	Porte à âme pleine, protection basse + plaque de propreté		
PERFORMANCES TECHNIQUES			
Chauffage, ventilation, climatisation			
Confort d'hiver :	19°C	Renouvellement d'air :	2 vol/h
Confort d'été :	-	Exigence spécifique	VMC autonome
Électricité – Courants forts et courants faibles		Menuiseries extérieures et éclairage	
Tension :	230 V	Eclairage naturel :	non
Poste de travail :	-	Eclairage courant :	150 lux
PC 16A+T :	1 PC à usage général	Eclairage ponctuel :	-
Autres prises :	-	Commande éclairage :	détection de présence
Contrôle d'accès :	-	Protection solaire :	-
TV :	-	Occultation :	-
Observations :	-	Paillasse-plomberie-Sanitaire	
		Alim. ECS/EF :	1 EF pour robinet mural
		Evacuation et siphon :	1 siphon de sol
		Equipement sanitaires :	Robinet mural
EQUIPEMENTS DUS AU TITRE DU MARCHE			
- cloisonnement métallique (type cloison grillagée), barres de séchage vêtements			
EQUIPEMENTS HORS MARCHE			
- -			
OBSERVATIONS GENERALES :			
- un bloc séchoir par vestiaires			
-			
--			

LOCAL MENAGE		C.9	
Occupant : -			
PERFORMANCES ARCHITECTURALES			
Gabarit et hauteur		Menuiseries intérieures, revêtements	
Charge au sol :	250 daN/m ²	Revêtement de sol :	U4 P3 E3 C2, sol en pente avec siphon de sol
Hauteur utile :	≥ 2,5m	Revêtements muraux :	faïence murale toute hauteur
Proportions :	-	Plafonds :	faux plafond démontable locaux humides
Gabarit accès :	1 * 1 UP	Exigences spécifiques :	revêtements compatibles avec exigences d'hygiène
Type d'accès :	Porte à âme pleine avec protection PVC (1,3 m HT) + protection des angles du bâti de porte du 2 m HT		
PERFORMANCES TECHNIQUES			
Chauffage, ventilation, climatisation			
Confort d'hiver :	16°C	Renouvellement d'air :	1 vol/h
Confort d'été :	-	Exigence spécifique	-
Électricité – Courants forts et courants faibles		Menuiseries extérieures et éclairage	
Tension :	230 V	Eclairage naturel :	aveugle admis
Poste de travail :	-	Eclairage courant :	150 lux
PC 16A+T :	1 PC étanche	Eclairage ponctuel :	-
Autres prises :		Commande éclairage :	détection de présence
Contrôle d'accès :		Protection solaire :	-
TV :	-	Occultation :	-
		Paillasse-plomberie-Sanitaire	
Observations :		Alim. ECS/EF :	1 alimentation EF/ECS pour vidoir
		Evacuation et siphon :	1 siphon de sol
		Equipement sanitaires :	vidoir avec grille porte seau + douchette + robinetterie adaptée
EQUIPEMENTS DUS AU TITRE DU MARCHE			
- rayonnages sur la périphérie du local			
EQUIPEMENTS HORS MARCHE			
- chariot, produits d'entretien			
OBSERVATIONS GENERALES :			
- La configuration du local devra permettre le stockage et la manipulation aisée du chariot			
--			
--			

BUREAU "PERFORMANCE ENIGNS"		D.1
Occupant : 2 postes de travail		
PERFORMANCES ARCHITECTURALES		
Gabarit et hauteur		Menuiseries intérieures, revêtements
Charge au sol :	250 daN/m ²	Revêtement de sol : U3 P2 E1 C0
Hauteur utile :	≥ 2,5m	Revêtements muraux : peinture
Proportions :	-	Plafonds : faux plafond démontable
Gabarit accès :	1 * 1 UP	Exigences spécifiques : revêtements compatibles avec exigences acoustiques
Type d'accès :	Porte à âme pleine - finition stratifiée. Isolation phonique renforcée.	
PERFORMANCES TECHNIQUES		
Chauffage, ventilation, climatisation		
Confort d'hiver :	20°C	Renouvellement d'air : 25 m3/h/pers
Confort d'été :	selon exigences du programme et type de ventilation retenu	Exigence spécifique -
Électricité – Courants forts et courants faibles		Menuiseries extérieures et éclairage
Tension :	230 V	Eclairage naturel : 1er jour
Poste de travail :	2 blocs (2* (3RJ45 + 4PC))	Eclairage courant : 300 lux - Détecteur de présence asservi à la luminosité extérieure
PC 16A+T :	3 réparties 8 PC pour équipements	Eclairage ponctuel : sur plan de travail : 500 lux
Autres prises :	6 blocs (1 PC+ 1RJ 45)	Commande éclairage : interrupteur
Contrôle d'accès :	lecteur de badge de proximité	Protection solaire : oui, si orientation ESE à OSO
TV :	-	Occultation : Oui avec fonction anti effraction selon implantation du local
Observations :		Paillasse-plomberie-Sanitaire
		Alim. ECS/EF : -
		Evacuation et siphon : -
		Equipement sanitaires : -
EQUIPEMENTS DUS AU TITRE DU MARCHE		
- placards de rangement -fermeture à clés - 40 cm de profondeur- 5ml de rangement /pers -		
EQUIPEMENTS HORS MARCHE		
- Par personne : mobilier (bureau en L, 3 chaises), matériel informatique (ordinateur, ...), Perroquet/porte manteaux -		
OBSERVATIONS GENERALES :		
-		
-		
-		

ATELIER / PREPARATION MATERIEL		D.2	
Occupant : 3-4 personnes			
PERFORMANCES ARCHITECTURALES			
Gabarit et hauteur		Menuiseries intérieures, revêtements	
Charge au sol :	600 daN/m ² + surcharges ponctuelles des machines	Revêtement de sol :	Sol industriel type résine anti-dérapant
Hauteur utile :	≥ 4 m	Revêtements muraux :	peinture
Proportions :	-	Plafonds :	faux plafond démontable acoustique
Gabarit accès :	1 * 2 UP	Exigences spécifiques :	revêtements compatibles avec exigences acoustiques
Type d'accès :	Porte pleine à double vantaux, protection basse + plaque de propreté		
PERFORMANCES TECHNIQUES			
Chauffage, ventilation, climatisation			
Confort d'hiver :	cf Tome1	Renouvellement d'air :	1 vol/h
Confort d'été :	selon exigences du programme et type de ventilation retenu	Exigence spécifique	extraction spécifique sur machine
Électricité – Courants forts et courants faibles		Menuiseries extérieures et éclairage	
Tension :	230 V + ponctuellement 400 V	Eclairage naturel :	éclairage naturel à favoriser 300 lux - Détecteur de présence asservi à la luminosité extérieure
Poste de travail :	1 bloc (1* (3RJ45 + 4PC))	Eclairage courant :	sur plan de travail : 500 lux
PC 16A+T :	20 PC réparties dans le local 10 PC au-dessus plan de travail	Eclairage ponctuel :	interrupteur
Autres prises :	8 PC tri	Commande éclairage :	oui, si orientation ESE à OSO
Contrôle d'accès :	-	Protection solaire :	Oui avec fonction anti effraction selon implantation du local
TV :	-	Occultation :	Oui avec fonction anti effraction selon implantation du local
		Paillasse-plomberie-Sanitaire	
Observations :	Alimentation des machines spécifiques	Alim. ECS/EF :	1 ECS + EF pour alimentation lavabo 8 EF pour robinet mural
		Evacuation et siphon :	1 évacuation par équipements - 1 de siphon de sol
		Equipement sanitaires :	-
EQUIPEMENTS DUS AU TITRE DU MARCHE			
<ul style="list-style-type: none"> - plan de travail (établi) 5 ml avec rangements dessous - 3 armoires de rangements matériels - 1 armoire ventilé rangement produits spécifiques 			
EQUIPEMENTS HORS MARCHE			
-			
OBSERVATIONS GENERALES :			
<ul style="list-style-type: none"> - portique sur rail de 1,5T - hauteur libre de la porte 3 m Hauteur - Dédié au process de peinture, de stratification et de travaux divers, le local doit pouvoir avoir une température en hiver maintenue entre 18 et 20°C ainsi qu'une température en été contenue en dessous de 30°C 			

VOILERIE		D.3
Occupant :		
PERFORMANCES ARCHITECTURALES		
Gabarit et hauteur		Menuiseries intérieures, revêtements
Charge au sol :	600 daN/m ²	Revêtement de sol : Sol industriel type résine anti-dérapant
Hauteur utile :	≥ 3m	Revêtements muraux : peinture
Proportions :	L 14 m x l 8 m	Plafonds : peinture
Gabarit accès :	1 * 2 UP	Exigences spécifiques :
Type d'accès :	Porte pleine à double vantaux, protection 1,30 m HT + plaque de propreté Protection des angles du bâti de porte	
PERFORMANCES TECHNIQUES		
Chauffage, ventilation, climatisation		
Confort d'hiver :	19°C	Renouvellement d'air : 1 vol/h
Confort d'été :		Exigence spécifique
Électricité – Courants forts et courants faibles		Menuiseries extérieures et éclairage
Tension :	230 V	Eclairage naturel : éclairage naturel à favoriser
Poste de travail :		Eclairage courant : 300 lux
PC 16A+T :	1 PC à usage général	Eclairage ponctuel : 500 lux sur plan de travail
Autres prises :	blocs prises pour machine à coudre (3 PC) + autres (5 PC)	Commande éclairage : détection de présence
Contrôle d'accès :	lecteur de badge de proximité	Protection solaire : oui, si orientation ESE à OSO
TV :	-	Occultation : Oui avec fonction anti effraction selon implantation du local
		Paillasse-plomberie-Sanitaire
Observations :		Alim. ECS/EF : 1 ECS + EF pour alimentation lavabo 1 EF pour robinet mural
		Evacuation et siphon : 1 évacuation par équipements - 1 de siphon de sol
		Equipement sanitaires : -
EQUIPEMENTS DUS AU TITRE DU MARCHE		
- Racks de rangement pour les voiles sur deux murs sur la longueur de la pièce. Sur deux hauteurs : 120 et 170 pour déposer les voiles roulées et rouleaux de tissus		
EQUIPEMENTS HORS MARCHE		
-		
OBSERVATIONS GENERALES :		
-		
--		
-		

LOCAL SECHAGE DES VOILES		D.4
Occupant :		
PERFORMANCES ARCHITECTURALES		
Gabarit et hauteur		Menuiseries intérieures, revêtements
Charge au sol :	600 daN/m ²	Revêtement de sol : Sol industriel type résine anti-dérapant
Hauteur utile :	≥ 6 m	Revêtements muraux : peinture
Proportions :	L 15 m x l 2,5 m	Plafonds : peinture
Gabarit accès :	* L 3,50 m x 3,00 m HT	Exigences spécifiques :
Type d'accès :	porte automatique sectionnelle	
PERFORMANCES TECHNIQUES		
Chauffage, ventilation, climatisation		
Confort d'hiver :	19°C	Renouvellement d'air : 2 vol/h
Confort d'été :		Exigence spécifique
Électricité – Courants forts et courants faibles		Menuiseries extérieures et éclairage
Tension :	230 V	Eclairage naturel : éclairage naturel à favoriser
Poste de travail :		Eclairage courant : 200 lux
PC 16A+T :	1 PC à usage général	Eclairage ponctuel :
Autres prises :		Commande éclairage : détection de présence
Contrôle d'accès :		Protection solaire : oui, si orientation ESE à OSO
TV :	-	Occultation : Oui avec fonction anti effraction selon implantation du local
Observations :		Paillasse-plomberie-Sanitaire
		Alim. ECS/EF :
		Evacuation et siphon :
		Equipement sanitaires : -
EQUIPEMENTS DUS AU TITRE DU MARCHÉ		
- râteliers et supports / poulie ou palan pour lever les voiles		
EQUIPEMENTS HORS MARCHÉ		
-		
OBSERVATIONS GENERALES :		
-		
--		
-		

LOCAL STOCKAGE MATERIEL		D.5
Occupant :		
PERFORMANCES ARCHITECTURALES		
Gabarit et hauteur		Menuiseries intérieures, revêtements
Charge au sol :	400 daN/m ²	Revêtement de sol : Sol industriel type résine anti-dérapant
Hauteur utile :	≥ 3 m	Revêtements muraux : peinture
Proportions :	-	Plafonds : peinture
Gabarit accès :	1 * 2 UP	Exigences spécifiques :
Type d'accès :	Porte pleine à double vantaux, protection 1,30 m HT + plaque de propreté Protection des angles du bâti de porte	
PERFORMANCES TECHNIQUES		
Chauffage, ventilation, climatisation		
Confort d'hiver :	16°C	Renouvellement d'air : 1 vol/h
Confort d'été :		Exigence spécifique -
Électricité – Courants forts et courants faibles		Menuiseries extérieures et éclairage
Tension :	230 V	Eclairage naturel : non
Poste de travail :		Eclairage courant : 200 lux
PC 16A+T :	1 PC à usage général	Eclairage ponctuel :
Autres prises :	-	Commande éclairage : détection de présence
Contrôle d'accès :		Protection solaire :
TV :	-	Occultation :
Observations :		Paillasse-plomberie-Sanitaire
		Alim. ECS/EF :
		Evacuation et siphon :
		Equipement sanitaires :
EQUIPEMENTS DUS AU TITRE DU MARCHÉ		
- rayonnage - râteliers		
EQUIPEMENTS HORS MARCHÉ		
-		
OBSERVATIONS GENERALES :		
-		
--		
-		

ZONE DE STOCKAGE COUVERTE		D.6	
Occupant :			
PERFORMANCES ARCHITECTURALES			
Gabarit et hauteur		Menuiseries intérieures, revêtements	
Charge au sol :	structure type voirie lourde - revêtement minéral	Revêtement de sol :	
Hauteur utile :	≥ 7 m	Revêtements muraux :	
Proportions :	L 16 m x l 8,5 m x H 7 m L 16 m x l 8,5 m x H 9,6 m	Plafonds :	
Gabarit accès :	*	Exigences spécifiques :	
Type d'accès :			
PERFORMANCES TECHNIQUES			
Chauffage, ventilation, climatisation			
Confort d'hiver :	cf Tome1	Renouvellement d'air :	
Confort d'été :	-	Exigence spécifique	
Électricité – Courants forts et courants faibles		Menuiseries extérieures et éclairage	
Tension :	230 V	Eclairage naturel :	
Poste de travail :	-	Eclairage courant :	200 lux
PC 16A+T :	10 PC étanche	Eclairage ponctuel :	
Autres prises :	-	Commande éclairage :	interrupteur
Contrôle d'accès :		Protection solaire :	
TV :	-	Occultation :	
Observations :	-	Paillasse-plomberie-Sanitaire	
		Alim. ECS/EF :	
		Evacuation et siphon :	
		Equipement sanitaires :	
EQUIPEMENTS DUS AU TITRE DU MARCHÉ			
- Ratelier et support			
EQUIPEMENTS HORS MARCHÉ			
-			
OBSERVATIONS GENERALES :			
- Pour mémoire hauteur des bateaux matés : 470 : 7,1m, 49erFX : 8,60m, 49er : 9.60m. NACRA : 10,50m			
--			
--			

ZONE DE STOCKAGE COUVERTE		D.7	
Occupant :			
PERFORMANCES ARCHITECTURALES			
Gabarit et hauteur		Menuiseries intérieures, revêtements	
Charge au sol :	structure type voirie lourde - revêtement minéral	Revêtement de sol :	
Hauteur utile :	≥ 9,6 m	Revêtements muraux :	
Proportions :	L 16 m x l 8,5 m x H 9,6 m	Plafonds :	
Gabarit accès :	*	Exigences spécifiques :	
Type d'accès :			
PERFORMANCES TECHNIQUES			
Chauffage, ventilation, climatisation			
Confort d'hiver :	cf Tome1	Renouvellement d'air :	
Confort d'été :	-	Exigence spécifique	
Électricité – Courants forts et courants faibles		Menuiseries extérieures et éclairage	
Tension :	230 V	Eclairage naturel :	
Poste de travail :	-	Eclairage courant :	200 lux
PC 16A+T :	10 PC étanche	Eclairage ponctuel :	
Autres prises :	-	Commande éclairage :	interrupteur
Contrôle d'accès :		Protection solaire :	
TV :	-	Occultation :	
Observations :	-	Paillasse-plomberie-Sanitaire	
		Alim. ECS/EF :	
		Evacuation et siphon :	
		Equipement sanitaires :	
EQUIPEMENTS DUS AU TITRE DU MARCHE			
- Ratelier et support			
EQUIPEMENTS HORS MARCHE			
-			
OBSERVATIONS GENERALES :			
- Pour mémoire hauteur des bateaux matés : 470 : 7,1m, 49erFX : 8,60m, 49er : 9.60m. NACRA : 10,50m			
--			
--			

SANITAIRES		D.8	
Occupant :			
PERFORMANCES ARCHITECTURALES			
Gabarit et hauteur		Menuiseries intérieures, revêtements	
Charge au sol :	250 daN/m ²	Revêtement de sol :	U4 P3 E2 C1 anti-dérapant
Hauteur utile :	≥ 2,5m	Revêtements muraux :	faïence murale toute hauteur
Proportions :	-	Plafonds :	faux plafond locaux humides démontable
Gabarit accès :	1 par WC * 1 UP	Exigences spécifiques :	revêtements compatibles avec exigences acoustiques
Type d'accès :	Porte à âme pleine, protection basse + plaque de propreté		
PERFORMANCES TECHNIQUES			
Chauffage, ventilation, climatisation			
Confort d'hiver :	19°C	Renouvellement d'air :	30 m3/h/équipements sanitaires
Confort d'été :		Exigence spécifique	VMC autonome
Électricité – Courants forts et courants faibles		Menuiseries extérieures et éclairage	
Tension :	230 V	Eclairage naturel :	non
Poste de travail :	-	Eclairage courant :	200 lux
PC 16A+T :	1 PC à usage général	Eclairage ponctuel :	sur lavabo : 300 lux
Autres prises :	-	Commande éclairage :	détection de présence + signalétique PMR
Contrôle d'accès :		Protection solaire :	-
TV :	-	Occultation :	-
		Paillasse-plomberie-Sanitaire	
		Alim. ECS/EF :	1 ECS + EF pour alimentation lavabos/lave-mains Alimentation EF sur les sanitaires
		Evacuation et siphon :	évacuation par équipements sanitaires PMR
		Equipement sanitaires :	Sanitaires Lavabos/laves-mains
Observations :	-		
EQUIPEMENTS DUS AU TITRE DU MARCHÉ			
<ul style="list-style-type: none"> - 1 Patère par cabine - Par lavabo: Miroir, distributeur de savon, dévidoirs à clé - Par siège: Distributeur de papier, barres de maintien et de relevage PMR 			
EQUIPEMENTS HORS MARCHÉ			
- équipements : distributeurs de savon, de papier toilette, poubelles			
OBSERVATIONS GENERALES :			
<ul style="list-style-type: none"> - Les portes sont décondamnables depuis l'extérieur - - 			

LOCAL DECHETS		D.9
Occupant :		
PERFORMANCES ARCHITECTURALES		
Gabarit et hauteur		Menuiseries intérieures, revêtements
Charge au sol :	400 daN/m ²	Revêtement de sol : U4 P3 E3 C2, sol en pente avec siphon de sol
Hauteur utile :	≥ 2,5m	Revêtements muraux : faïence murale toute hauteur
Proportions :		Plafonds : peinture
Gabarit accès :	* selon réglementation par rapport au classement du local	Exigences spécifiques :
Type d'accès :	Porte à âme pleine avec protection PVC (1,3 m HT) + protection des angles du bâti de porte du 2 m HT	
PERFORMANCES TECHNIQUES		
Chauffage, ventilation, climatisation		
Confort d'hiver :	16°C	Renouvellement d'air : 2 vol/h
Confort d'été :	selon exigences programme	Exigence spécifique
Électricité – Courants forts et courants faibles		Menuiseries extérieures et éclairage
Tension :	230 V	Eclairage naturel : non
Poste de travail :		Eclairage courant : 150 lux
PC 16A+T :	1 PC étanche	Eclairage ponctuel :
Autres prises :		Commande éclairage : sur détecteur
Contrôle d'accès :		Protection solaire :
TV :		Occultation :
		Paillasse-plomberie-Sanitaire
Observations :		Alim. ECS/EF : 1 robinet de puisage
		Evacuation et siphon : 1 siphon de sol
		Equipement sanitaires :
EQUIPEMENTS DUS AU TITRE DU MARCHE		
-		
EQUIPEMENTS HORS MARCHE		
-		
OBSERVATIONS GENERALES :		
- S'assurer l'absence de dégagement d'odeur en période estivale et hivernale		
-		
-		

LOCAL MENAGE		D.10	
Occupant : -			
PERFORMANCES ARCHITECTURALES			
Gabarit et hauteur		Menuiseries intérieures, revêtements	
Charge au sol :	250 daN/m ²	Revêtement de sol :	U4 P3 E3 C2, sol en pente avec siphon de sol
Hauteur utile :	≥ 2,5m	Revêtements muraux :	faïence murale toute hauteur
Proportions :	-	Plafonds :	faux plafond démontable locaux humides
Gabarit accès :	1 * 1 UP	Exigences spécifiques :	revêtements compatibles avec exigences d'hygiène
Type d'accès :	Porte à âme pleine avec protection PVC (1,3 m HT) + protection des angles du bâti de porte du 2 m HT		
PERFORMANCES TECHNIQUES			
Chauffage, ventilation, climatisation			
Confort d'hiver :	16°C	Renouvellement d'air :	1 vol/h
Confort d'été :	-	Exigence spécifique	-
Électricité – Courants forts et courants faibles		Menuiseries extérieures et éclairage	
Tension :	230 V	Eclairage naturel :	aveugle admis
Poste de travail :	-	Eclairage courant :	150 lux
PC 16A+T :	1 PC étanche	Eclairage ponctuel :	-
Autres prises :		Commande éclairage :	détection de présence
Contrôle d'accès :		Protection solaire :	-
TV :	-	Occultation :	-
		Paillasse-plomberie-Sanitaire	
Observations :		Alim. ECS/EF :	1 alimentation EF/ECS pour vidoir
		Evacuation et siphon :	1 siphon de sol
		Equipement sanitaires :	vidoir avec grille porte seau + douchette + robinetterie adaptée
EQUIPEMENTS DUS AU TITRE DU MARCHE			
- rayonnages sur la périphérie du local			
EQUIPEMENTS HORS MARCHE			
- chariot, produits d'entretien			
OBSERVATIONS GENERALES :			
- La configuration du local devra permettre le stockage et la manipulation aisée du chariot			
--			
--			

ACCUEIL / SALLE DE REDACTION		A.1.1
Occupant : 4 postes de travail		
PERFORMANCES ARCHITECTURALES		
Gabarit et hauteur		Menuiseries intérieures, revêtements
Charge au sol :	350 daN/m ²	Revêtement de sol : U3 P2 E1 C0
Hauteur utile :	≥ 2,5m	Revêtements muraux : peinture
Proportions :	-	Plafonds : faux plafond démontable
Gabarit accès :	1 * 1 UP	Exigences spécifiques : revêtements compatibles avec exigences acoustiques
Type d'accès :	porte vitrée	
PERFORMANCES TECHNIQUES		
Chauffage, ventilation, climatisation		
Confort d'hiver :	20°C	Renouvellement d'air : 25 m3/h/pers
Confort d'été :	selon exigences du programme et type de ventilation retenu	Exigence spécifique -
Électricité – Courants forts et courants faibles		Menuiseries extérieures et éclairage
Tension :	230 V	Eclairage naturel : 1er jour 300 lux - Détecteur de présence asservi à la luminosité extérieure
Poste de travail :	4 blocs (4* (3RJ45 + 4PC))	Eclairage courant : sur plan de travail : 500 lux
PC 16A+T :	2 réparties	Commande éclairage : interrupteur
Autres prises :	2 blocs (1PC+1 RJ45)	Protection solaire : oui, si orientation ESE à OSO
Contrôle d'accès :	lecteur de badge de proximité	Occultation : Oui avec fonction anti effraction selon implantation du local
TV :	-	Paillasse-plomberie-Sanitaire
Observations :	-	Alim. ECS/EF : Evacuation et siphon : Equipement sanitaires : -
EQUIPEMENTS DUS AU TITRE DU MARCHE		
<ul style="list-style-type: none"> - placards de rangement -fermeture à clés - 40 cm de profondeur- 5ml de rangement /pers - Prévoir 1 porte drapeau en façade - 1 tableau blanc - 		
EQUIPEMENTS HORS MARCHE		
<ul style="list-style-type: none"> - Par personne : mobilier (bureau en L, 3 chaises), matériel informatique (ordinateur, ...), Perroquet/porte manteaux - une boîte aux lettres 		
OBSERVATIONS GENERALES :		
<ul style="list-style-type: none"> - bureau en Open Space - -- 		

BUREAU DU CHEF DE POSTE		A.1.2	
Occupant : 1 poste de travail			
PERFORMANCES ARCHITECTURALES			
Gabarit et hauteur		Menuiseries intérieures, revêtements	
Charge au sol :	250 daN/m ²	Revêtement de sol :	U3 P2 E1 C0
Hauteur utile :	≥ 2,5m	Revêtements muraux :	peinture
Proportions :	-	Plafonds :	faux plafond démontable
Gabarit accès :	1 * 1 UP	Exigences spécifiques :	revêtements compatibles avec exigences acoustiques
Type d'accès :	Porte à âme pleine - finition stratifiée. Isolation phonique renforcée.		
PERFORMANCES TECHNIQUES			
Chauffage, ventilation, climatisation			
Confort d'hiver :	20°C	Renouvellement d'air :	25 m3/h/pers
Confort d'été :	selon exigences du programme et type de ventilation retenu	Exigence spécifique	-
Électricité – Courants forts et courants faibles		Menuiseries extérieures et éclairage	
Tension :	230 V	Eclairage naturel :	1er jour
Poste de travail :	1 bloc (1* (3RJ45 + 4PC))	Eclairage courant :	300 lux - Détecteur de présence asservi à la luminosité extérieure
PC 16A+T :	3 réparties	Eclairage ponctuel :	sur plan de travail : 500 lux
Autres prises :	1 bloc (1 PC +1 RJ45)	Commande éclairage :	interrupteur
Contrôle d'accès :	lecteur de badge de proximité	Protection solaire :	oui, si orientation ESE à OSO
TV :	-	Occultation :	Oui avec fonction anti effraction selon implantation du local
		Paillasse-plomberie-Sanitaire	
Observations :		Alim. ECS/EF :	-
		Evacuation et siphon :	-
		Equipement sanitaires :	-
EQUIPEMENTS DUS AU TITRE DU MARCHÉ			
- placards de rangement -fermeture à clés - 40 cm de profondeur- 5ml de rangement /pers -			
EQUIPEMENTS HORS MARCHÉ			
- Par personne : mobilier (bureau en L, 3 chaises), matériel informatique (ordinateur, ...), Perroquet/porte manteaux -			
OBSERVATIONS GENERALES :			
- Bureau avec une entrée indépendante depuis l'extérieur et communication avec la salle de rédaction - Prévoir à proximité un espace permettant le regroupement de 10/15 personnes (briefing matinal) Cet espace est couvert et peut être en période estival un espace extérieur -			

LOCAL MATERIEL		A.1.3	
Occupant : -			
PERFORMANCES ARCHITECTURALES			
Gabarit et hauteur		Menuiseries intérieures, revêtements	
Charge au sol :	250 daN/m ²	Revêtement de sol :	U4 P3 E2 C2
Hauteur utile :	≥ 2,5m	Revêtements muraux :	peinture
Proportions :	-	Plafonds :	faux plafond démontable
Gabarit accès :	1 * 1 UP	Exigences spécifiques :	
Type d'accès :	Porte à âme pleine, protection basse + plaque de propreté		
PERFORMANCES TECHNIQUES			
Chauffage, ventilation, climatisation			
Confort d'hiver :	19°C	Renouvellement d'air :	1 vol/h
Confort d'été :	-	Exigence spécifique	
Électricité – Courants forts et courants faibles		Menuiseries extérieures et éclairage	
Tension :	230 V	Eclairage naturel :	non
Poste de travail :	-	Eclairage courant :	150 lux
PC 16A+T :	1 PC à usage général	Eclairage ponctuel :	-
Autres prises :	22 PC 16+T pour base portatifs	Commande éclairage :	détection de présence
Contrôle d'accès :		Protection solaire :	-
TV :	-	Occultation :	-
Observations :	-	Paillasse-plomberie-Sanitaire	
		Alim. ECS/EF :	
		Evacuation et siphon :	
		Equipement sanitaires :	
EQUIPEMENTS DUS AU TITRE DU MARCHÉ			
- étagère sur un pan de mur			
-			
EQUIPEMENTS HORS MARCHÉ			
-			
OBSERVATIONS GENERALES :			
-			
--			
-			

LOCAL ARCHIVE		A.1.4	
Occupant :			
PERFORMANCES ARCHITECTURALES			
Gabarit et hauteur		Menuiseries intérieures, revêtements	
Charge au sol :	400 daN/m ²	Revêtement de sol :	U4 P3 E2 C1
Hauteur utile :	≥ 2,5m	Revêtements muraux :	peinture
Proportions :	-	Plafonds :	faux plafond démontable
Gabarit accès :	1 * 2 UP	Exigences spécifiques :	
Type d'accès :	Porte à âme pleine, protection basse (ht 1,30 m) + plaque de propreté. Isolation phonique renforcée. Protection rapporté du bâti de porte		
PERFORMANCES TECHNIQUES			
Chauffage, ventilation, climatisation			
Confort d'hiver :	19°C	Renouvellement d'air :	2 vol/h
Confort d'été :	contrôle hygrométrie	Exigence spécifique	-
Électricité – Courants forts et courants faibles		Menuiseries extérieures et éclairage	
Tension :	230 V	Eclairage naturel :	
Poste de travail :	-	Eclairage courant :	300 lux
PC 16A+T :	1 PC à usage général	Eclairage ponctuel :	-
Autres prises :	1 bloc (1 PC +1 RJ45)	Commande éclairage :	détection de présence
Contrôle d'accès :	lecteur de badge de proximité	Protection solaire :	-
TV :	-	Occultation :	-
Observations :	-	Paillasse-plomberie-Sanitaire	
		Alim. ECS/EF :	-
		Evacuation et siphon :	-
		Equipement sanitaires :	-
EQUIPEMENTS DUS AU TITRE DU MARCHÉ			
- plan de travail 1,5 ml			
- Rayonnages et étagères sur la périphérie du local toute hauteur			
EQUIPEMENTS HORS MARCHÉ			
- chaises			
OBSERVATIONS GENERALES :			
-			
-			
-			

LOCAL DOUCHES + LOCAL VESTIAIRES HOMMES		A.1.5
Occupant : 20 pers.		
PERFORMANCES ARCHITECTURALES		
Gabarit et hauteur		Menuiseries intérieures, revêtements
Charge au sol :	250 daN/m ²	Revêtement de sol : U4 P3 E2 C2 antidérapant
Hauteur utile :	≥ 2,5m	Revêtements muraux : faïence murale toute hauteur
Proportions :	-	Plafonds : faux plafond démontable
Gabarit accès :	1 * 1 UP	Exigences spécifiques : revêtements compatibles avec exigences acoustiques
Type d'accès :	Porte à âme pleine, protection basse + plaque de propreté	
PERFORMANCES TECHNIQUES		
Chauffage, ventilation, climatisation		
Confort d'hiver :	21°C	Renouvellement d'air :
Confort d'été :		Exigence spécifique -
Électricité – Courants forts et courants faibles		Menuiseries extérieures et éclairage
Tension :	230 V	Eclairage naturel : non
Poste de travail :	-	Eclairage courant : 200 lux
PC 16A+T :	1 PC par tranche de 10m ²	Eclairage ponctuel : sur lavabo/miroir : 300 lux
Autres prises :	-	Commande éclairage : détection de présence
Contrôle d'accès :		Protection solaire :
TV :		Occultation :
Observations :		Paillasse-plomberie-Sanitaire
		Alim. ECS/EF : 1 ECS + EF pour alimentation douche
		1 ECS + EF pour lavabo
		1 EF pour robinet de puisage
		Evacuation et siphon : dispositif d'évacuation des eaux + siphon de sol
		4 douches
		Equipement sanitaires : 1 lavabo avec robinet type presto
		1 robinet de puisage
EQUIPEMENTS DUS AU TITRE DU MARCHE		
- Patères, bancs, casiers (0,4 x 1,8 x 0,5 prof. + mini coffre-fort)		
EQUIPEMENTS HORS MARCHE		
-		
OBSERVATIONS GENERALES :		
- douches collectives		
séchoir intégré dans espace douches collectives		
-		
-		

LOCAL DOUCHES + LOCAL VESTIAIRES FEMMES		A.1.6
Occupant : 5 pers.		
PERFORMANCES ARCHITECTURALES		
Gabarit et hauteur		Menuiseries intérieures, revêtements
Charge au sol :	250 daN/m ²	Revêtement de sol : U4 P3 E2 C2 antidérapant
Hauteur utile :	≥ 2,5m	Revêtements muraux : faïence murale toute hauteur
Proportions :	-	Plafonds : faux plafond démontable
Gabarit accès :	1 * 1 UP	Exigences spécifiques : revêtements compatibles avec exigences acoustiques
Type d'accès :	Porte à âme pleine, protection basse + plaque de propreté	
PERFORMANCES TECHNIQUES		
Chauffage, ventilation, climatisation		
Confort d'hiver :	21°C	Renouvellement d'air :
Confort d'été :		Exigence spécifique -
Électricité – Courants forts et courants faibles		Menuiseries extérieures et éclairage
Tension :	230 V	Eclairage naturel : non
Poste de travail :	-	Eclairage courant : 200 lux
PC 16A+T :	1 PC par tranche de 10m ²	Eclairage ponctuel : sur lavabo/miroir : 300 lux
Autres prises :	-	Commande éclairage : détection de présence
Contrôle d'accès :		Protection solaire :
TV :		Occultation :
Observations :		Paillasse-plomberie-Sanitaire
		Alim. ECS/EF : 1 ECS + EF pour alimentation douche 1 ECS + EF pour lavabo 1 EF pour robinet de puisage
		Evacuation et siphon : dispositif d'évacuation des eaux + siphon de sol 2 douches
		Equipement sanitaires : 1 lavabo avec robinet type presto 1 robinet de puisage
EQUIPEMENTS DUS AU TITRE DU MARCHE		
- Patères, bancs, casiers (0,4 x 1,8 x 0,5 prof. + mini coffre-fort)		
EQUIPEMENTS HORS MARCHE		
-		
OBSERVATIONS GENERALES :		
- douches collectives séchoir intégré dans espace douches collectives - -		

LOCAL RANGEMENT SAC		A.1.7
Occupant : -		
PERFORMANCES ARCHITECTURALES		
Gabarit et hauteur		Menuiseries intérieures, revêtements
Charge au sol :	250 daN/m ²	Revêtement de sol : U4 P3 E2 C2
Hauteur utile :	≥ 2,5m	Revêtements muraux : peinture
Proportions :	-	Plafonds : faux plafond démontable
Gabarit accès :	1 * 1 UP	Exigences spécifiques :
Type d'accès :	Porte à âme pleine, protection basse + plaque de propreté	
PERFORMANCES TECHNIQUES		
Chauffage, ventilation, climatisation		
Confort d'hiver :	19°C	Renouvellement d'air : 1 vol/h
Confort d'été :	-	Exigence spécifique
Électricité – Courants forts et courants faibles		Menuiseries extérieures et éclairage
Tension :	230 V	Eclairage naturel : non
Poste de travail :	-	Eclairage courant : 150 lux
PC 16A+T :	1 PC à usage général	Eclairage ponctuel : -
Autres prises :		Commande éclairage : détection de présence
Contrôle d'accès :		Protection solaire : -
TV :	-	Occultation : -
Observations :	-	Paillasse-plomberie-Sanitaire
		Alim. ECS/EF :
		Evacuation et siphon :
		Equipement sanitaires :
EQUIPEMENTS DUS AU TITRE DU MARCHÉ		
- étagère sur un pan de mur -		
EQUIPEMENTS HORS MARCHÉ		
-		
OBSERVATIONS GENERALES :		
- étagères pour entreposer des sacs (capacité 40 l) -- -		

VESTIAIRES VACATAIRES		A.1.8	
Occupant : 20 personnes par salle			
PERFORMANCES ARCHITECTURALES			
Gabarit et hauteur		Menuiseries intérieures, revêtements	
Charge au sol :	250 daN/m ²	Revêtement de sol :	U4 P3 E2 C1 anti-dérapant, sol avec siphon de sol
Hauteur utile :	≥ 2,5m	Revêtements muraux :	faïence murale toute hauteur
Proportions :	-	Plafonds :	peinture lessivable
Gabarit accès :	1 * 1 UP	Exigences spécifiques :	revêtements compatibles avec exigences acoustiques
Type d'accès :	Porte à âme pleine, protection basse + plaque de propreté		
PERFORMANCES TECHNIQUES			
Chauffage, ventilation, climatisation			
Confort d'hiver :	21°C	Renouvellement d'air :	30 m3/h/pers (soufflage/extraction)
Confort d'été :	-	Exigence spécifique	-
Électricité – Courants forts et courants faibles		Menuiseries extérieures et éclairage	
Tension :	230 V	Eclairage naturel :	non ou 2nd jour
Poste de travail :	-	Eclairage courant :	200 lux
PC 16A+T :	2 PC à usage général	Eclairage ponctuel :	sur lavabo/miroir : 300 lux
Autres prises :	-	Commande éclairage :	détection de présence
Contrôle d'accès :		Protection solaire :	-
TV :	-	Occultation :	-
Observations :	-	Paillasse-plomberie-Sanitaire	
		Alim. ECS/EF :	1 EF pour robinet mural
		Evacuation et siphon :	siphon de sol
		Equipement sanitaires :	robinet mural pour nettoyage
EQUIPEMENTS DUS AU TITRE DU MARCHE			
-			
EQUIPEMENTS HORS MARCHE			
- bancs et patères			
OBSERVATIONS GENERALES :			
- liaison aisée avec douches et sanitaires			
- distinction vestiaires hommes et femmes			
- -			

SANITAIRES		A.1.9	
Occupant :			
PERFORMANCES ARCHITECTURALES			
Gabarit et hauteur		Menuiseries intérieures, revêtements	
Charge au sol :	250 daN/m ²	Revêtement de sol :	U4 P3 E2 C1 anti-dérapant
Hauteur utile :	≥ 2,5m	Revêtements muraux :	faïence murale toute hauteur
Proportions :	-	Plafonds :	faux plafond locaux humides démontable
Gabarit accès :	1 par WC * 1 UP	Exigences spécifiques :	revêtements compatibles avec exigences acoustiques
Type d'accès :	Porte à âme pleine, protection basse + plaque de propreté		
PERFORMANCES TECHNIQUES			
Chauffage, ventilation, climatisation			
Confort d'hiver :	19°C	Renouvellement d'air :	30 m ³ /h/équipements sanitaires
Confort d'été :		Exigence spécifique	VMC autonome
Électricité – Courants forts et courants faibles		Menuiseries extérieures et éclairage	
Tension :	230 V	Eclairage naturel :	non
Poste de travail :	-	Eclairage courant :	200 lux
PC 16A+T :	1 PC à usage général	Eclairage ponctuel :	sur lavabo : 300 lux
Autres prises :	-	Commande éclairage :	détection de présence + signalétique PMR
Contrôle d'accès :		Protection solaire :	-
TV :	-	Occultation :	-
		Paillasse-plomberie-Sanitaire	
		Alim. ECS/EF :	1 ECS + EF pour alimentation lavabos/lave-mains Alimentation EF sur les sanitaires
Observations :	-	Evacuation et siphon :	évacuation par équipements sanitaires PMR
		Equipement sanitaires :	Sanitaires Lavabos/laves-mains
EQUIPEMENTS DUS AU TITRE DU MARCHÉ			
<ul style="list-style-type: none"> - 1 Patère par cabine - Par lavabo: Miroir, distributeur de savon, dévidoirs à clé - Par siège: Distributeur de papier, barres de maintien et de relevage PMR 			
EQUIPEMENTS HORS MARCHÉ			
- équipements : distributeurs de savon, de papier toilette, poubelles			
OBSERVATIONS GENERALES :			
<ul style="list-style-type: none"> - Les portes sont décondamnables depuis l'extérieur - 1 bloc PMR et 2 blocs non PMR - 			

SALLE DE DETENTE / REfectoire		A.1.10
Occupant : capacité 25 personnes		
PERFORMANCES ARCHITECTURALES		
Gabarit et hauteur		Menuiseries intérieures, revêtements
Charge au sol :	250 daN/m ²	Revêtement de sol : U3 P3 E1 C0
Hauteur utile :	≥ 2,5m	Revêtements muraux : peinture
Proportions :		Plafonds : faux plafond démontable
Gabarit accès :	* selon réglementation par rapport au nombre de personnes accueillis	Exigences spécifiques : revêtements compatibles avec exigences acoustiques
Type d'accès :	Porte à âme pleine - finition stratifiée. Isolation phonique renforcée.	
PERFORMANCES TECHNIQUES		
Chauffage, ventilation, climatisation		
Confort d'hiver :	20°C	Renouvellement d'air : 4 à 5 vol/h
Confort d'été :	selon exigences du programme et type de ventilation retenu	Exigence spécifique
Électricité – Courants forts et courants faibles		Menuiseries extérieures et éclairage
Tension :	230 V	Eclairage naturel : 1er jour
Poste de travail :	1 bloc (1* (3RJ45 + 4PC))	Eclairage courant : 300 lux - Détecteur de présence asservi à la luminosité extérieure
PC 16A+T :	4 réparties 4 Prises sur plan de travail	Eclairage ponctuel : sur plan de travail : 500 lux
Autres prises :	2 Prises PC 16 +T sous plan de travail	Commande éclairage : Au moins 2 interrupteur de part et d'autres de la pièce
Contrôle d'accès :		Protection solaire : oui, si orientation ESE à OSO
TV :	1 prise	Occultation : Oui avec fonction anti effraction selon implantation du local
Observations :		Paillasse-plomberie-Sanitaire
		Alim. ECS/EF : 1 ECS + EF pour évier 2 bacs
		Evacuation et siphon : 1 évacuation pour évier 1 évacuation pour lave-vaisselle
		Equipement sanitaires : 1 évier 2 bacs intégré sur plan de travail
EQUIPEMENTS DUS AU TITRE DU MARCHE		
- kitchenette (longueur 1,80)avec plan de travail, évier, meuble bas et haut		
EQUIPEMENTS HORS MARCHE		
- tables, chaises, petit électroménager..;		
OBSERVATIONS GENERALES :		
- traitement acoustique soigné du local Proposer une ambiance propice à la détente		
-		
-		

ATELIER MECANIQUE		A.1.11	
Occupant : 1 personne			
PERFORMANCES ARCHITECTURALES			
Gabarit et hauteur		Menuiseries intérieures, revêtements	
Charge au sol :	600 daN/m ² + surcharges ponctuelles des machines + 1 palan	Revêtement de sol :	Sol industriel type résine anti-dérapant
Hauteur utile :	≥ 2,6 m	Revêtements muraux :	peinture
Proportions :	-	Plafonds :	
Gabarit accès :	* L 3,50 m x 3,00 m HT	Exigences spécifiques :	revêtements compatibles avec exigences acoustiques
Type d'accès :	porte automatique sectionnelle		
PERFORMANCES TECHNIQUES			
Chauffage, ventilation, climatisation			
Confort d'hiver :	19°C	Renouvellement d'air :	1 vol/h
Confort d'été :	selon exigences du programme et type de ventilation retenu	Exigence spécifique	extraction spécifique sur machine
Électricité – Courants forts et courants faibles		Menuiseries extérieures et éclairage	
Tension :	230 V + ponctuellement 400 V	Eclairage naturel :	éclairage naturel à favoriser 300 lux - Détecteur de présence asservi à la luminosité extérieure
Poste de travail :	1 bloc (1* (3RJ45 + 4PC))	Eclairage courant :	
PC 16A+T :	10 PC réparties dans le local 10 PC au-dessus plan de travail	Eclairage ponctuel :	sur plan de travail : 500 lux
Autres prises :	2 PC tri	Commande éclairage :	interrupteur
Contrôle d'accès :		Protection solaire :	oui, si orientation ESE à OSO
TV :	-	Occultation :	
		Paillasse-plomberie-Sanitaire	
		Alim. ECS/EF :	1 ECS + EF pour alimentation lavabo 1 EF pour robinet mural
Observations :	Alimentation des machines spécifiques	Evacuation et siphon :	1 évacuation par équipements - 1 de siphon de sol
		Equipement sanitaires :	1 Lavabo 1 robinet d'épuisage
EQUIPEMENTS DUS AU TITRE DU MARCHE			
<ul style="list-style-type: none"> - plan de travail (établi) 5 ml avec rangements dessous - 3 armoires de rangements matériels - Racks de stockage (20 ml) 			
EQUIPEMENTS HORS MARCHE			
-			
OBSERVATIONS GENERALES :			
<ul style="list-style-type: none"> - Atelier polyvalent - - - 			

LOCAL CENTRE DE LOISIRS JEUNES (CLJ)		A.1.12
Occupant :		
PERFORMANCES ARCHITECTURALES		
Gabarit et hauteur		Menuiseries intérieures, revêtements
Charge au sol :	400 daN/m ²	Revêtement de sol : Sol industriel type résine anti-dérapant
Hauteur utile :	≥ 2,5m	Revêtements muraux : peinture
Proportions :		Plafonds : peinture lessivable
Gabarit accès :	*	Exigences spécifiques :
Type d'accès :	Porte à âme pleine avec protection PVC (1,3 m HT) + protection des angles du bâti de porte du 2 m HT	
PERFORMANCES TECHNIQUES		
Chauffage, ventilation, climatisation		
Confort d'hiver :	16°C	Renouvellement d'air : 1 vol/h
Confort d'été :		Exigence spécifique
Électricité – Courants forts et courants faibles		Menuiseries extérieures et éclairage
Tension :	230 V	Eclairage naturel : non
Poste de travail :		Eclairage courant : 150 lux
PC 16A+T :	2 à répartir	Eclairage ponctuel :
Autres prises :		Commande éclairage : interrupteur
Contrôle d'accès :		Protection solaire :
TV :		Occultation :
Observations :		Paillasse-plomberie-Sanitaire
		Alim. ECS/EF : EF sur sanitaires PMR EF + ECS sur lave mains
		Evacuation et siphon : 1 évacuation par équipements sanitaires PMR
		Equipement sanitaires : Lave mains
EQUIPEMENTS DUS AU TITRE DU MARCHE		
- rack de stockage sur un mur -		
EQUIPEMENTS HORS MARCHE		
- bancs et patères -		
OBSERVATIONS GENERALES :		
- deux sanitaires PMR à prévoir - Local servant de stockage des affaires des stagiaires -		

LOCAL MENAGE / DECHETS		A.1.13	
Occupant : -			
PERFORMANCES ARCHITECTURALES			
Gabarit et hauteur		Menuiseries intérieures, revêtements	
Charge au sol :	250 daN/m ²	Revêtement de sol :	U4 P3 E3 C2, sol en pente avec siphon de sol
Hauteur utile :	≥ 2,5m	Revêtements muraux :	faïence murale toute hauteur
Proportions :	-	Plafonds :	faux plafond démontable
Gabarit accès :	1 * 1 UP	Exigences spécifiques :	revêtements compatibles avec exigences d'hygiène
Type d'accès :	Porte à âme pleine avec protection PVC (1,3 m HT) + protection des angles du bâti de porte du 2 m HT		
PERFORMANCES TECHNIQUES			
Chauffage, ventilation, climatisation			
Confort d'hiver :	16°C	Renouvellement d'air :	1 vol/h
Confort d'été :	-	Exigence spécifique	-
Électricité – Courants forts et courants faibles		Menuiseries extérieures et éclairage	
Tension :	230 V	Eclairage naturel :	aveugle admis
Poste de travail :	-	Eclairage courant :	150 lux
PC 16A+T :	1 PC	Eclairage ponctuel :	-
Autres prises :		Commande éclairage :	détection de présence
Contrôle d'accès :		Protection solaire :	-
TV :	-	Occultation :	-
		Paillasse-plomberie-Sanitaire	
Observations :		Alim. ECS/EF :	1 alimentation EF/ECS pour vidoir
		Evacuation et siphon :	1 siphon de sol + 1 évacuation vidoir avec grille porte seau +
		Equipement sanitaires :	vidoir avec grille porte seau + douchette + robinetterie adaptée
EQUIPEMENTS DUS AU TITRE DU MARCHE			
- rayonnages sur la périphérie du local			
EQUIPEMENTS HORS MARCHE			
- chariot, produits d'entretien			
OBSERVATIONS GENERALES :			
- mutualisation possible avec celui de la "préparation en mer"			
--			
--			

VESTIAIRES/SANITAIRES		A.2.1
Occupant : 10 personnes par vestiaires		
PERFORMANCES ARCHITECTURALES		
Gabarit et hauteur	Menuiseries intérieures, revêtements	
Charge au sol :	250 daN/m ²	Revêtement de sol : U4 P3 E2 C1 anti-dérapant, sol avec siphon de sol
Hauteur utile :	≥ 2,5m	Revêtements muraux : faïence toute hauteur dans zone sanitaires/douches Peinture pour vestiaires
Proportions :	-	Plafonds : peinture lessivable
Gabarit accès :	1 par WC et douche * 1 UP	Exigences spécifiques :
Type d'accès :	Porte à âme pleine, protection basse + plaque de propreté	
PERFORMANCES TECHNIQUES		
Chauffage, ventilation, climatisation		
Confort d'hiver :	21°C	Renouvellement d'air : 30 m ³ /h/pers (soufflage/extraction)
Confort d'été :	-	Exigence spécifique -
Électricité – Courants forts et courants faibles	Menuiseries extérieures et éclairage	
Tension :	230 V	Eclairage naturel : non ou 2nd jour
Poste de travail :	-	Eclairage courant : 200 lux
PC 16A+T :	2 PC étanche à usage général	Eclairage ponctuel : sur lavabo/miroir : 300 lux
Autres prises :	-	Commande éclairage : détection de présence
Contrôle d'accès :		Protection solaire : -
TV :	-	Occultation : -
		Paillasse-plomberie-Sanitaire
		Alim. ECS/EF : ECS + EF pour alimentation douches EF pour sanitaires ECS + EF pour alimentation lavabo
Observations :	-	Evacuation et siphon : évacuations des équipements + siphon de sol lavabo avec robinet de type presto
		Equipement sanitaires : douches avec commande de type presto sanitaire PMR+ lave mains sanitaire
EQUIPEMENTS DUS AU TITRE DU MARCHE		
- Casiers type piscine		
EQUIPEMENTS HORS MARCHE		
- bancs et patères -		
OBSERVATIONS GENERALES :		
- liaison aisée avec douches et sanitaires - distinction vestiaires hommes et femmes -		

LOCAL DE STOCKAGE		A.2.2	
Occupant :			
PERFORMANCES ARCHITECTURALES			
Gabarit et hauteur		Menuiseries intérieures, revêtements	
Charge au sol :	250 daN/m ²	Revêtement de sol :	revêtement industriel de type résine antidérapant
Hauteur utile :	≥ 2,5m	Revêtements muraux :	peinture
Proportions :	-	Plafonds :	faux plafond démontable
Gabarit accès :	1 * 2 UP	Exigences spécifiques :	
Type d'accès :	Porte à âme pleine, protection basse (ht 1,30 m) + plaque de propreté. Isolation phonique renforcée. Protection rapporté du bâti de porte		
PERFORMANCES TECHNIQUES			
Chauffage, ventilation, climatisation			
Confort d'hiver :	16°C	Renouvellement d'air :	2 vol/h
Confort d'été :		Exigence spécifique	-
Électricité – Courants forts et courants faibles		Menuiseries extérieures et éclairage	
Tension :	230 V	Eclairage naturel :	
Poste de travail :	-	Eclairage courant :	150 lux
PC 16A+T :	1 PC à usage général	Eclairage ponctuel :	-
Autres prises :		Commande éclairage :	détection de présence
Contrôle d'accès :		Protection solaire :	-
TV :	-	Occultation :	-
Observations :	-	Paillasse-plomberie-Sanitaire	
		Alim. ECS/EF :	
		Evacuation et siphon :	
		Equipement sanitaires :	
EQUIPEMENTS DUS AU TITRE DU MARCHE			
- rayonnage - râteliers			
EQUIPEMENTS HORS MARCHE			
-			
OBSERVATIONS GENERALES :			
-			
-			
-			

LOCAL PARC NATIONAL DES CALANQUES		A.3.1	
Occupant :			
PERFORMANCES ARCHITECTURALES			
Gabarit et hauteur		Menuiseries intérieures, revêtements	
Charge au sol :	250 daN/m ²	Revêtement de sol :	revêtement industriel de type résine antidérapant
Hauteur utile :	≥ 2,5m	Revêtements muraux :	peinture
Proportions :	-	Plafonds :	faux plafond démontable
Gabarit accès :	1 * 2 UP	Exigences spécifiques :	
Type d'accès :	Porte à âme pleine, protection basse (ht 1,30 m) + plaque de propreté. Isolation phonique renforcée. Protection rapporté du bâti de porte		
PERFORMANCES TECHNIQUES			
Chauffage, ventilation, climatisation			
Confort d'hiver :	19°C	Renouvellement d'air :	2 vol/h
Confort d'été :		Exigence spécifique :	-
Électricité – Courants forts et courants faibles		Menuiseries extérieures et éclairage	
Tension :	230 V	Eclairage naturel :	
Poste de travail :	-	Eclairage courant :	150 lux
PC 16A+T :	1 PC à usage général	Eclairage ponctuel :	-
Autres prises :		Commande éclairage :	détection de présence
Contrôle d'accès :		Protection solaire :	-
TV :	-	Occultation :	-
		Paillasse-plomberie-Sanitaire	
Observations :	-	Alim. ECS/EF :	1 ECS + EF pour alimentation douche 1 EF pour robinet de puisage
		Evacuation et siphon :	1 évacuation par équipement sanitaire
		Equipement sanitaires :	douches individuelles avec dispositif type presto
EQUIPEMENTS DUS AU TITRE DU MARCHE			
- rayonnage - râteliers			
EQUIPEMENTS HORS MARCHE			
- 2 sanitaires PMR à intégrer			
OBSERVATIONS GENERALES :			
-			
-			
-			

LOCAL CONFORT THERMIQUE		A.4.1
Occupant :		
PERFORMANCES ARCHITECTURALES		
Gabarit et hauteur		Menuiseries intérieures, revêtements
Charge au sol :	400 daN/m ²	Revêtement de sol : résine
Hauteur utile :	≥ 2,5m	Revêtements muraux : peinture
Proportions :		Plafonds : peinture
Gabarit accès :	* selon réglementation par rapport au classement du local	Exigences spécifiques :
Type d'accès :	Porte à ame pleine avec protection PVC sur 1,30 m HT	
PERFORMANCES TECHNIQUES		
Chauffage, ventilation, climatisation		
Confort d'hiver :	16°C	Renouvellement d'air :
Confort d'été :		Exigence spécifique
Électricité – Courants forts et courants faibles		Menuiseries extérieures et éclairage
Tension :	230 V	Eclairage naturel : non
Poste de travail :		Eclairage courant : 150 lux
PC 16A+T :	1 PC étanche	Eclairage ponctuel :
Autres prises :	alimentation des équipements spécifiques (armoires, CTA, etc...)	Commande éclairage : sur détecteur
Contrôle d'accès :		Protection solaire :
TV :		Occultation :
Observations :		Paillasse-plomberie-Sanitaire
		Alim. ECS/EF : alimentation de équipements
		Evacuation et siphon : 1 siphon de sol
		Equipement sanitaires :
EQUIPEMENTS DUS AU TITRE DU MARCHE		
-		
EQUIPEMENTS HORS MARCHE		
-		
OBSERVATIONS GENERALES :		
-		
-		
-		

LOCAL TGBT		A.4.2
Occupant :		
PERFORMANCES ARCHITECTURALES		
Gabarit et hauteur		Menuiseries intérieures, revêtements
Charge au sol :	400 daN/m ²	Revêtement de sol : resine
Hauteur utile :	≥ 2,5m	Revêtements muraux : peinture
Proportions :		Plafonds : peinture
Gabarit accès :	* selon réglementation par rapport au classement du local	Exigences spécifiques :
Type d'accès :	Porte métallique agréée concessionnaire	
PERFORMANCES TECHNIQUES		
Chauffage, ventilation, climatisation		
Confort d'hiver :	16°C	Renouvellement d'air :
Confort d'été :		Exigence spécifique
Électricité – Courants forts et courants faibles		Menuiseries extérieures et éclairage
Tension :	230 V	Eclairage naturel : non
Poste de travail :		Eclairage courant : 150 lux
PC 16A+T :	8 PC répartie	Eclairage ponctuel :
Autres prises :		Commande éclairage : interrupteur
Contrôle d'accès :		Protection solaire :
TV :		Occultation :
Observations :		Paillasse-plomberie-Sanitaire
		Alim. ECS/EF :
		Evacuation et siphon :
		Equipement sanitaires :
EQUIPEMENTS DUS AU TITRE DU MARCHE		
-		
EQUIPEMENTS HORS MARCHE		
-		
OBSERVATIONS GENERALES :		
-		
-		
-		

LOCAL SOUS-REPARTITION SERVEUR		A.4.3
Occupant :		
PERFORMANCES ARCHITECTURALES		
Gabarit et hauteur		Menuiseries intérieures, revêtements
Charge au sol :	250 daN/m ²	Revêtement de sol : plancher technique
Hauteur utile :	≥ 2,5m	Revêtements muraux : peinture
Proportions :	-	Plafonds : faux plafond démontable
Gabarit accès :	1 * 1 UP	Exigences : revêtements compatibles avec exigences acoustiques
Type d'accès :	Porte à âme pleine -tôlée deux faces - finition stratifiée. Isolation phonique renforcée.	Exigences spécifiques :
PERFORMANCES TECHNIQUES		
Chauffage, ventilation, climatisation		
Confort d'hiver :	19°C	Renouvellement d'air : 2 vol/h
Confort d'été :	climatisation	Exigence spécifique : -
Électricité – Courants forts et courants faibles		Menuiseries extérieures et éclairage
Tension :	230 V	Eclairage naturel : -
Poste de travail :	8 bloc (8* (3RJ45 + 4PC))	Eclairage courant : 300 lux
PC 16A+T :	1 PC à usage général	Eclairage ponctuel : sur plan de travail : 500 lux
Autres prises :	-	Commande éclairage : interrupteur
Contrôle d'accès :	lecteur de badge de proximité	Protection solaire : -
TV :	-	Occultation : -
Observations : alarme de détection d'ouverture du local		Paillasse-plomberie-Sanitaire
		Alim. ECS/EF : -
		Evacuation et siphon : -
Equipement sanitaires : -		
EQUIPEMENTS DUS AU TITRE DU MARCHE		
- plan de travail 5 ml		
EQUIPEMENTS HORS MARCHE		
- chaises		
OBSERVATIONS GENERALES :		
- local sécurisé		
- -		
-		

ACCUEIL		MA- USPL - 1	
Occupant : 1 poste de travail			
PERFORMANCES ARCHITECTURALES			
Gabarit et hauteur		Menuiseries intérieures, revêtements	
Charge au sol :	350 daN/m ²	Revêtement de sol :	U3 P2 E1 C0
Hauteur utile :	≥ 2,5m	Revêtements muraux :	peinture
Proportions :	-	Plafonds :	faux plafond démontable
Gabarit accès :	1 * 1 UP	Exigences spécifiques :	revêtements compatibles avec exigences acoustiques
Type d'accès :	porte vitrée		
PERFORMANCES TECHNIQUES			
Chauffage, ventilation, climatisation			
Confort d'hiver :	20°C	Renouvellement d'air :	25 m3/h/pers
Confort d'été :	selon exigences du programme et type de ventilation retenu	Exigence spécifique	-
Électricité – Courants forts et courants faibles		Menuiseries extérieures et éclairage	
Tension :	230 V	Eclairage naturel :	1er jour 300 lux - Détecteur de présence asservi à la luminosité extérieure
Poste de travail :	2 blocs (2* (3RJ45 + 4PC))	Eclairage courant :	sur plan de travail : 500 lux
PC 16A+T :	2 réparties	Commande éclairage :	interrupteur
Autres prises :	2 blocs (1PC+1 RJ45)	Protection solaire :	oui, si orientation ESE à OSO
Contrôle d'accès :	lecteur de badge de proximité	Occultation :	Oui avec fonction anti effraction selon implantation du local
TV :	-	Paillasse-plomberie-Sanitaire	
Observations :	-	Alim. ECS/EF :	
		Evacuation et siphon :	
		Equipement sanitaires :	-
EQUIPEMENTS DUS AU TITRE DU MARCHE			
<ul style="list-style-type: none"> - placards de rangement -fermeture à clés - 40 cm de profondeur- 5ml de rangement /pers - Prévoir 1 porte drapeau en façade - 1 tableau blanc - 			
EQUIPEMENTS HORS MARCHE			
<ul style="list-style-type: none"> - Par personne : mobilier (bureau en L, 3 chaises), matériel informatique (ordinateur, ...), Perroquet/porte manteaux - une boîte aux lettres 			
OBSERVATIONS GENERALES :			
<ul style="list-style-type: none"> - bureau en Open Space - -- 			

BUREAU PARTAGE		MA- USPL - 2	
Occupant : 3 personnes + 2 personnes ponctuellement			
PERFORMANCES ARCHITECTURALES			
Gabarit et hauteur		Menuiseries intérieures, revêtements	
Charge au sol :	250 daN/m ²	Revêtement de sol :	U3 P3 E2 C1
Hauteur utile :	≥ 2,5m	Revêtements muraux :	peinture
Proportions :		Plafonds :	faux plafond démontable
Gabarit accès :	selon réglementation incendie et accessibilité * selon réglementation	Exigences spécifiques :	revêtements compatibles avec exigences acoustiques
Type d'accès :	Porte à âme pleine - finition stratifiée. Isolation phonique renforcée.		
PERFORMANCES TECHNIQUES			
Chauffage, ventilation, climatisation			
Confort d'hiver :	20°C	Renouvellement d'air :	25 m3/h/pers
Confort d'été :	selon exigences du programme et type de ventilation retenu	Exigence spécifique	-
Électricité – Courants forts et courants faibles		Menuiseries extérieures et éclairage	
Tension :	220 V	Eclairage naturel :	1er jour 300 lux - Détecteur de présence asservi à la luminosité extérieure
Poste de travail :	4 blocs (4 *(3RJ45 + 4PC))	Eclairage courant :	sur plan de travail : 500 lux
PC 16A+T :	3 réparties	Commande éclairage :	interrupteur
Autres prises :	1 bloc (1 PC +1 RJ45)	Protection solaire :	oui, si orientation ESE à OSO
Contrôle d'accès :		Occultation :	Oui avec fonction anti effraction selon implantation du local
TV :			
Observations :		Paillasse-plomberie-Sanitaire	
		Alim. ECS/EF :	-
		Evacuation et siphon :	-
		Equipement sanitaires :	-
EQUIPEMENTS DUS AU TITRE DU MARCHE			
- placards de rangement -fermeture à clés - 40 cm de profondeur- 5ml de rangement /pers - Signalétique du local (dispositif permettant le changement facile du nom du titulaire du local) -			
EQUIPEMENTS HORS MARCHE			
- Par personne : mobilier (bureau en L, 3 chaises), matériel informatique (ordinateur, ...), Perroquet/porte manteaux - 1 table ronde de réunion -			
OBSERVATIONS GENERALES :			
-			
-			
-			

VESTIAIRES/SANITAIRES/DOUCHE HOMMES		MA- USPL - 3	
Occupant : 20 pers.			
PERFORMANCES ARCHITECTURALES			
Gabarit et hauteur		Menuiseries intérieures, revêtements	
Charge au sol :	250 daN/m ²	Revêtement de sol :	U4 P3 E2 C2 antidérapant
Hauteur utile :	≥ 2,5m	Revêtements muraux :	faïence murale toute hauteur
Proportions :	-	Plafonds :	faux plafond démontable
Gabarit accès :	1 * 1 UP	Exigences spécifiques :	revêtements compatibles avec exigences acoustiques
Type d'accès :	Porte à âme pleine, protection basse + plaque de propreté		
PERFORMANCES TECHNIQUES			
Chauffage, ventilation, climatisation			
Confort d'hiver :	21°C	Renouvellement d'air :	
Confort d'été :		Exigence spécifique :	-
Électricité – Courants forts et courants faibles		Menuiseries extérieures et éclairage	
Tension :	230 V	Eclairage naturel :	non
Poste de travail :	-	Eclairage courant :	200 lux
PC 16A+T :	1 PC par tranche de 10m ²	Eclairage ponctuel :	sur lavabo/miroir : 300 lux
Autres prises :	-	Commande éclairage :	détection de présence
Contrôle d'accès :		Protection solaire :	
TV :		Occultation :	
Observations :		Paillasse-plomberie-Sanitaire	
		Alim. ECS/EF :	1 ECS + EF pour alimentation douche 1 ECS + EF pour lavabo 1 EF pour robinet de puisage
		Evacuation et siphon :	dispositif d'évacuation des eaux + siphon de sol 4 douches
		Equipement sanitaires :	1 lavabo avec robinet type presto 1 robinet de puisage
EQUIPEMENTS DUS AU TITRE DU MARCHE			
- Patères, bancs, casiers (0,4 x 1,8 x 0,5 prof. + mini coffre-fort)			
EQUIPEMENTS HORS MARCHE			
-			
OBSERVATIONS GENERALES :			
- douches collectives séchoir intégré dans espace douches collectives - prévoir un espaces vestiaires/sanitaires/douches pour -			

VESTIAIRES/SANITAIRES/DOUCHE FEMMES		MA- USPL - 3
Occupant : 5 pers.		
PERFORMANCES ARCHITECTURALES		
Gabarit et hauteur	Menuiseries intérieures, revêtements	
Charge au sol :	250 daN/m ²	Revêtement de sol : U4 P3 E2 C2 antidérapant
Hauteur utile :	≥ 2,5m	Revêtements muraux : faïence murale toute hauteur
Proportions :	-	Plafonds : faux plafond démontable
Gabarit accès :	1 * 1 UP	Exigences : revêtements compatibles avec exigences acoustiques
Type d'accès :	Porte à âme pleine, protection basse + plaque de propreté	Exigences spécifiques :
PERFORMANCES TECHNIQUES		
Chauffage, ventilation, climatisation		
Confort d'hiver :	21°C	Renouvellement d'air :
Confort d'été :		Exigence spécifique -
Électricité – Courants forts et courants faibles	Menuiseries extérieures et éclairage	
Tension :	230 V	Eclairage naturel : non
Poste de travail :	-	Eclairage courant : 200 lux
PC 16A+T :	1 PC par tranche de 10m ²	Eclairage ponctuel : sur lavabo/miroir : 300 lux
Autres prises :	-	Commande éclairage : détection de présence
Contrôle d'accès :		Protection solaire :
TV :		Occultation :
Observations :		Paillasse-plomberie-Sanitaire
		Alim. ECS/EF : 1 ECS + EF pour alimentation douche 1 ECS + EF pour lavabo 1 EF pour robinet de puisage
		Evacuation et siphon : dispositif d'évacuation des eaux + siphon de sol 2 douches
		Equipement sanitaires : 1 lavabo avec robinet type presto 1 robinet de puisage
EQUIPEMENTS DUS AU TITRE DU MARCHE		
- Patères, bancs, casiers (0,4 x 1,8 x 0,5 prof. + mini coffre-fort)		
EQUIPEMENTS HORS MARCHE		
-		
OBSERVATIONS GENERALES :		
- douches collectives séchoir intégré dans espace douches collectives - -		

ATELIER MECANIQUE		MA- USPL - 4	
Occupant : 1 personne			
PERFORMANCES ARCHITECTURALES			
Gabarit et hauteur		Menuiseries intérieures, revêtements	
Charge au sol :	600 daN/m ² + surcharges ponctuelles des machines + 1 palan	Revêtement de sol :	Sol industriel type résine anti-dérapant
Hauteur utile :	≥ 2,6 m	Revêtements muraux :	peinture
Proportions :	-	Plafonds :	
Gabarit accès :	* L 3,50 m x 3,00 m HT	Exigences spécifiques :	revêtements compatibles avec exigences acoustiques
Type d'accès :	porte automatique sectionnelle		
PERFORMANCES TECHNIQUES			
Chauffage, ventilation, climatisation			
Confort d'hiver :	19°C	Renouvellement d'air :	1 vol/h
Confort d'été :	selon exigences du programme et type de ventilation retenu	Exigence spécifique	extraction spécifique sur machine
Électricité – Courants forts et courants faibles		Menuiseries extérieures et éclairage	
Tension :	230 V + ponctuellement 400 V	Eclairage naturel :	éclairage naturel à favoriser 300 lux - Détecteur de présence asservi à la luminosité extérieure
Poste de travail :	1 bloc (1* (3RJ45 + 4PC))	Eclairage courant :	sur plan de travail : 500 lux
PC 16A+T :	10 PC réparties dans le local 10 PC au-dessus plan de travail	Eclairage ponctuel :	interrupteur
Autres prises :	2 PC tri	Commande éclairage :	oui, si orientation ESE à OSO
Contrôle d'accès :		Protection solaire :	
TV :	-	Occultation :	
		Paillasse-plomberie-Sanitaire	
		Alim. ECS/EF :	1 ECS + EF pour alimentation lavabo 1 EF pour robinet mural
Observations :	Alimentation des machines spécifiques	Evacuation et siphon :	1 évacuation par équipements - 1 de siphon de sol
		Equipement sanitaires :	1 Lavabo 1 robinet d'épuisage
EQUIPEMENTS DUS AU TITRE DU MARCHE			
- plan de travail (établi) 5 ml avec rangements dessous - 3 armoires de rangements matériels - Racks de stockage (20 ml)			
EQUIPEMENTS HORS MARCHE			
-			
OBSERVATIONS GENERALES :			
- Atelier polyvalent - - -			

ACCUEIL		MA-DM1.1	
Occupant : 2 postes de travail			
PERFORMANCES ARCHITECTURALES			
Gabarit et hauteur		Menuiseries intérieures, revêtements	
Charge au sol :	400 daN/m ²	Revêtement de sol :	U4 P3 E2 C2
Hauteur utile :	≥ 2,5m	Revêtements muraux :	peinture
Proportions :	-	Plafonds :	faux plafond démontable
Gabarit accès :	1 * 1 UP	Exigences spécifiques :	revêtements compatibles avec exigences acoustiques
Type d'accès :			
PERFORMANCES TECHNIQUES			
Chauffage, ventilation, climatisation			
Confort d'hiver :	20°C	Renouvellement d'air :	25 m3/h/pers
Confort d'été :	selon exigences du programme et type de ventilation retenu	Exigence spécifique	-
Électricité – Courants forts et courants faibles		Menuiseries extérieures et éclairage	
Tension :	230 V	Eclairage naturel :	1er jour 300 lux - Détecteur de présence asservi à la luminosité extérieure
Poste de travail :	2 blocs (2* (3RJ45 + 4PC))	Eclairage courant :	sur plan de travail : 500 lux
PC 16A+T :	3 réparties	Commande éclairage :	détection de présence + signalétique PMR
Autres prises :	1 bloc (1 PC +1 RJ45)	Protection solaire :	oui, si orientation ESE à OSO
Contrôle d'accès :		Occultation :	Oui avec fonction anti effraction selon implantation du local
TV :	-		
Observations :	-	Paillasse-plomberie-Sanitaire	
		Alim. ECS/EF :	-
		Evacuation et siphon :	-
		Equipement sanitaires :	-
EQUIPEMENTS DUS AU TITRE DU MARCHE			
- placards de rangement -fermeture à clés - 40 cm de profondeur- 5ml de rangement /pers - Banque d'accueil d'une longueur de 5 ml pour 2 postes de travail - matériel informatique intégré dans plan de travail -			
EQUIPEMENTS HORS MARCHE			
- Par personne : matériel informatique (ordinateur, ...), Perroquet/porte manteau -			
OBSERVATIONS GENERALES :			
- Postes de travail intégré dans le hall d'accueil - espace de travail ouvert - conformité aux personnes handicapées à prévoir - Espace intégré dans le hall d'accueil			

BUREAU RTQ		MA-DM1.2	
Occupant : 1 poste de travail			
PERFORMANCES ARCHITECTURALES			
Gabarit et hauteur		Menuiseries intérieures, revêtements	
Charge au sol :	250 daN/m ²	Revêtement de sol :	U3 P2 E1 C0
Hauteur utile :	≥ 2,5m	Revêtements muraux :	peinture
Proportions :	-	Plafonds :	faux plafond démontable
Gabarit accès :	1 * 1 UP	Exigences spécifiques :	revêtements compatibles avec exigences acoustiques
Type d'accès :	Porte à âme pleine - finition stratifiée. Isolation phonique renforcée.		
PERFORMANCES TECHNIQUES			
Chauffage, ventilation, climatisation			
Confort d'hiver :	20°C	Renouvellement d'air :	25 m3/h/pers
Confort d'été :	selon exigences du programme et type de ventilation retenu	Exigence spécifique	-
Électricité – Courants forts et courants faibles		Menuiseries extérieures et éclairage	
Tension :	230 V	Eclairage naturel :	1er jour
Poste de travail :	1 bloc (1* (3RJ45 + 4PC))	Eclairage courant :	300 lux - Détecteur de présence asservi à la luminosité extérieure
PC 16A+T :	3 réparties	Eclairage ponctuel :	sur plan de travail : 500 lux
Autres prises :	-	Commande éclairage :	interrupteur
Contrôle d'accès :		Protection solaire :	oui, si orientation ESE à OSO
TV :	-	Occultation :	Oui avec fonction anti effraction selon implantation du local
		Paillasse-plomberie-Sanitaire	
Observations :		Alim. ECS/EF :	-
		Evacuation et siphon :	-
		Equipement sanitaires :	-
EQUIPEMENTS DUS AU TITRE DU MARCHE			
- placards de rangement -fermeture à clés - 40 cm de profondeur- 5ml de rangement /pers			
- Signalétique du local (dispositif permettant le changement facile du nom du titulaire du local)			
-			
EQUIPEMENTS HORS MARCHE			
- Par personne : mobilier (bureau en L, 3 chaises), matériel informatique (ordinateur, ...), Perroquet/porte manteaux			
-			
OBSERVATIONS GENERALES :			
- prévoir renforcement de sol + socle pour la mise en place d'un coffre (<250 kg) pour un des deux bureaux			
- Un des deux bureaux simple B.2.2 doit être à proximité immédiate du hall d'accueil pour recevoir les inscriptions aux stages, celui comportant le coffre			
-			

BUREAU REGIE		MA-DM1.3	
Occupant : 1 poste de travail			
PERFORMANCES ARCHITECTURALES			
Gabarit et hauteur		Menuiseries intérieures, revêtements	
Charge au sol :	250 daN/m ²	Revêtement de sol :	U3 P2 E1 C0
Hauteur utile :	≥ 2,5m	Revêtements muraux :	peinture
Proportions :	-	Plafonds :	faux plafond démontable
Gabarit accès :	1 * 1 UP	Exigences spécifiques :	revêtements compatibles avec exigences acoustiques
Type d'accès :	Porte à âme pleine - finition stratifiée. Isolation phonique renforcée.		
PERFORMANCES TECHNIQUES			
Chauffage, ventilation, climatisation			
Confort d'hiver :	20°C	Renouvellement d'air :	25 m3/h/pers
Confort d'été :	selon exigences du programme et type de ventilation retenu	Exigence spécifique	-
Électricité – Courants forts et courants faibles		Menuiseries extérieures et éclairage	
Tension :	230 V	Eclairage naturel :	1er jour
Poste de travail :	1 bloc (1* (3RJ45 + 4PC))	Eclairage courant :	300 lux - Détecteur de présence asservi à la luminosité extérieure
PC 16A+T :	3 réparties	Eclairage ponctuel :	sur plan de travail : 500 lux
Autres prises :	-	Commande éclairage :	interrupteur
Contrôle d'accès :	-	Protection solaire :	oui, si orientation ESE à OSO
TV :	-	Occultation :	Oui avec fonction anti effraction selon implantation du local
		Paillasse-plomberie-Sanitaire	
Observations :		Alim. ECS/EF :	-
		Evacuation et siphon :	-
		Equipement sanitaires :	-
EQUIPEMENTS DUS AU TITRE DU MARCHE			
- placards de rangement -fermeture à clés - 40 cm de profondeur- 5ml de rangement /pers			
- Signalétique du local (dispositif permettant le changement facile du nom du titulaire du local)			
-			
EQUIPEMENTS HORS MARCHE			
- Par personne : mobilier (bureau en L, 3 chaises), matériel informatique (ordinateur, ...), Perroquet/porte manteaux			
-			
OBSERVATIONS GENERALES :			
- prévoir renforcement de sol + socle pour la mise en place d'un coffre (<250 kg) pour un des deux bureaux			
- Un des deux bureaux simple B.2.2 doit être à proximité immédiate du hall d'accueil pour recevoir les inscriptions aux stages, celui comportant le coffre			
-			

BUREAU RESPONSABLE DIVISION		MA-DM1.5	
Occupant : 1 poste de travail + Accueil de 4 personnes			
PERFORMANCES ARCHITECTURALES			
Gabarit et hauteur		Menuiseries intérieures, revêtements	
Charge au sol :	250 daN/m ²	Revêtement de sol :	U3 P3 E2 C1
Hauteur utile :	≥ 2,5m	Revêtements muraux :	peinture
Proportions :	-	Plafonds :	faux plafond démontable
Gabarit accès :	1 * 1 UP	Exigences spécifiques :	revêtements compatibles avec exigences acoustiques
Type d'accès :	Porte à âme pleine - finition stratifiée. Isolation phonique renforcée.		
PERFORMANCES TECHNIQUES			
Chauffage, ventilation, climatisation			
Confort d'hiver :	20°C	Renouvellement d'air :	25 m3/h/pers
Confort d'été :	selon exigences du programme et type de ventilation retenu	Exigence spécifique	-
Électricité – Courants forts et courants faibles		Menuiseries extérieures et éclairage	
Tension :	230 V	Eclairage naturel :	1er jour
Poste de travail :	1 bloc (1* (3RJ45 + 4PC))	Eclairage courant :	300 lux - Détecteur de présence asservi à la luminosité extérieure
PC 16A+T :	3 réparties	Eclairage ponctuel :	sur plan de travail : 500 lux
Autres prises :	1 bloc (1 PC +1 RJ45)	Commande éclairage :	interrupteur
Contrôle d'accès :		Protection solaire :	oui, si orientation ESE à OSO
TV :	-	Occultation :	Oui avec fonction anti effraction selon implantation du local
		Paillasse-plomberie-Sanitaire	
Observations :		Alim. ECS/EF :	-
		Evacuation et siphon :	-
		Equipement sanitaires :	-
EQUIPEMENTS DUS AU TITRE DU MARCHE			
- placards de rangement -fermeture à clés - 40 cm de profondeur- 5ml de rangement /pers			
- Signalétique du local (dispositif permettant le changement facile du nom du titulaire du local)			
-			
EQUIPEMENTS HORS MARCHE			
- Par personne : mobilier (bureau en L, 3 chaises), matériel informatique (ordinateur, ...), Perroquet/porte manteaux			
- 1 table ronde de réunion			
-			
OBSERVATIONS GENERALES :			
- prévoir un espace dédié à l'organisation de réunion (4 personnes)			
- Pour la ventilation tenir compte de la tenue de réunion entraînant 5 personnes dans le bureau			
-			

BUREAU ADJOINT		MA-DM1.6	
Occupant : 1 poste de travail			
PERFORMANCES ARCHITECTURALES			
Gabarit et hauteur		Menuiseries intérieures, revêtements	
Charge au sol :	250 daN/m ²	Revêtement de sol :	U3 P2 E1 C0
Hauteur utile :	≥ 2,5m	Revêtements muraux :	peinture
Proportions :	-	Plafonds :	faux plafond démontable
Gabarit accès :	1 * 1 UP	Exigences spécifiques :	revêtements compatibles avec exigences acoustiques
Type d'accès :	Porte à âme pleine - finition stratifiée. Isolation phonique renforcée.		
PERFORMANCES TECHNIQUES			
Chauffage, ventilation, climatisation			
Confort d'hiver :	20°C	Renouvellement d'air :	25 m ³ /h/pers
Confort d'été :	selon exigences du programme et type de ventilation retenu	Exigence spécifique	-
Électricité – Courants forts et courants faibles		Menuiseries extérieures et éclairage	
Tension :	230 V	Eclairage naturel :	1er jour
Poste de travail :	1 bloc (1* (3RJ45 + 4PC))	Eclairage courant :	300 lux - Détecteur de présence asservi à la luminosité extérieure
PC 16A+T :	3 réparties	Eclairage ponctuel :	sur plan de travail : 500 lux
Autres prises :	-	Commande éclairage :	interrupteur
Contrôle d'accès :		Protection solaire :	oui, si orientation ESE à OSO
TV :	-	Occultation :	Oui avec fonction anti effraction selon implantation du local
		Paillasse-plomberie-Sanitaire	
Observations :		Alim. ECS/EF :	-
		Evacuation et siphon :	-
		Equipement sanitaires :	-
EQUIPEMENTS DUS AU TITRE DU MARCHE			
- placards de rangement -fermeture à clés - 40 cm de profondeur- 5ml de rangement /pers			
- Signalétique du local (dispositif permettant le changement facile du nom du titulaire du local)			
-			
EQUIPEMENTS HORS MARCHE			
- Par personne : mobilier (bureau en L, 3 chaises), matériel informatique (ordinateur, ...), Perroquet/porte manteaux			
-			
OBSERVATIONS GENERALES :			
- prévoir renforcement de sol + socle pour la mise en place d'un coffre (<250 kg) pour un des deux bureaux			
- Un des deux bureaux simple B.2.2 doit être à proximité immédiate du hall d'accueil pour recevoir les inscriptions aux stages, celui comportant le coffre			
-			

BUREAU CHEF DE BASE		MA-DM1.7	
Occupant : 1 poste de travail			
PERFORMANCES ARCHITECTURALES			
Gabarit et hauteur		Menuiseries intérieures, revêtements	
Charge au sol :	250 daN/m ²	Revêtement de sol :	U3 P2 E1 C0
Hauteur utile :	≥ 2,5m	Revêtements muraux :	peinture
Proportions :	-	Plafonds :	faux plafond démontable
Gabarit accès :	1 * 1 UP	Exigences spécifiques :	revêtements compatibles avec exigences acoustiques
Type d'accès :	Porte à âme pleine - finition stratifiée. Isolation phonique renforcée.		
PERFORMANCES TECHNIQUES			
Chauffage, ventilation, climatisation			
Confort d'hiver :	20°C	Renouvellement d'air :	25 m3/h/pers
Confort d'été :	selon exigences du programme et type de ventilation retenu	Exigence spécifique	-
Électricité – Courants forts et courants faibles		Menuiseries extérieures et éclairage	
Tension :	230 V	Eclairage naturel :	1er jour
Poste de travail :	1 bloc (1* (3RJ45 + 4PC))	Eclairage courant :	300 lux - Détecteur de présence asservi à la luminosité extérieure
PC 16A+T :	3 réparties	Eclairage ponctuel :	sur plan de travail : 500 lux
Autres prises :	-	Commande éclairage :	interrupteur
Contrôle d'accès :	-	Protection solaire :	oui, si orientation ESE à OSO
TV :	-	Occultation :	Oui avec fonction anti effraction selon implantation du local
		Paillasse-plomberie-Sanitaire	
Observations :		Alim. ECS/EF :	-
		Evacuation et siphon :	-
		Equipement sanitaires :	-
EQUIPEMENTS DUS AU TITRE DU MARCHE			
- placards de rangement -fermeture à clés - 40 cm de profondeur- 5ml de rangement /pers			
- Signalétique du local (dispositif permettant le changement facile du nom du titulaire du local)			
-			
EQUIPEMENTS HORS MARCHE			
- Par personne : mobilier (bureau en L, 3 chaises), matériel informatique (ordinateur, ...), Perroquet/porte manteaux			
-			
OBSERVATIONS GENERALES :			
- prévoir renforcement de sol + socle pour la mise en place d'un coffre (<250 kg) pour un des deux bureaux			
- Un des deux bureaux simple B.2.2 doit être à proximité immédiate du hall d'accueil pour recevoir les inscriptions aux stages, celui comportant le coffre			
-			

BUREAU MONITEURS		MA-DM1.8	
Occupant : 1 poste de travail			
PERFORMANCES ARCHITECTURALES			
Gabarit et hauteur		Menuiseries intérieures, revêtements	
Charge au sol :	250 daN/m ²	Revêtement de sol :	U3 P2 E1 C0
Hauteur utile :	≥ 2,5m	Revêtements muraux :	peinture
Proportions :	-	Plafonds :	faux plafond démontable
Gabarit accès :	1 * 1 UP	Exigences spécifiques :	revêtements compatibles avec exigences acoustiques
Type d'accès :	Porte à âme pleine - finition stratifiée. Isolation phonique renforcée.		
PERFORMANCES TECHNIQUES			
Chauffage, ventilation, climatisation			
Confort d'hiver :	20°C	Renouvellement d'air :	25 m ³ /h/pers
Confort d'été :	selon exigences du programme et type de ventilation retenu	Exigence spécifique	-
Électricité – Courants forts et courants faibles		Menuiseries extérieures et éclairage	
Tension :	230 V	Eclairage naturel :	1er jour
Poste de travail :	1 bloc (1* (3RJ45 + 4PC))	Eclairage courant :	300 lux - Détecteur de présence asservi à la luminosité extérieure
PC 16A+T :	3 réparties	Eclairage ponctuel :	sur plan de travail : 500 lux
Autres prises :	-	Commande éclairage :	interrupteur
Contrôle d'accès :		Protection solaire :	oui, si orientation ESE à OSO
TV :	-	Occultation :	Oui avec fonction anti effraction selon implantation du local
		Paillasse-plomberie-Sanitaire	
Observations :		Alim. ECS/EF :	-
		Evacuation et siphon :	-
		Equipement sanitaires :	-
EQUIPEMENTS DUS AU TITRE DU MARCHE			
- placards de rangement -fermeture à clés - 40 cm de profondeur- 5ml de rangement /pers			
- Signalétique du local (dispositif permettant le changement facile du nom du titulaire du local)			
-			
EQUIPEMENTS HORS MARCHE			
- Par personne : mobilier (bureau en L, 3 chaises), matériel informatique (ordinateur, ...), Perroquet/porte manteaux			
-			
OBSERVATIONS GENERALES :			
- prévoir renforcement de sol + socle pour la mise en place d'un coffre (<250 kg) pour un des deux bureaux			
- Un des deux bureaux simple B.2.2 doit être à proximité immédiate du hall d'accueil pour recevoir les inscriptions aux stages, celui comportant le coffre			
-			

VESTAIRES ET SANITAIRES ENFANTS		MA-DMA2.1	
Occupant : 30 personnes			
PERFORMANCES ARCHITECTURALES			
Gabarit et hauteur		Menuiseries intérieures, revêtements	
Charge au sol :	250 daN/m ²	Revêtement de sol :	U4 P3 E2 C1 anti-dérapant, sol avec siphon de sol
Hauteur utile :	≥ 2,5m	Revêtements muraux :	faïence toute hauteur
Proportions :	-	Plafonds :	peinture lessivable
Gabarit accès :	1 * 1 UP	Exigences spécifiques :	
Type d'accès :	Porte à âme pleine, protection basse + plaque de propreté		
PERFORMANCES TECHNIQUES			
Chauffage, ventilation, climatisation			
Confort d'hiver :	21°C	Renouvellement d'air :	30 m3/h/pers (soufflage/extraction)
Confort d'été :	-	Exigence spécifique	-
Électricité – Courants forts et courants faibles		Menuiseries extérieures et éclairage	
Tension :	230 V	Eclairage naturel :	non ou 2nd jour
Poste de travail :	-	Eclairage courant :	200 lux
PC 16A+T :	2 PC à usage général	Eclairage ponctuel :	sur lavabo/miroir : 300 lux
Autres prises :	-	Commande éclairage :	détection de présence
Contrôle d'accès :		Protection solaire :	-
TV :	-	Occultation :	-
Observations :	-	Paillasse-plomberie-Sanitaire	
		Alim. ECS/EF :	ECS + EF pour alimentation lavabo EF pour robinet mural EF pour sanitaires ECS + EF pour douche
		Evacuation et siphon :	siphon de sol + évacuation équipements lavabo avec robinet de type presto
		Equipement sanitaires :	robinet mural pour nettoyage Douche avec robinetterie type presto
EQUIPEMENTS DUS AU TITRE DU MARCHE			
-			
EQUIPEMENTS HORS MARCHE			
- bancs, patères et casier type piscine			
-			
OBSERVATIONS GENERALES :			
- liaison aisée avec douches et sanitaires			
- distinction vestiaires garçons et filles			
- le Nombre de douches et sanitaires doivent être adaptés à la capacité d'accueil du local (30 personnes)			

VESTAIRES ET SANITAIRES ADOLESCENTS		MA-DMA2.2	
Occupant : 30 personnes			
PERFORMANCES ARCHITECTURALES			
Gabarit et hauteur		Menuiseries intérieures, revêtements	
Charge au sol :	250 daN/m ²	Revêtement de sol :	U4 P3 E2 C1 anti-dérapant, sol avec siphon de sol
Hauteur utile :	≥ 2,5m	Revêtements muraux :	faïence toute hauteur
Proportions :	-	Plafonds :	peinture lessivable
Gabarit accès :	1 * 1 UP	Exigences spécifiques :	
Type d'accès :	Porte à âme pleine, protection basse + plaque de propreté		
PERFORMANCES TECHNIQUES			
Chauffage, ventilation, climatisation			
Confort d'hiver :	21°C	Renouvellement d'air :	30 m3/h/pers (soufflage/extraction)
Confort d'été :	-	Exigence spécifique	-
Électricité – Courants forts et courants faibles		Menuiseries extérieures et éclairage	
Tension :	230 V	Eclairage naturel :	non ou 2nd jour
Poste de travail :	-	Eclairage courant :	200 lux
PC 16A+T :	2 PC à usage général	Eclairage ponctuel :	sur lavabo/miroir : 300 lux
Autres prises :	-	Commande éclairage :	détection de présence
Contrôle d'accès :		Protection solaire :	-
TV :	-	Occultation :	-
Observations :	-	Paillasse-plomberie-Sanitaire	
		Alim. ECS/EF :	ECS + EF pour alimentation lavabo EF pour robinet mural EF pour sanitaires ECS + EF pour douche
		Evacuation et siphon :	siphon de sol + évacuation équipements lavabo avec robinet de type presto
		Equipement sanitaires :	robinet mural pour nettoyage Douche avec robinetterie type presto
EQUIPEMENTS DUS AU TITRE DU MARCHE			
-			
EQUIPEMENTS HORS MARCHE			
- bancs, patères et casier type piscine			
-			
OBSERVATIONS GENERALES :			
- liaison aisée avec douches et sanitaires			
- distinction vestiaires garçons et filles			
- le Nombre de douches et sanitaires doivent être adaptés à la capacité d'accueil du local (30 personnes)			

VESTAIRES ET SANITAIRES ADULTES		MA-DMA2.3	
Occupant : 30 personnes			
PERFORMANCES ARCHITECTURALES			
Gabarit et hauteur		Menuiseries intérieures, revêtements	
Charge au sol :	250 daN/m ²	Revêtement de sol :	U4 P3 E2 C1 anti-dérapant, sol avec siphon de sol
Hauteur utile :	≥ 2,5m	Revêtements muraux :	faïence toute hauteur
Proportions :	-	Plafonds :	peinture lessivable
Gabarit accès :	1 * 1 UP	Exigences spécifiques :	
Type d'accès :	Porte à âme pleine, protection basse + plaque de propreté		
PERFORMANCES TECHNIQUES			
Chauffage, ventilation, climatisation			
Confort d'hiver :	21°C	Renouvellement d'air :	30 m3/h/pers (soufflage/extraction)
Confort d'été :	-	Exigence spécifique	-
Électricité – Courants forts et courants faibles		Menuiseries extérieures et éclairage	
Tension :	230 V	Eclairage naturel :	non ou 2nd jour
Poste de travail :	-	Eclairage courant :	200 lux
PC 16A+T :	2 PC à usage général	Eclairage ponctuel :	sur lavabo/miroir : 300 lux
Autres prises :	-	Commande éclairage :	détection de présence
Contrôle d'accès :		Protection solaire :	-
TV :	-	Occultation :	-
Observations :	-	Paillasse-plomberie-Sanitaire	
		Alim. ECS/EF :	ECS + EF pour alimentation lavabo EF pour robinet mural EF pour sanitaires ECS + EF pour douche
		Evacuation et siphon :	siphon de sol + évacuation équipements lavabo avec robinet de type presto
		Equipement sanitaires :	robinet mural pour nettoyage Douche avec robinetterie type presto
EQUIPEMENTS DUS AU TITRE DU MARCHE			
-			
EQUIPEMENTS HORS MARCHE			
- bancs, patères et casier type piscine			
-			
OBSERVATIONS GENERALES :			
- liaison aisée avec douches et sanitaires			
- distinction vestiaires garçons et filles			
- le Nombre de douches et sanitaires doivent être adaptés à la capacité d'accueil du local (30 personnes)			

SALLE POLYVALENTE		MA-DM A3.1	
Occupant : 30 personnes			
PERFORMANCES ARCHITECTURALES			
Gabarit et hauteur		Menuiseries intérieures, revêtements	
Charge au sol :	350 daN/m ²	Revêtement de sol :	U4 P3 E2 C1
Hauteur utile :	≥ 2,5m	Revêtements muraux :	peinture
Proportions :	-	Plafonds :	faux plafond démontable
Gabarit accès :	* selon réglementation par rapport capacité d'accueil	Exigences spécifiques :	revêtements compatibles avec exigences acoustiques
Type d'accès :	Porte à âme pleine - finition stratifiée. Isolation phonique renforcée.		
PERFORMANCES TECHNIQUES			
Chauffage, ventilation, climatisation			
Confort d'hiver :	20°C	Renouvellement d'air :	25 m3/h/pers
Confort d'été :	selon exigences du programme et type de ventilation retenu	Exigence spécifique	-
Électricité – Courants forts et courants faibles		Menuiseries extérieures et éclairage	
Tension :	230 V	Eclairage naturel :	1er jour
Poste de travail :	2 blocs (2* (3RJ45 + 4PC))	Eclairage courant :	425 lux
PC 16A+T :	4 réparties	Eclairage ponctuel :	sur plan de travail : 500 lux
Autres prises :	conectiques equipments ENI	Commande éclairage :	Au moins 2 commande sur variateur pour la salle + 1 pour l'écran
Contrôle d'accès :		Protection solaire :	oui, si orientation ESE à OSO
TV :	2 prises	Occultation :	Oui avec fonction anti effraction selon implantation du local A adapter à l'ENI
Observations :	dispositif de sonorisation de la salle 3 RJ 45	Paillasse-plomberie-Sanitaire	
		Alim. ECS/EF :	
		Evacuation et siphon :	
		Equipement sanitaires :	
EQUIPEMENTS DUS AU TITRE DU MARCHE			
- placard de rangement -fermeture à clés - 40 cm de profondeur- 5ml de rangement -			
EQUIPEMENTS HORS MARCHE			
- table de formation- chaises - vidéoprojecteur -			
OBSERVATIONS GENERALES :			
- A adapter à l'ENI - 3 groupes de deux salles contiguës séparées par une cloison mobile -			

PEDAGOGIQUE		MA-DMA4.1	
Occupant : -			
PERFORMANCES ARCHITECTURALES			
Gabarit et hauteur		Menuiseries intérieures, revêtements	
Charge au sol :	400 daN/m ²	Revêtement de sol :	U4 P3 E2 C2
Hauteur utile :	≥ 2,5m	Revêtements muraux :	peinture
Proportions :	-	Plafonds :	faux plafond démontable
Gabarit accès :	1 * 1 UP	Exigences	
Type d'accès :	Porte à âme pleine, protection basse + plaque de propreté	spécifiques :	
PERFORMANCES TECHNIQUES			
Chauffage, ventilation, climatisation			
Confort d'hiver :	16 °C	Renouvellement d'air :	2-3 vol/h
Confort d'été :	-	Exigence spécifique	-
Électricité – Courants forts et courants faibles		Menuiseries extérieures et éclairage	
Tension :	-	Eclairage naturel :	-
Poste de travail :	-	Eclairage courant :	150 lux
PC 16A+T :	2 PC étanches en hauteur	Eclairage ponctuel :	-
Autres prises :	-	Commande éclairage :	-
Contrôle d'accès :		Protection solaire :	-
TV :	-	Occultation :	-
		Paillasse-plomberie-Sanitaire	
Observations :		Alim. ECS/EF :	
		Evacuation et siphon :	
		Équipement sanitaires :	
EQUIPEMENTS DUS AU TITRE DU MARCHÉ			
- étagère sur un pan de mur -			
EQUIPEMENTS HORS MARCHÉ			
-			
OBSERVATIONS GENERALES :			
- - -			

SECURITE INDIVIDUELLE		MA-DMA4.2	
Occupant : -			
PERFORMANCES ARCHITECTURALES			
Gabarit et hauteur		Menuiseries intérieures, revêtements	
Charge au sol :	400 daN/m ²	Revêtement de sol :	U4 P3 E2 C2
Hauteur utile :	≥ 2,5m	Revêtements muraux :	peinture
Proportions :	-	Plafonds :	faux plafond démontable
Gabarit accès :	1 * 1 UP	Exigences	
Type d'accès :	Porte à âme pleine, protection basse + plaque de propreté	spécifiques :	
PERFORMANCES TECHNIQUES			
Chauffage, ventilation, climatisation			
Confort d'hiver :	16 °C	Renouvellement d'air :	2-3 vol/h
Confort d'été :	-	Exigence spécifique	-
Électricité – Courants forts et courants faibles		Menuiseries extérieures et éclairage	
Tension :	-	Eclairage naturel :	-
Poste de travail :	-	Eclairage courant :	150 lux
PC 16A+T :	2 PC étanches en hauteur	Eclairage ponctuel :	-
Autres prises :	-	Commande éclairage :	-
Contrôle d'accès :		Protection solaire :	-
TV :	-	Occultation :	-
		Paillasse-plomberie-Sanitaire	
Observations :		Alim. ECS/EF :	
		Evacuation et siphon :	
		Equipement sanitaires :	
EQUIPEMENTS DUS AU TITRE DU MARCHÉ			
- étagère sur un pan de mur -			
EQUIPEMENTS HORS MARCHÉ			
-			
OBSERVATIONS GENERALES :			
- - -			

ENTRETIEN ATELIER LEGER		MA-DMA4.3	
Occupant : 3 personnes			
PERFORMANCES ARCHITECTURALES			
Gabarit et hauteur		Menuiseries intérieures, revêtements	
Charge au sol :	600 daN/m ² + surcharges ponctuelles des machines + 1 palan	Revêtement de sol :	Sol industriel type résine anti-dérapant
Hauteur utile :	≥ 4 m	Revêtements muraux :	peinture
Proportions :	-	Plafonds :	
Gabarit accès :	* selon réglementation	Exigences spécifiques :	revêtements compatibles avec exigences acoustiques
Type d'accès :	porte automatique sectionnelle		
PERFORMANCES TECHNIQUES			
Chauffage, ventilation, climatisation			
Confort d'hiver :	19°C	Renouvellement d'air :	1 vol/h
Confort d'été :	selon exigences du programme et type de ventilation retenu	Exigence spécifique	extraction spécifique sur machine
Électricité – Courants forts et courants faibles		Menuiseries extérieures et éclairage	
Tension :	230 V + ponctuellement 400 V	Eclairage naturel :	éclairage naturel à favoriser 300 lux - Détecteur de présence asservi à la luminosité extérieure
Poste de travail :	1 bloc (1* (2RJ45 + 4PC))	Eclairage courant :	sur plan de travail : 500 lux
PC 16A+T :	10 PC réparties dans le local 10 PC au-dessus plan de travail	Eclairage ponctuel :	interrupteur
Autres prises :	2 PC tri	Commande éclairage :	oui, si orientation ESE à OSO
Contrôle d'accès :		Protection solaire :	
TV :	-	Occultation :	
		Paillasse-plomberie-Sanitaire	
		Alim. ECS/EF :	1 ECS + EF pour alimentation lavabo 1 EF pour robinet mural
Observations :	Alimentation des machines spécifiques	Evacuation et siphon :	1 évacuation par équipements - 1 de siphon de sol
		Equipement sanitaires :	1 Lavabo 1 robinet d'épuisage
EQUIPEMENTS DUS AU TITRE DU MARCHE			
<ul style="list-style-type: none"> - plan de travail (établi) 5 ml avec rangements dessous - 3 armoires de rangements matériels - Racks de stockage (20 ml) 			
EQUIPEMENTS HORS MARCHE			
-			
OBSERVATIONS GENERALES :			
<ul style="list-style-type: none"> - Atelier polyvalent - - - 			

LOCAL MENAGE		MA-DM	
Occupant : -			
PERFORMANCES ARCHITECTURALES			
Gabarit et hauteur		Menuiseries intérieures, revêtements	
Charge au sol :	250 daN/m ²	Revêtement de sol :	U4 P3 E3 C2, sol en pente avec siphon de sol
Hauteur utile :	≥ 2,5m	Revêtements muraux :	faïence murale toute hauteur
Proportions :	-	Plafonds :	faux plafond démontable locaux humides
Gabarit accès :	1 * 1 UP	Exigences spécifiques :	revêtements compatibles avec exigences d'hygiène
Type d'accès :	Porte à âme pleine avec protection PVC (1,3 m HT) + protection des angles du bâti de porte du 2 m HT		
PERFORMANCES TECHNIQUES			
Chauffage, ventilation, climatisation			
Confort d'hiver :	16°C	Renouvellement d'air :	1 vol/h
Confort d'été :	-	Exigence spécifique	-
Électricité – Courants forts et courants faibles		Menuiseries extérieures et éclairage	
Tension :	230 V	Eclairage naturel :	aveugle admis
Poste de travail :	-	Eclairage courant :	150 lux
PC 16A+T :	1 PC étanche	Eclairage ponctuel :	-
Autres prises :		Commande éclairage :	détection de présence
Contrôle d'accès :		Protection solaire :	-
TV :	-	Occultation :	-
		Paillasse-plomberie-Sanitaire	
Observations :		Alim. ECS/EF :	1 alimentation EF/ECS pour vidoir
		Evacuation et siphon :	1 siphon de sol
		Equipement sanitaires :	vidoir avec grille porte seau + douchette + robinetterie adaptée
EQUIPEMENTS DUS AU TITRE DU MARCHE			
- rayonnages sur la périphérie du local			
EQUIPEMENTS HORS MARCHE			
- chariot, produits d'entretien			
OBSERVATIONS GENERALES :			
- La configuration du local devra permettre le stockage et la manipulation aisée du chariot			
--			
--			

DIRECTION		MA-PF-B.1.1	
Occupant : 1 poste de travail			
PERFORMANCES ARCHITECTURALES			
Gabarit et hauteur		Menuiseries intérieures, revêtements	
Charge au sol :	250 daN/m ²	Revêtement de sol :	U3 P2 E1 C0
Hauteur utile :	≥ 2,5m	Revêtements muraux :	peinture
Proportions :	-	Plafonds :	faux plafond démontable
Gabarit accès :	1 * 1 UP	Exigences spécifiques :	revêtements compatibles avec exigences acoustiques
Type d'accès :	Porte à âme pleine - finition stratifiée. Isolation phonique renforcée.		
PERFORMANCES TECHNIQUES			
Chauffage, ventilation, climatisation			
Confort d'hiver :	20°C	Renouvellement d'air :	25 m ³ /h/pers
Confort d'été :	selon exigences du programme et type de ventilation retenu	Exigence spécifique	-
Électricité – Courants forts et courants faibles		Menuiseries extérieures et éclairage	
Tension :	230 V	Eclairage naturel :	1er jour
Poste de travail :	1 bloc (1* (2RJ45 + 4PC))	Eclairage courant :	300 lux - Détecteur de présence asservi à la luminosité extérieure
PC 16A+T :	3 réparties	Eclairage ponctuel :	sur plan de travail : 500 lux
Autres prises :	-	Commande éclairage :	interrupteur
Contrôle d'accès :		Protection solaire :	oui, si orientation ESE à OSO
TV :	-	Occultation :	Oui avec fonction anti effraction selon implantation du local
		Paillasse-plomberie-Sanitaire	
Observations :		Alim. ECS/EF :	-
		Evacuation et siphon :	-
		Equipement sanitaires :	-
EQUIPEMENTS DUS AU TITRE DU MARCHE			
- placards de rangement -fermeture à clés - 40 cm de profondeur- 5ml de rangement /pers -			
EQUIPEMENTS HORS MARCHE			
- Par personne : mobilier (bureau en L, 3 chaises), matériel informatique (ordinateur, ...), Perroquet/porte manteaux -			
OBSERVATIONS GENERALES :			
-			
-			
-			

SECRETARIAT/ COMPTABILITE		MA-PF-B.1.2	
Occupant : 1 poste de travail			
PERFORMANCES ARCHITECTURALES			
Gabarit et hauteur		Menuiseries intérieures, revêtements	
Charge au sol :	250 daN/m ²	Revêtement de sol :	U3 P2 E1 C0
Hauteur utile :	≥ 2,5m	Revêtements muraux :	peinture
Proportions :	-	Plafonds :	faux plafond démontable
Gabarit accès :	1 * 1 UP	Exigences spécifiques :	revêtements compatibles avec exigences acoustiques
Type d'accès :	Porte à âme pleine - finition stratifiée. Isolation phonique renforcée.		
PERFORMANCES TECHNIQUES			
Chauffage, ventilation, climatisation			
Confort d'hiver :	20°C	Renouvellement d'air :	25 m ³ /h/pers
Confort d'été :	selon exigences du programme et type de ventilation retenu	Exigence spécifique	-
Électricité – Courants forts et courants faibles		Menuiseries extérieures et éclairage	
Tension :	230 V	Eclairage naturel :	1er jour
Poste de travail :	1 bloc (1* (2RJ45 + 4PC))	Eclairage courant :	300 lux - Détecteur de présence asservi à la luminosité extérieure
PC 16A+T :	3 réparties	Eclairage ponctuel :	sur plan de travail : 500 lux
Autres prises :	1 bloc (2 PC + 1 RJ 45)	Commande éclairage :	interrupteur
Contrôle d'accès :		Protection solaire :	oui, si orientation ESE à OSO
TV :	-	Occultation :	Oui avec fonction anti effraction selon implantation du local
		Paillasse-plomberie-Sanitaire	
Observations :		Alim. ECS/EF :	-
		Evacuation et siphon :	-
		Equipement sanitaires :	-
EQUIPEMENTS DUS AU TITRE DU MARCHE			
- placards de rangement -fermeture à clés - 40 cm de profondeur- 5ml de rangement /pers -			
EQUIPEMENTS HORS MARCHE			
- Par personne : mobilier (bureau en L, 3 chaises), matériel informatique (ordinateur, ...), Perroquet/porte manteaux -			
OBSERVATIONS GENERALES :			
- liaison visuelle sur le hall d'accueil - -			

BUREAU DES ENTRAINEURS		MA-PF-B.1.3	
Occupant : 7 postes de travail - Open Space			
PERFORMANCES ARCHITECTURALES			
Gabarit et hauteur		Menuiseries intérieures, revêtements	
Charge au sol :	350 daN/m ²	Revêtement de sol :	U3 P2 E1 C0
Hauteur utile :	≥ 2,5m	Revêtements muraux :	peinture
Proportions :	-	Plafonds :	faux plafond démontable
Gabarit accès :	1 * 1 UP	Exigences spécifiques :	revêtements compatibles avec exigences acoustiques
Type d'accès :	Porte à âme pleine - finition stratifiée. Isolation phonique renforcée.		
PERFORMANCES TECHNIQUES			
Chauffage, ventilation, climatisation			
Confort d'hiver :	20°C	Renouvellement d'air :	25 m ³ /h/pers
Confort d'été :	selon exigences du programme et type de ventilation retenu	Exigence spécifique	-
Électricité – Courants forts et courants faibles		Menuiseries extérieures et éclairage	
Tension :	230 V	Eclairage naturel :	1er jour
Poste de travail :	7 bloc (7* (2RJ45 + 4PC))	Eclairage courant :	300 lux - Détecteur de présence asservi à la luminosité extérieure
PC 16A+T :	3 réparties	Eclairage ponctuel :	sur plan de travail : 500 lux
Autres prises :	2 blocs (1PC+1 RJ45)	Commande éclairage :	interrupteur
Contrôle d'accès :		Protection solaire :	oui, si orientation ESE à OSO
TV :	-	Occultation :	Oui avec fonction anti effraction selon implantation du local
		Paillasse-plomberie-Sanitaire	
Observations :		Alim. ECS/EF :	-
		Evacuation et siphon :	-
		Equipement sanitaires :	-
EQUIPEMENTS DUS AU TITRE DU MARCHÉ			
- placards de rangement -fermeture à clés - 40 cm de profondeur- 5ml de rangement /pers -			
EQUIPEMENTS HORS MARCHÉ			
- Par personne : mobilier (bureau en L, 3 chaises), matériel informatique (ordinateur, ...), Perroquet/porte manteaux -			
OBSERVATIONS GENERALES :			
- traitement acoustique soigné du local - plancher technique pour alimentation des postes de travail -			

BUREAUX DE PASSAGE		MA-PF-B.1.4	
Occupant : 1 poste de travail			
PERFORMANCES ARCHITECTURALES			
Gabarit et hauteur		Menuiseries intérieures, revêtements	
Charge au sol :	250 daN/m ²	Revêtement de sol :	U3 P3 E2 C1
Hauteur utile :	≥ 2,5m	Revêtements muraux :	peinture
Proportions :	-	Plafonds :	faux plafond démontable
Gabarit accès :	1 * 1 UP	Exigences spécifiques :	revêtements compatibles avec exigences acoustiques
Type d'accès :	Porte à âme pleine - finition stratifiée. Isolation phonique renforcée.		
PERFORMANCES TECHNIQUES			
Chauffage, ventilation, climatisation			
Confort d'hiver :	20°C	Renouvellement d'air :	25 m3/h/pers
Confort d'été :	selon exigences du programme et type de ventilation retenu	Exigence spécifique	-
Électricité – Courants forts et courants faibles		Menuiseries extérieures et éclairage	
Tension :	230 V	Eclairage naturel :	1er jour
Poste de travail :	1 bloc (1* (3RJ45 + 4PC))	Eclairage courant :	300 lux - Détecteur de présence asservi à la luminosité extérieure
PC 16A+T :	3 réparties	Eclairage ponctuel :	sur plan de travail : 500 lux
Autres prises :	-	Commande éclairage :	interrupteur
Contrôle d'accès :		Protection solaire :	oui, si orientation ESE à OSO
TV :	-	Occultation :	Oui avec fonction anti effraction selon implantation du local
		Paillasse-plomberie-Sanitaire	
Observations :		Alim. ECS/EF :	-
		Evacuation et siphon :	-
		Equipement sanitaires :	-
EQUIPEMENTS DUS AU TITRE DU MARCHE			
- placards de rangement -fermeture à clés - 40 cm de profondeur- 5ml de rangement /pers			
- Signalétique du local (dispositif permettant le changement facile du nom du titulaire du local)			
-			
EQUIPEMENTS HORS MARCHE			
- Par personne : mobilier (bureau en L, 3 chaises), matériel informatique (ordinateur, ...), Perroquet/porte manteaux			
-			
OBSERVATIONS GENERALES :			
-			
-			
-			

SALLE DE REUNION		MA-PF-B.1.5
Occupant : 20 personnes par salle		
PERFORMANCES ARCHITECTURALES		
Gabarit et hauteur	Menuiseries intérieures, revêtements	
Charge au sol :	250 daN/m ²	Revêtement de sol : U3 P3 E1 C0
Hauteur utile :	≥ 2,5m	Revêtements muraux : peinture
Proportions :		Plafonds : faux plafond démontable
Gabarit accès :	* selon réglementation par rapport au nombre de personnes accueillis	Exigences spécifiques : revêtements compatibles avec exigences acoustiques
Type d'accès :	Porte à âme pleine - finition stratifiée. Isolation phonique renforcée.	
PERFORMANCES TECHNIQUES		
Chauffage, ventilation, climatisation		
Confort d'hiver :	20°C	Renouvellement d'air : 6 à 7 vol/h
Confort d'été :	selon exigences du programme et type de ventilation retenu	Exigence spécifique
Électricité – Courants forts et courants faibles	Menuiseries extérieures et éclairage	
Tension :	230 V	Eclairage naturel : 1er jour 425 lux - Détecteur de présence asservi à la luminosité extérieure
Poste de travail :	2 blocs (2* (2RJ45 + 4PC))	Eclairage courant :
PC 16A+T :	4 réparties 4 Prises pour dispositif vidéoprojection	Eclairage ponctuel : sur plan de travail : 500 lux
Autres prises :	Attentes plafonniers pour vidéoprojecteur + connectiques	Commande éclairage : Au moins 2 commande sur variateur pour la salle + 1 pour l'écran
Contrôle d'accès :		Protection solaire : oui, si orientation ESE à OSO
TV :	2 prises	Occultation : oui pour permettre les projections vidéo
Observations :	dispositif de sonorisation de la salle 3 RJ 45	Paillasse-plomberie-Sanitaire
		Alim. ECS/EF :
		Evacuation et siphon :
		Equipement sanitaires :
EQUIPEMENTS DUS AU TITRE DU MARCHÉ		
- placard de rangement -fermeture à clés - 40 cm de profondeur- 5ml de rangement -		
EQUIPEMENTS HORS MARCHÉ		
- table de formation- chaises - vidéoprojecteur - -		
OBSERVATIONS GENERALES :		
- Pour le vidéoprojecteur - prévoir les différentes prises (HDMI, USB, connecteur VGA) et commandes déportées dispositifs vidéoprojecteur -- --		

SANITAIRES		MA-PF-B.1.6	
Occupant :			
PERFORMANCES ARCHITECTURALES			
Gabarit et hauteur		Menuiseries intérieures, revêtements	
Charge au sol :	250 daN/m ²	Revêtement de sol :	U4 P3 E2 C1 anti-dérapant
Hauteur utile :	≥ 2,5m	Revêtements muraux :	faïence murale toute hauteur
Proportions :	-	Plafonds :	faux plafond locaux humides démontable
Gabarit accès :	1 par WC * 1 UP	Exigences spécifiques :	revêtements compatibles avec exigences acoustiques
Type d'accès :	Porte à âme pleine, protection basse + plaque de propreté		
PERFORMANCES TECHNIQUES			
Chauffage, ventilation, climatisation			
Confort d'hiver :	19°C	Renouvellement d'air :	30 m3/h/équipements sanitaires
Confort d'été :		Exigence spécifique	VMC autonome
Électricité – Courants forts et courants faibles		Menuiseries extérieures et éclairage	
Tension :	230 V	Eclairage naturel :	non
Poste de travail :	-	Eclairage courant :	200 lux
PC 16A+T :	1 PC à usage général	Eclairage ponctuel :	sur lavabo : 300 lux
Autres prises :	-	Commande éclairage :	détection de présence + signalétique PMR
Contrôle d'accès :		Protection solaire :	-
TV :	-	Occultation :	-
		Paillasse-plomberie-Sanitaire	
		Alim. ECS/EF :	1 ECS + EF pour alimentation lavabos/lave-mains Alimentation EF sur les sanitaires
		Evacuation et siphon :	évacuation par équipements sanitaires PMR
		Equipement sanitaires :	Sanitaires Lavabos/laves-mains
Observations :	-		
EQUIPEMENTS DUS AU TITRE DU MARCHÉ			
<ul style="list-style-type: none"> - 1 Patère par cabine - Par lavabo: Miroir, distributeur de savon, dévidoirs à clé - Par siège: Distributeur de papier, barres de maintien et de relevage PMR 			
EQUIPEMENTS HORS MARCHÉ			
- équipements : distributeurs de savon, de papier toilette, poubelles			
OBSERVATIONS GENERALES :			
<ul style="list-style-type: none"> - Les portes sont décondamnables depuis l'extérieur - - 			

LOCAL REPROGRAPHIE		MA-PF-B.1.7	
Occupant :			
PERFORMANCES ARCHITECTURALES			
Gabarit et hauteur		Menuiseries intérieures, revêtements	
Charge au sol :	250 daN/m ²	Revêtement de sol :	U3 P3 E1 C0
Hauteur utile :	≥ 2,5m	Revêtements muraux :	peinture
Proportions :	-	Plafonds :	faux plafond démontable
Gabarit accès :	1 * 1 UP	Exigences spécifiques :	revêtements compatibles avec exigences acoustiques
Type d'accès :	Porte à âme pleine - finition stratifiée. Isolation phonique renforcée.		
PERFORMANCES TECHNIQUES			
Chauffage, ventilation, climatisation			
Confort d'hiver :	19°C	Renouvellement d'air :	1 vol/h
Confort d'été :	-	Exigence spécifique	-
Électricité – Courants forts et courants faibles		Menuiseries extérieures et éclairage	
Tension :	230 V	Eclairage naturel :	-
Poste de travail :	1 bloc (1* (2RJ45 + 4PC))	Eclairage courant :	300 lux
PC 16A+T :	1 PC à usage général	Eclairage ponctuel :	-
Autres prises :	-	Commande éclairage :	détection de présence
Contrôle d'accès :		Protection solaire :	-
TV :	-	Occultation :	-
Observations :	-	Paillasse-plomberie-Sanitaire	
		Alim. ECS/EF :	-
		Evacuation et siphon :	-
		Equipement sanitaires :	-
EQUIPEMENTS DUS AU TITRE DU MARCHÉ			
- rayonnages (5 ml)			
EQUIPEMENTS HORS MARCHÉ			
- photocopieur			
OBSERVATIONS GENERALES :			
-			
--			
-			

LOCAL SERVEUR		MA-PF-B.1.8
Occupant :		
PERFORMANCES ARCHITECTURALES		
Gabarit et hauteur		Menuiseries intérieures, revêtements
Charge au sol :	250 daN/m ²	Revêtement de sol : plancher technique
Hauteur utile :	≥ 2,5m	Revêtements muraux : peinture
Proportions :	-	Plafonds : faux plafond démontable
Gabarit accès :	1 * 1 UP	Exigences : revêtements compatibles avec exigences acoustiques
Type d'accès :	Porte à âme pleine -tôlée deux faces - finition stratifiée. Isolation phonique renforcée.	Exigences spécifiques :
PERFORMANCES TECHNIQUES		
Chauffage, ventilation, climatisation		
Confort d'hiver :	19°C	Renouvellement d'air : 2 vol/h
Confort d'été :	climatisation	Exigence spécifique : -
Électricité – Courants forts et courants faibles		Menuiseries extérieures et éclairage
Tension :	230 V	Eclairage naturel : -
Poste de travail :	8 bloc (8* (3RJ45 + 4PC))	Eclairage courant : 300 lux
PC 16A+T :	1 PC à usage général	Eclairage ponctuel : sur plan de travail : 500 lux
Autres prises :	-	Commande éclairage : interrupteur
Contrôle d'accès :	lecteur de badge de proximité	Protection solaire : -
TV :	-	Occultation : -
Observations : alarme de détection d'ouverture du local		Paillasse-plomberie-Sanitaire
		Alim. ECS/EF : -
		Evacuation et siphon : -
Equipement sanitaires : -		
EQUIPEMENTS DUS AU TITRE DU MARCHÉ		
- plan de travail 5 ml		
EQUIPEMENTS HORS MARCHÉ		
- chaises		
OBSERVATIONS GENERALES :		
- local sécurisé		
- -		
-		

LOCAL ARCHIVE		MA-PF-B.1.9	
Occupant :			
PERFORMANCES ARCHITECTURALES			
Gabarit et hauteur		Menuiseries intérieures, revêtements	
Charge au sol :	400 daN/m ²	Revêtement de sol :	U4 P3 E2 C1
Hauteur utile :	≥ 2,5m	Revêtements muraux :	peinture
Proportions :	-	Plafonds :	faux plafond démontable
Gabarit accès :	1 * 2 UP	Exigences spécifiques :	
Type d'accès :	Porte à âme pleine, protection basse (ht 1,30 m) + plaque de propreté. Isolation phonique renforcée. Protection rapporté du bâti de porte		
PERFORMANCES TECHNIQUES			
Chauffage, ventilation, climatisation			
Confort d'hiver :	19°C	Renouvellement d'air :	2 vol/h
Confort d'été :	contrôle hygrométrie	Exigence spécifique	-
Électricité – Courants forts et courants faibles		Menuiseries extérieures et éclairage	
Tension :	230 V	Eclairage naturel :	
Poste de travail :	-	Eclairage courant :	300 lux
PC 16A+T :	1 PC à usage général	Eclairage ponctuel :	-
Autres prises :	1 bloc (1 PC +1 RJ45)	Commande éclairage :	détection de présence
Contrôle d'accès :	lecteur de badge de proximité	Protection solaire :	-
TV :	-	Occultation :	-
Observations :	-	Paillasse-plomberie-Sanitaire	
		Alim. ECS/EF :	-
		Evacuation et siphon :	-
		Equipement sanitaires :	-
EQUIPEMENTS DUS AU TITRE DU MARCHÉ			
- plan de travail 1,5 ml			
- Rayonnages et étagères sur la périphérie du local toute hauteur			
EQUIPEMENTS HORS MARCHÉ			
- chaises			
OBSERVATIONS GENERALES :			
-			
-			
-			

CABINET MEDICAL		MA-PF-B.2.1
Occupant : 1 poste de travail + 1 personne		
PERFORMANCES ARCHITECTURALES		
Gabarit et hauteur		Menuiseries intérieures, revêtements
Charge au sol :	250 daN/m ²	Revêtement de sol : U3 P2 E1 C0
Hauteur utile :	≥ 2,5m	Revêtements muraux : peinture
Proportions :	-	Plafonds : faux plafond démontable
Gabarit accès :	1 * 1 UP	Exigences spécifiques : revêtements compatibles avec exigences acoustiques
Type d'accès :	Porte à âme pleine, protection basse (ht 1,30 m) + plaque de propreté. Isolation phonique renforcée.	
PERFORMANCES TECHNIQUES		
Chauffage, ventilation, climatisation		
Confort d'hiver :	23°C	Renouvellement d'air : 25 m ³ /h/pers
Confort d'été :	selon exigences du programme et type de ventilation retenu	Exigence spécifique -
Électricité – Courants forts et courants faibles		Menuiseries extérieures et éclairage
Tension :	230 V	Eclairage naturel : 1er jour
Poste de travail :	1 bloc (1* (3RJ45 + 4PC))	Eclairage courant : 300 lux - Détecteur de présence asservi à la luminosité extérieure
PC 16A+T :	3 réparties	Eclairage ponctuel : sur plan de travail : 500 lux
Autres prises :	1 bloc (1 PC +1 RJ45)	Commande éclairage : interrupteur
Contrôle d'accès :	1 attente négatoscope	Protection solaire : oui, si orientation ESE à OSO
TV :	-	Occultation : Oui avec fonction anti effraction selon implantation du local
		Paillasse-plomberie-Sanitaire
Observations :		Alim. ECS/EF : 1 ECS + EF pour alimentation lavabo
		Evacuation et siphon : 1 évacuation
		Equipement sanitaires : 1 lavabo avec mitigeur médical à bec haut à commande manuelle au coude
EQUIPEMENTS DUS AU TITRE DU MARCHÉ		
- placards de rangement -fermeture à clés - 40 cm de profondeur- 5ml de rangement /pers -		
EQUIPEMENTS HORS MARCHÉ		
- Par personne : mobilier (bureau en L, 3 chaises), matériel informatique (ordinateur, ...), Perroquet/porte manteaux - Table d'exâmen -		
OBSERVATIONS GENERALES :		
- Sur lavabo: mitigeur à bec haut orientable avec levier médical - scialytique mobile + négatoscope ? --		

CABINET KINESITHERAPEUTES		MA-PF-B.2.2
Occupant : 1 poste de travail		
PERFORMANCES ARCHITECTURALES		
Gabarit et hauteur		Menuiseries intérieures, revêtements
Charge au sol :	250 daN/m ²	Revêtement de sol : U3 P2 E1 C0
Hauteur utile :	≥ 2,5m	Revêtements muraux : peinture
Proportions :	-	Plafonds : faux plafond démontable
Gabarit accès :	1 * 1 UP	Exigences spécifiques : revêtements compatibles avec exigences acoustiques
Type d'accès :	Porte à âme pleine, protection basse (ht 1,30 m) + plaque de propreté. Isolation phonique renforcée.	
PERFORMANCES TECHNIQUES		
Chauffage, ventilation, climatisation		
Confort d'hiver :	23°C	Renouvellement d'air : 25 m ³ /h/pers
Confort d'été :	selon exigences du programme et type de ventilation retenu	Exigence spécifique -
Électricité – Courants forts et courants faibles		Menuiseries extérieures et éclairage
Tension :	230 V	Eclairage naturel : 1er jour
Poste de travail :	1 bloc (1* (3RJ45 + 4PC))	Eclairage courant : 300 lux - Détecteur de présence asservi à la luminosité extérieure
PC 16A+T :	3 réparties + 1 bloc 3 prises 1 bloc (1 PC +1 RJ45)	Eclairage ponctuel : sur plan de travail : 500 lux
Autres prises :	1 attente négatoscope 1 prise pour table de massage	Commande éclairage : interrupteur
Contrôle d'accès :		Protection solaire : oui, si orientation ESE à OSO
TV :	-	Occultation : Oui avec fonction anti effraction selon implantation du local
		Paillasse-plomberie-Sanitaire
		Alim. ECS/EF : 1 ECS + EF pour alimentation lavabo
		Evacuation et siphon : 1 évacuation
		Equipement sanitaires : 1 lavabo avec mitigeur médical à bec haut à commande manuelle au coude
Observations :		
EQUIPEMENTS DUS AU TITRE DU MARCHE		
- placards de rangement -fermeture à clés - 40 cm de profondeur- 5ml de rangement /pers		
- Plan de travail de longueur 1,2 ml avec rangement bas		
- Prévoir renfort dans les murs pour permettre la fixation d'équipements		
-		
EQUIPEMENTS HORS MARCHE		
- Par personne : mobilier (bureau en L, 3 chaises), matériel informatique (ordinateur, ...), Perroquet/porte manteaux		
- Table de massage		
-		
OBSERVATIONS GENERALES :		
- Sur lavabo: mitigeur à bec haut orientable avec levier médical		
-		
--		

CABINET SPECIALISTE		MA-PF-B.2.3	
Occupant : 1 poste de travail			
PERFORMANCES ARCHITECTURALES			
Gabarit et hauteur		Menuiseries intérieures, revêtements	
Charge au sol :	250 daN/m ²	Revêtement de sol :	U3 P2 E1 C0
Hauteur utile :	≥ 2,5m	Revêtements muraux :	peinture
Proportions :	-	Plafonds :	faux plafond démontable
Gabarit accès :	1 * 1 UP	Exigences spécifiques :	revêtements compatibles avec exigences acoustiques
Type d'accès :	Porte à âme pleine - finition stratifiée. Isolation phonique renforcée.		
PERFORMANCES TECHNIQUES			
Chauffage, ventilation, climatisation			
Confort d'hiver :	20°C	Renouvellement d'air :	25 m ³ /h/pers
Confort d'été :	selon exigences du programme et type de ventilation retenu	Exigence spécifique	-
Électricité – Courants forts et courants faibles		Menuiseries extérieures et éclairage	
Tension :	230 V	Eclairage naturel :	1er jour
Poste de travail :	1 bloc (1* (3RJ45 + 4PC))	Eclairage courant :	300 lux - Détecteur de présence asservi à la luminosité extérieure
PC 16A+T :	3 réparties	Eclairage ponctuel :	sur plan de travail : 500 lux
Autres prises :	-	Commande éclairage :	interrupteur
Contrôle d'accès :		Protection solaire :	oui, si orientation ESE à OSO
TV :	-	Occultation :	Oui avec fonction anti effraction selon implantation du local
		Paillasse-plomberie-Sanitaire	
Observations :		Alim. ECS/EF :	1 ECS + EF pour alimentation lavabo
		Evacuation et siphon :	1 évacuation
		Equipement sanitaires :	1 lavabo avec mitigeur médical à bec haut à commande manuelle au coude
EQUIPEMENTS DUS AU TITRE DU MARCHE			
- placards de rangement -fermeture à clés - 40 cm de profondeur- 5ml de rangement /pers -			
EQUIPEMENTS HORS MARCHE			
- Par personne : mobilier (bureau en L, 3 chaises), matériel informatique (ordinateur, ...), Perroquet/porte manteaux -			
OBSERVATIONS GENERALES :			
- Sur lavabo: mitigeur à bec haut orientable avec levier médical - bureau partagé en temps -			

SALLE DE CRYOTHERAPIE		MA-PF-B.2.4
Occupant : A définir		
PERFORMANCES ARCHITECTURALES		
Gabarit et hauteur	Menuiseries intérieures, revêtements	
Charge au sol :	Revêtement de sol :	
Hauteur utile :	Revêtements muraux :	
Proportions :	Plafonds :	
Gabarit accès : *	Exigences spécifiques :	
Type d'accès :		
PERFORMANCES TECHNIQUES		
Chauffage, ventilation, climatisation		
Confort d'hiver :	Renouvellement d'air :	
Confort d'été :	Exigence spécifique	
Électricité – Courants forts et courants faibles	Menuiseries extérieures et éclairage	
Tension :	Éclairage naturel :	
Poste de travail :	Éclairage courant :	
PC 16A+T :	Éclairage ponctuel :	
Autres prises :	Commande éclairage :	
Contrôle d'accès :	Protection solaire :	
TV :	Occultation :	
	Paillasse-plomberie-Sanitaire	
Observations :	Alim. ECS/EF :	
	Evacuation et siphon :	
	Équipement sanitaires :	
EQUIPEMENTS DUS AU TITRE DU MARCHE		
-		
EQUIPEMENTS HORS MARCHE		
-		
OBSERVATIONS GENERALES :		
-		
-		
-		

SALLE DE REUNION FORMATION		MA-PF-B.2.5
Occupant : 25 personnes par salle		
PERFORMANCES ARCHITECTURALES		
Gabarit et hauteur		Menuiseries intérieures, revêtements
Charge au sol :	250 daN/m ²	Revêtement de sol : U3 P3 E1 C0
Hauteur utile :	≥ 2,5m	Revêtements muraux : peinture
Proportions :		Plafonds : faux plafond démontable
Gabarit accès :	* selon réglementation par rapport au nombre de personnes accueillis	Exigences spécifiques : revêtements compatibles avec exigences acoustiques
Type d'accès :	Porte à âme pleine - finition stratifiée. Isolation phonique renforcée.	
PERFORMANCES TECHNIQUES		
Chauffage, ventilation, climatisation		
Confort d'hiver :	20°C	Renouvellement d'air : 6 à 7 vol/h
Confort d'été :	selon exigences du programme et type de ventilation retenu	Exigence spécifique
Électricité – Courants forts et courants faibles		Menuiseries extérieures et éclairage
Tension :	230 V	Eclairage naturel : 1er jour
Poste de travail :	2 blocs (2* (3RJ45 + 4PC))	Eclairage courant : 425 lux - Détecteur de présence asservi à la luminosité extérieure
PC 16A+T :	4 réparties 4 Prises pour dispositif vidéoprojection	Eclairage ponctuel : sur plan de travail : 500 lux
Autres prises :		Commande éclairage : Au moins 2 commande sur variateur pour la salle + 1 pour l'écran
Contrôle d'accès :		Protection solaire : oui, si orientation ESE à OSO
TV :	2 prises	Occultation : oui pour permettre les projections vidéo
Observations :	dispositif de sonorisation de la salle 3 RJ 45	Paillasse-plomberie-Sanitaire
		Alim. ECS/EF :
		Evacuation et siphon :
		Equipement sanitaires :
EQUIPEMENTS DUS AU TITRE DU MARCHE		
- placard de rangement -fermeture à clés - 40 cm de profondeur- 5ml de rangement		
- Cloison mobile entre les deux salles prévues		
-		
EQUIPEMENTS HORS MARCHE		
- table de formation- chaises - vidéoprojecteur - équipements de visioconférences		
-		
OBSERVATIONS GENERALES :		
- Pour le vidéoprojecteur - prévoir les différentes prises (HDMI, USB, connecteur VGA) et commandes déportées du dispositif vidéoprojecteur		
- Deux salles sont prévues contiguës.		
La cloison séparatrice doit être une cloison mobile		
-		

ESPACE DE CONVIVIALITE		MA-PF-B.2.6
Occupant : capacité 30 personnes		
PERFORMANCES ARCHITECTURALES		
Gabarit et hauteur	Menuiseries intérieures, revêtements	
Charge au sol :	250 daN/m ²	Revêtement de sol : U3 P3 E1 C0
Hauteur utile :	≥ 2,5m	Revêtements muraux : peinture
Proportions :		Plafonds : faux plafond démontable
Gabarit accès :	* selon réglementation par rapport au nombre de personnes accueillis	Exigences spécifiques : revêtements compatibles avec exigences acoustiques
Type d'accès :	Porte à âme pleine - finition stratifiée. Isolation phonique renforcée.	
PERFORMANCES TECHNIQUES		
Chauffage, ventilation, climatisation		
Confort d'hiver :	20°C	Renouvellement d'air : 4 à 5 vol/h
Confort d'été :	selon exigences du programme et type de ventilation retenu	Exigence spécifique
Électricité – Courants forts et courants faibles	Menuiseries extérieures et éclairage	
Tension :	230 V	Eclairage naturel : 1er jour
Poste de travail :	1 bloc (1* (3RJ45 + 4PC))	Eclairage courant : 300 lux - Détecteur de présence asservi à la luminosité extérieure
PC 16A+T :	4 réparties 4 Prises sur plan de travail 2 Prises PC 16 +T sous plan de travail	Eclairage ponctuel : sur plan de travail : 500 lux
Autres prises :	1 attente pour plaque électrique et 1 attente pour hotte + 1 attente	Commande éclairage : Au moins 2 interrupteur de part et d'autres de la pièce
Contrôle d'accès :		Protection solaire : oui, si orientation ESE à OSO
TV :	1 prise	Occultation : Oui avec fonction anti effraction selon implantation du local
Observations :	Paillasse-plomberie-Sanitaire	
	Alim. ECS/EF :	1 ECS + EF pour évier 2 bacs
	Evacuation et siphon :	1 évacuation pour évier 1 évacuation pour lave-vaisselle
	Equipement sanitaires :	1 évier 2 bacs intégré sur plan de travail
EQUIPEMENTS DUS AU TITRE DU MARCHÉ		
- kitchenette (longueur 2,40) avec plan de travail, évier, meuble bas et haut + Etagères micro-ondess.		
EQUIPEMENTS HORS MARCHÉ		
- tables, chaises, petit électroménager..;		
OBSERVATIONS GENERALES :		
- traitement acoustique soigné du local Proposer une ambiance propice à la détente - Le plan de travail et l'aménagement général seront dimensionnés pour accueillir à posteriori des plaques électriques, une hotte, deux four à micro-ondess, frigo grand et un lave-vaisselle -		

BUREAU DE PASSAGE		MA-PF-B.2.7	
Occupant : 1 poste de travail			
PERFORMANCES ARCHITECTURALES			
Gabarit et hauteur		Menuiseries intérieures, revêtements	
Charge au sol :	250 daN/m ²	Revêtement de sol :	U3 P3 E2 C1
Hauteur utile :	≥ 2,5m	Revêtements muraux :	peinture
Proportions :	-	Plafonds :	faux plafond démontable
Gabarit accès :	1 * 1 UP	Exigences spécifiques :	revêtements compatibles avec exigences acoustiques
Type d'accès :	Porte à âme pleine - finition stratifiée. Isolation phonique renforcée.		
PERFORMANCES TECHNIQUES			
Chauffage, ventilation, climatisation			
Confort d'hiver :	20°C	Renouvellement d'air :	25 m ³ /h/pers
Confort d'été :	selon exigences du programme et type de ventilation retenu	Exigence spécifique	-
Électricité – Courants forts et courants faibles		Menuiseries extérieures et éclairage	
Tension :	230 V	Eclairage naturel :	1er jour
Poste de travail :	1 bloc (1* (3RJ45 + 4PC))	Eclairage courant :	300 lux - Détecteur de présence asservi à la luminosité extérieure
PC 16A+T :	3 réparties	Eclairage ponctuel :	sur plan de travail : 500 lux
Autres prises :	-	Commande éclairage :	interrupteur
Contrôle d'accès :		Protection solaire :	oui, si orientation ESE à OSO
TV :	-	Occultation :	Oui avec fonction anti effraction selon implantation du local
		Paillasse-plomberie-Sanitaire	
Observations :		Alim. ECS/EF :	-
		Evacuation et siphon :	-
		Equipement sanitaires :	-
EQUIPEMENTS DUS AU TITRE DU MARCHE			
- placards de rangement -fermeture à clés - 40 cm de profondeur- 5ml de rangement /pers			
- Signalétique du local (dispositif permettant le changement facile du nom du titulaire du local)			
-			
EQUIPEMENTS HORS MARCHE			
- Par personne : mobilier (bureau en L, 3 chaises), matériel informatique (ordinateur, ...), Perroquet/porte manteaux			
-			
OBSERVATIONS GENERALES :			
-			
-			
-			

BUREAU "PERFORMANCE PLAN D'EAU / METEO"		MA-PF-B.2.8
Occupant : 3 personnes		
PERFORMANCES ARCHITECTURALES		
Gabarit et hauteur		Menuiseries intérieures, revêtements
Charge au sol :	250 daN/m ²	Revêtement de sol : U3 P2 E1 C0
Hauteur utile :	≥ 2,5m	Revêtements muraux : peinture
Proportions :	-	Plafonds : faux plafond démontable
Gabarit accès :	1 * 1 UP	Exigences spécifiques : revêtements compatibles avec exigences acoustiques
Type d'accès :	Porte à âme pleine - finition stratifiée. Isolation phonique renforcée.	
PERFORMANCES TECHNIQUES		
Chauffage, ventilation, climatisation		
Confort d'hiver :	20°C	Renouvellement d'air : 25 m ³ /h/pers
Confort d'été :	selon exigences du programme et type de ventilation retenu	Exigence spécifique -
Électricité – Courants forts et courants faibles		Menuiseries extérieures et éclairage
Tension :	230 V	Eclairage naturel : 1er jour
Poste de travail :	3 bloc (3* (3RJ45 + 4PC))	Eclairage courant : 300 lux - Détecteur de présence asservi à la luminosité extérieure
PC 16A+T :	3 réparties	Eclairage ponctuel : sur plan de travail : 500 lux
Autres prises :	-	Commande éclairage : interrupteur
Contrôle d'accès :		Protection solaire : oui, si orientation ESE à OSO
TV :	-	Occultation : Oui avec fonction anti effraction selon implantation du local
		Paillasse-plomberie-Sanitaire
Observations :		Alim. ECS/EF : -
		Evacuation et siphon : -
		Equipement sanitaires : -
EQUIPEMENTS DUS AU TITRE DU MARCHE		
- placards de rangement -fermeture à clés - 40 cm de profondeur- 5ml de rangement /pers -		
EQUIPEMENTS HORS MARCHE		
- Par personne : mobilier (bureau en L, 3 chaises), matériel informatique (ordinateur, ...), Perroquet/porte manteaux -		
OBSERVATIONS GENERALES :		
- Deux postes de travail - -		

BUREAU "PERFORMANCE ANALYSE VIDEO"		MA-PF-B.2.9	
Occupant : 2 postes de travail			
PERFORMANCES ARCHITECTURALES			
Gabarit et hauteur		Menuiseries intérieures, revêtements	
Charge au sol :	250 daN/m ²	Revêtement de sol :	U3 P2 E1 C0
Hauteur utile :	≥ 2,5m	Revêtements muraux :	peinture
Proportions :	-	Plafonds :	faux plafond démontable
Gabarit accès :	1 * 1 UP	Exigences spécifiques :	revêtements compatibles avec exigences acoustiques
Type d'accès :	Porte à âme pleine - finition stratifiée. Isolation phonique renforcée.		
PERFORMANCES TECHNIQUES			
Chauffage, ventilation, climatisation			
Confort d'hiver :	20°C	Renouvellement d'air :	25 m ³ /h/pers
Confort d'été :	selon exigences du programme et type de ventilation retenu	Exigence spécifique	-
Électricité – Courants forts et courants faibles		Menuiseries extérieures et éclairage	
Tension :	230 V	Eclairage naturel :	1er jour
Poste de travail :	3 bloc (3* (3RJ45 + 4PC))	Eclairage courant :	300 lux - Détecteur de présence asservi à la luminosité extérieure
PC 16A+T :	3 réparties	Eclairage ponctuel :	sur plan de travail : 500 lux
Autres prises :	-	Commande éclairage :	interrupteur
Contrôle d'accès :		Protection solaire :	oui, si orientation ESE à OSO
TV :	-	Occultation :	Oui avec fonction anti effraction selon implantation du local
		Paillasse-plomberie-Sanitaire	
Observations :		Alim. ECS/EF :	-
		Evacuation et siphon :	-
		Equipement sanitaires :	-
EQUIPEMENTS DUS AU TITRE DU MARCHE			
- placards de rangement -fermeture à clés - 40 cm de profondeur- 5ml de rangement /pers			
-			
EQUIPEMENTS HORS MARCHE			
- Par personne : mobilier (bureau en L, 3 chaises), matériel informatique (ordinateur, ...), Perroquet/porte manteaux			
-			
OBSERVATIONS GENERALES :			
- Deux postes de travail			
-			
-			

SANITAIRES		MA-PF-B.2.10	
Occupant :			
PERFORMANCES ARCHITECTURALES			
Gabarit et hauteur		Menuiseries intérieures, revêtements	
Charge au sol :	250 daN/m ²	Revêtement de sol :	U4 P3 E2 C1 anti-dérapant
Hauteur utile :	≥ 2,5m	Revêtements muraux :	faïence murale toute hauteur
Proportions :	-	Plafonds :	faux plafond locaux humides démontable
Gabarit accès :	1 par WC * 1 UP	Exigences spécifiques :	revêtements compatibles avec exigences acoustiques
Type d'accès :	Porte à âme pleine, protection basse + plaque de propreté		
PERFORMANCES TECHNIQUES			
Chauffage, ventilation, climatisation			
Confort d'hiver :	19°C	Renouvellement d'air :	30 m3/h/équipements sanitaires
Confort d'été :		Exigence spécifique	VMC autonome
Électricité – Courants forts et courants faibles		Menuiseries extérieures et éclairage	
Tension :	230 V	Eclairage naturel :	non
Poste de travail :	-	Eclairage courant :	200 lux
PC 16A+T :	1 PC à usage général	Eclairage ponctuel :	sur lavabo : 300 lux
Autres prises :	-	Commande éclairage :	détection de présence + signalétique PMR
Contrôle d'accès :		Protection solaire :	-
TV :	-	Occultation :	-
		Paillasse-plomberie-Sanitaire	
		Alim. ECS/EF :	1 ECS + EF pour alimentation lavabos/lave-mains Alimentation EF sur les sanitaires
Observations :	-	Evacuation et siphon :	évacuation par équipements sanitaires PMR
		Equipement sanitaires :	Sanitaires Lavabos/laves-mains
EQUIPEMENTS DUS AU TITRE DU MARCHÉ			
<ul style="list-style-type: none"> - 1 Patère par cabine - Par lavabo: Miroir, distributeur de savon, dévidoirs à clé - Par siège: Distributeur de papier, barres de maintien et de relevage PMR 			
EQUIPEMENTS HORS MARCHÉ			
- équipements : distributeurs de savon, de papier toilette, poubelles			
OBSERVATIONS GENERALES :			
<ul style="list-style-type: none"> - Les portes sont décondamnables depuis l'extérieur - - 			

SALLE RECUPERATION		MA-PF-B.2.11	
Occupant : 15 personnes			
PERFORMANCES ARCHITECTURALES			
Gabarit et hauteur		Menuiseries intérieures, revêtements	
Charge au sol :	250 daN/m ²	Revêtement de sol :	U3 P3 E2 C2
Hauteur utile :	≥ 2,5m	Revêtements muraux :	peinture
Proportions :	-	Plafonds :	faux plafond démontable
Gabarit accès :	1 * 1 UP	Exigences spécifiques :	revêtements compatibles avec exigences acoustiques
Type d'accès :	Porte à âme pleine - finition stratifiée. Isolation phonique renforcée.		
PERFORMANCES TECHNIQUES			
Chauffage, ventilation, climatisation			
Confort d'hiver :	23°C	Renouvellement d'air :	3 à 4 vol/h
Confort d'été :	selon exigences du programme et type de ventilation retenu	Exigence spécifique	-
Électricité – Courants forts et courants faibles		Menuiseries extérieures et éclairage	
Tension :	230 V	Eclairage naturel :	1er jour
Poste de travail :	1 bloc (1* (3RJ45 + 4PC))	Eclairage courant :	300 lux - Détecteur de présence asservi à la luminosité extérieure
PC 16A+T :	4 réparties	Eclairage ponctuel :	-
Autres prises :	-	Commande éclairage :	détection de présence
Contrôle d'accès :	-	Protection solaire :	oui, si orientation ESE à OSO
TV :	-	Occultation :	Oui avec fonction anti effraction selon implantation du local
Observations :	-	Paillasse-plomberie-Sanitaire	
		Alim. ECS/EF :	
		Evacuation et siphon :	
		Equipement sanitaires :	
EQUIPEMENTS DUS AU TITRE DU MARCHE			
-			
EQUIPEMENTS HORS MARCHE			
-			
OBSERVATIONS GENERALES :			
-			
--			
--			

LOCAL MENAGE		MA-PF-B.2.12	
Occupant : -			
PERFORMANCES ARCHITECTURALES			
Gabarit et hauteur		Menuiseries intérieures, revêtements	
Charge au sol :	250 daN/m ²	Revêtement de sol :	U4 P3 E3 C2, sol en pente avec siphon de sol
Hauteur utile :	≥ 2,5m	Revêtements muraux :	faïence murale toute hauteur
Proportions :	-	Plafonds :	faux plafond démontable locaux humides
Gabarit accès :	1 * 1 UP	Exigences spécifiques :	revêtements compatibles avec exigences d'hygiène
Type d'accès :	Porte à âme pleine avec protection PVC (1,3 m HT) + protection des angles du bâti de porte du 2 m HT		
PERFORMANCES TECHNIQUES			
Chauffage, ventilation, climatisation			
Confort d'hiver :	16°C	Renouvellement d'air :	1 vol/h
Confort d'été :	-	Exigence spécifique	-
Électricité – Courants forts et courants faibles		Menuiseries extérieures et éclairage	
Tension :	230 V	Eclairage naturel :	aveugle admis
Poste de travail :	-	Eclairage courant :	150 lux
PC 16A+T :	1 PC étanche	Eclairage ponctuel :	-
Autres prises :		Commande éclairage :	détection de présence
Contrôle d'accès :		Protection solaire :	-
TV :	-	Occultation :	-
		Paillasse-plomberie-Sanitaire	
Observations :		Alim. ECS/EF :	1 alimentation EF/ECS pour vidoir
		Evacuation et siphon :	1 siphon de sol
		Equipement sanitaires :	vidoir avec grille porte seau + douchette + robinetterie adaptée
EQUIPEMENTS DUS AU TITRE DU MARCHE			
- rayonnages sur la périphérie du local			
EQUIPEMENTS HORS MARCHE			
- chariot, produits d'entretien			
OBSERVATIONS GENERALES :			
- La configuration du local devra permettre le stockage et la manipulation aisée du chariot			
--			
--			

SALLE DE MUSCULATION		MA-PF -.3.1	
Occupant : 35 personnes			
PERFORMANCES ARCHITECTURALES			
Gabarit et hauteur		Menuiseries intérieures, revêtements	
Charge au sol :	600 daN/m ² + charges ponctuelles 500 Kg d'équipements	Revêtement de sol :	U4 P3 E2 C1
Hauteur utile :	≥ 3m	Revêtements muraux :	peinture
Proportions :	-	Plafonds :	peinture
Gabarit accès :	1 * 2 UP	Exigences spécifiques :	revêtements compatibles avec exigences d'hygiène
Type d'accès :	Porte à âme pleine - finition stratifiée. Isolation phonique renforcée.		
PERFORMANCES TECHNIQUES			
Chauffage, ventilation, climatisation			
Confort d'hiver :	19°C	Renouvellement d'air :	5 vol/h
Confort d'été :	selon exigences du programme et type de ventilation retenu	Exigence spécifique	
Électricité – Courants forts et courants faibles		Menuiseries extérieures et éclairage	
Tension :	230 V	Eclairage naturel :	1er ou 2nd jour
Poste de travail :	1 bloc (1* (3RJ45 + 4PC))	Eclairage courant :	300 lux
PC 16A+T :	4 PC à usage général + prises à prévoir pour équipements, écran TV	Eclairage ponctuel :	
Autres prises :	-	Commande éclairage :	détection de présence asservi à la luminosité extérieure
Contrôle d'accès :	lecteur de badge de proximité	Protection solaire :	oui, si orientation ESE à OSO
TV :	-	Occultation :	Oui avec fonction anti effraction selon implantation du local
		Paillasse-plomberie-Sanitaire	
Observations :	-	Alim. ECS/EF :	1 ECS + EF pour alimentation lavabo
		Evacuation et siphon :	1 évacuation
		Equipement sanitaires :	1 lavabo avec robinet de type presto
EQUIPEMENTS DUS AU TITRE DU MARCHE			
- tableau blanc (2,40 m *1,20 m HT)			
EQUIPEMENTS HORS MARCHE			
- matériels de musculation			
OBSERVATIONS GENERALES :			
<ul style="list-style-type: none"> - assurer un bon traitement acoustique et renouvellement d'air de la salle - prévoir une zone pour l'implantation d'un poste de travail - Nécessité d'avoir une hauteur de 3m sur un linéaire de 10m (les appareils font 2.90m) - Aussi Présence d'un portique de 2,50 m de haut sur 5,50 m de long. 			

VESTIAIRES (25 PERSONNES)		MA-PF -.3.2	
Occupant : 25 personnes par salle			
PERFORMANCES ARCHITECTURALES			
Gabarit et hauteur		Menuiseries intérieures, revêtements	
Charge au sol :	250 daN/m ²	Revêtement de sol :	U4 P3 E2 C1 anti-dérapant, sol avec siphon de sol
Hauteur utile :	≥ 2,5m	Revêtements muraux :	faïence murale toute hauteur
Proportions :	-	Plafonds :	peinture lessivable
Gabarit accès :	1 * 1 UP	Exigences spécifiques :	revêtements compatibles avec exigences acoustiques
Type d'accès :	Porte à âme pleine, protection basse + plaque de propreté		
PERFORMANCES TECHNIQUES			
Chauffage, ventilation, climatisation			
Confort d'hiver :	21°C	Renouvellement d'air :	30 m3/h/pers (soufflage/extraction)
Confort d'été :	-	Exigence spécifique	-
Électricité – Courants forts et courants faibles		Menuiseries extérieures et éclairage	
Tension :	230 V	Eclairage naturel :	non ou 2nd jour
Poste de travail :	-	Eclairage courant :	200 lux
PC 16A+T :	2 PC à usage général	Eclairage ponctuel :	sur lavabo/miroir : 300 lux
Autres prises :	-	Commande éclairage :	détection de présence
Contrôle d'accès :	-	Protection solaire :	-
TV :	-	Occultation :	-
		Paillasse-plomberie-Sanitaire	
Observations :	-	Alim. ECS/EF :	2 ECS + EF pour alimentation lavabo 1 EF pour robinet mural
		Evacuation et siphon :	siphon de sol 2 lavabos avec robinet de type presto
		Equipement sanitaires :	robinet mural pour nettoyage
EQUIPEMENTS DUS AU TITRE DU MARCHÉ			
-			
EQUIPEMENTS HORS MARCHÉ			
- bancs et patères			
OBSERVATIONS GENERALES :			
- liaison aisée avec douches et sanitaires - distinction vestiaires hommes et femmes - -			

VESTAIRES PRIVATIFS		MA-PF -.3.3	
Occupant : 15 personnes par salle			
PERFORMANCES ARCHITECTURALES			
Gabarit et hauteur		Menuiseries intérieures, revêtements	
Charge au sol :	250 daN/m ²	Revêtement de sol :	U4 P3 E2 C1 anti-dérapant, sol avec siphon de sol
Hauteur utile :	≥ 2,5m	Revêtements muraux :	faïence murale toute hauteur
Proportions :	-	Plafonds :	peinture lessivable
Gabarit accès :	1 * 1 UP	Exigences spécifiques :	revêtements compatibles avec exigences acoustiques
Type d'accès :	Porte à âme pleine, protection basse + plaque de propreté		
PERFORMANCES TECHNIQUES			
Chauffage, ventilation, climatisation			
Confort d'hiver :	21°C	Renouvellement d'air :	30 m3/h/pers (soufflage/extraction)
Confort d'été :	-	Exigence spécifique	-
Électricité – Courants forts et courants faibles		Menuiseries extérieures et éclairage	
Tension :	230 V	Eclairage naturel :	non ou 2nd jour
Poste de travail :	-	Eclairage courant :	200 lux
PC 16A+T :	2 PC à usage général	Eclairage ponctuel :	sur lavabo/miroir : 300 lux
Autres prises :	-	Commande éclairage :	détection de présence
Contrôle d'accès :	-	Protection solaire :	-
TV :	-	Occultation :	-
		Paillasse-plomberie-Sanitaire	
		Alim. ECS/EF :	2 ECS + EF pour alimentation lavabo 1 EF pour robinet mural
Observations :	-	Evacuation et siphon :	siphon de sol 2 lavabos avec robinet de type presto
		Equipement sanitaires :	robinet mural pour nettoyage
EQUIPEMENTS DUS AU TITRE DU MARCHE			
- Prévoir 2 cabines individuelles dans deux vestiaires			
EQUIPEMENTS HORS MARCHE			
- bancs et patères -			
OBSERVATIONS GENERALES :			
- liaison aisée avec douches et sanitaires - distinction vestiaires hommes et femmes - Dans deux vestiaires, prévoir deux cabines individuelles (cloison, porte de type stratifié massif 13 mm finition lisse)			

CASIERS/DOUCHES/SANITAIRES		MA-PF -.3.4
Occupant :		
PERFORMANCES ARCHITECTURALES		
Gabarit et hauteur		Menuiseries intérieures, revêtements
Charge au sol :	250 daN/m ²	Revêtement de sol : U4 P3 E2 C1 anti-dérapant
Hauteur utile :	≥ 2,5m	Revêtements muraux : faïence murale toute hauteur
Proportions :	-	Plafonds : faux plafond locaux humides démontable
Gabarit accès :	1 par WC et par douche * 1 UP	Exigences spécifiques : revêtements compatibles avec exigences acoustiques
Type d'accès :	Porte à âme pleine, protection basse + plaque de propreté	
PERFORMANCES TECHNIQUES		
Chauffage, ventilation, climatisation		
Confort d'hiver :	19°C	Renouvellement d'air : 30 m ³ /h/équipements sanitaires
Confort d'été :		Exigence spécifique VMC autonome
Électricité – Courants forts et courants faibles		Menuiseries extérieures et éclairage
Tension :	230 V	Eclairage naturel : non
Poste de travail :	-	Eclairage courant : 200 lux
PC 16A+T :	1 PC à usage général	Eclairage ponctuel : sur lavabo : 300 lux
Autres prises :	-	Commande éclairage : détection de présence + signalétique PMR
Contrôle d'accès :		Protection solaire : -
TV :	-	Occultation : -
		Paillasse-plomberie-Sanitaire
		ECS + EF pour alimentation lavabos/lave-mains
		ECS + EF pour alimentation douche
		Alimentation EF sur les sanitaires
		Evacuation et siphon : évacuation par équipements sanitaires PMR
		Sanitaires
		Equipement sanitaires : Lavabos/laves-mains
		Douche avec robinetterie type presto
Observations :	-	
EQUIPEMENTS DUS AU TITRE DU MARCHE		
<ul style="list-style-type: none"> - 1 Patère par cabine - Par lavabo: Miroir, distributeur de savon, dévidoirs à clé - Par siège: Distributeur de papier, barres de maintien et de relevage PMR 		
EQUIPEMENTS HORS MARCHE		
- équipements : distributeurs de savon, de papier toilette, poubelles		
OBSERVATIONS GENERALES :		
<ul style="list-style-type: none"> - Les portes sont décondamnables depuis l'extérieur - local ouvrant sur les vestiaires - Douches collective (25 pers.) : prévoir 8 équipements + 1 douche avec accessoire PMR (siège; barre relevage) Douche collectives (15 pers.) : prévoir 6 équipements + 1 douche avec accessoire PMR (siège, barre de relevage) 		

SECHOIR		MA-PF -.3.5	
Occupant : -			
PERFORMANCES ARCHITECTURALES			
Gabarit et hauteur		Menuiseries intérieures, revêtements	
Charge au sol :	250 daN/m ²	Revêtement de sol :	U4 P3 E2 C1 anti-dérapant, sol avec siphon de sol
Hauteur utile :	≥ 2,5m	Revêtements muraux :	faïence murale toute hauteur
Proportions :	-	Plafonds :	peinture
Gabarit accès :	1 * 1 UP	Exigences spécifiques :	-
Type d'accès :	Porte à âme pleine, protection basse + plaque de propreté		
PERFORMANCES TECHNIQUES			
Chauffage, ventilation, climatisation			
Confort d'hiver :	19°C	Renouvellement d'air :	2 vol/h
Confort d'été :	-	Exigence spécifique	VMC autonome
Électricité – Courants forts et courants faibles		Menuiseries extérieures et éclairage	
Tension :	230 V	Eclairage naturel :	non
Poste de travail :	-	Eclairage courant :	150 lux
PC 16A+T :	1 PC à usage général	Eclairage ponctuel :	-
Autres prises :	-	Commande éclairage :	détection de présence
Contrôle d'accès :	-	Protection solaire :	-
TV :	-	Occultation :	-
		Paillasse-plomberie-Sanitaire	
Observations :	-	Alim. ECS/EF :	1 EF pour robinet mural
		Evacuation et siphon :	1 siphon de sol
		Equipement sanitaires :	Robinet mural
EQUIPEMENTS DUS AU TITRE DU MARCHE			
- cloisonnement métallique (type cloison grillagée), barres de séchage vêtements			
EQUIPEMENTS HORS MARCHE			
- -			
OBSERVATIONS GENERALES :			
- un bloc séchoir par vestiaires			
-			
--			

BUREAU "PERFORMANCE ENIGNS"		MA-PF -B.4.1	
Occupant : 2 postes de travail			
PERFORMANCES ARCHITECTURALES			
Gabarit et hauteur		Menuiseries intérieures, revêtements	
Charge au sol :	250 daN/m ²	Revêtement de sol :	U3 P2 E1 C0
Hauteur utile :	≥ 2,5m	Revêtements muraux :	peinture
Proportions :	-	Plafonds :	faux plafond démontable
Gabarit accès :	1 * 1 UP	Exigences spécifiques :	revêtements compatibles avec exigences acoustiques
Type d'accès :	Porte à âme pleine - finition stratifiée. Isolation phonique renforcée.		
PERFORMANCES TECHNIQUES			
Chauffage, ventilation, climatisation			
Confort d'hiver :	20°C	Renouvellement d'air :	25 m3/h/pers
Confort d'été :	selon exigences du programme et type de ventilation retenu	Exigence spécifique	-
Électricité – Courants forts et courants faibles		Menuiseries extérieures et éclairage	
Tension :	230 V	Eclairage naturel :	1er jour 300 lux - Détecteur de présence asservi à la luminosité extérieure
Poste de travail :	2 blocs (2* (3RJ45 + 4PC))	Eclairage courant :	sur plan de travail : 500 lux
PC 16A+T :	3 réparties 8 PC pour équipements	Eclairage ponctuel :	interrupteur
Autres prises :	6 blocs (1 PC+ 1RJ 45)	Commande éclairage :	oui, si orientation ESE à OSO
Contrôle d'accès :	lecteur de badge de proximité	Protection solaire :	Oui avec fonction anti effraction selon implantation du local
TV :	-	Occultation :	Oui avec fonction anti effraction selon implantation du local
		Paillasse-plomberie-Sanitaire	
Observations :		Alim. ECS/EF :	-
		Evacuation et siphon :	-
		Equipement sanitaires :	-
EQUIPEMENTS DUS AU TITRE DU MARCHE			
- placards de rangement -fermeture à clés - 40 cm de profondeur- 5ml de rangement /pers -			
EQUIPEMENTS HORS MARCHE			
- Par personne : mobilier (bureau en L, 3 chaises), matériel informatique (ordinateur, ...), Perroquet/porte manteaux -			
OBSERVATIONS GENERALES :			
-			
-			
-			

ATELIER / PREPARATION MATERIEL		MA-PF -B.4.2	
Occupant : 3-4 personnes			
PERFORMANCES ARCHITECTURALES			
Gabarit et hauteur		Menuiseries intérieures, revêtements	
Charge au sol :	600 daN/m ² + surcharges ponctuelles des machines	Revêtement de sol :	Sol industriel type résine anti-dérapant
Hauteur utile :	≥ 4 m	Revêtements muraux :	peinture
Proportions :	-	Plafonds :	faux plafond démontable acoustique
Gabarit accès :	1 * 2 UP	Exigences spécifiques :	revêtements compatibles avec exigences acoustiques
Type d'accès :	Porte pleine à double vantaux, protection basse + plaque de propreté		
PERFORMANCES TECHNIQUES			
Chauffage, ventilation, climatisation			
Confort d'hiver :	19°C	Renouvellement d'air :	1 vol/h
Confort d'été :	selon exigences du programme et type de ventilation retenu	Exigence spécifique	extraction spécifique sur machine
Électricité – Courants forts et courants faibles		Menuiseries extérieures et éclairage	
Tension :	230 V + ponctuellement 400 V	Eclairage naturel :	éclairage naturel à favoriser 300 lux - Détecteur de présence asservi à la luminosité extérieure
Poste de travail :	1 bloc (1* (3RJ45 + 4PC))	Eclairage courant :	sur plan de travail : 500 lux
PC 16A+T :	20 PC réparties dans le local 10 PC au-dessus plan de travail	Eclairage ponctuel :	interrupteur
Autres prises :	8 PC tri	Commande éclairage :	oui, si orientation ESE à OSO
Contrôle d'accès :	-	Protection solaire :	Oui avec fonction anti effraction selon implantation du local
TV :	-	Occultation :	Oui avec fonction anti effraction selon implantation du local
		Paillasse-plomberie-Sanitaire	
Observations :	Alimentation des machines spécifiques	Alim. ECS/EF :	1 ECS + EF pour alimentation lavabo 8 EF pour robinet mural
		Evacuation et siphon :	1 évacuation par équipements - 1 de siphon de sol
		Equipement sanitaires :	-
EQUIPEMENTS DUS AU TITRE DU MARCHE			
<ul style="list-style-type: none"> - plan de travail (établi) 5 ml avec rangements dessous - 3 armoires de rangements matériels - 1 armoire ventilé rangement produits spécifiques 			
EQUIPEMENTS HORS MARCHE			
-			
OBSERVATIONS GENERALES :			
<ul style="list-style-type: none"> - portique sur rail de 1,5T - hauteur libre de la porte 3 m Hauteur - Ce local, dédié au process de peinture, de stratification et de travaux divers, doit pouvoir avoir une température en hiver maintenue entre 18 et 20°C ainsi qu'une température en été contenue en dessous de 30°C 			

LOCAL STOCKAGE MATERIEL		MA-PF -B.4.3	
Occupant :			
PERFORMANCES ARCHITECTURALES			
Gabarit et hauteur		Menuiseries intérieures, revêtements	
Charge au sol :	250 daN/m ²	Revêtement de sol :	Sol industriel type résine anti-dérapant
Hauteur utile :	≥ 3 m	Revêtements muraux :	peinture
Proportions :	-	Plafonds :	peinture
Gabarit accès :	1 * 2 UP	Exigences spécifiques :	
Type d'accès :	Porte pleine à double vantaux, protection 1,30 m HT + plaque de propreté Protection des angles du bâti de porte		
PERFORMANCES TECHNIQUES			
Chauffage, ventilation, climatisation			
Confort d'hiver :	16°C	Renouvellement d'air :	1 vol/h
Confort d'été :		Exigence spécifique	-
Électricité – Courants forts et courants faibles		Menuiseries extérieures et éclairage	
Tension :	230 V	Eclairage naturel :	non
Poste de travail :		Eclairage courant :	200 lux
PC 16A+T :	1 PC à usage général	Eclairage ponctuel :	
Autres prises :	-	Commande éclairage :	détection de présence
Contrôle d'accès :		Protection solaire :	
TV :	-	Occultation :	
Observations :		Paillasse-plomberie-Sanitaire	
		Alim. ECS/EF :	
		Evacuation et siphon :	
		Equipement sanitaires :	
EQUIPEMENTS DUS AU TITRE DU MARCHÉ			
- rayonnage - râteliers			
EQUIPEMENTS HORS MARCHÉ			
-			
OBSERVATIONS GENERALES :			
-			
--			
-			

ZONE DE STOCKAGE COUVERTE		MA-PF -B.4.4	
Occupant :			
PERFORMANCES ARCHITECTURALES			
Gabarit et hauteur		Menuiseries intérieures, revêtements	
Charge au sol :	structure type voirie lourde - revêtement minéral	Revêtement de sol :	
Hauteur utile :	≥ 7 m	Revêtements muraux :	
Proportions :	L 16 m x l 8,5 m x H 7 m L 16 m x l 8,5 m x H 9,6 m	Plafonds :	
Gabarit accès :	*	Exigences spécifiques :	
Type d'accès :			
PERFORMANCES TECHNIQUES			
Chauffage, ventilation, climatisation			
Confort d'hiver :	cf Tome1	Renouvellement d'air :	
Confort d'été :	-	Exigence spécifique	
Électricité – Courants forts et courants faibles		Menuiseries extérieures et éclairage	
Tension :	230 V	Eclairage naturel :	
Poste de travail :	-	Eclairage courant :	200 lux
PC 16A+T :	8 PC étanche	Eclairage ponctuel :	
Autres prises :	-	Commande éclairage :	interrupteur
Contrôle d'accès :		Protection solaire :	
TV :	-	Occultation :	
Observations :	-	Paillasse-plomberie-Sanitaire	
		Alim. ECS/EF :	
		Evacuation et siphon :	
		Equipement sanitaires :	
EQUIPEMENTS DUS AU TITRE DU MARCHÉ			
- Ratelier et support			
EQUIPEMENTS HORS MARCHÉ			
-			
OBSERVATIONS GENERALES :			
- Ces locaux devront être confortables en été comme en hiver, avec un objectif de température de 12°C minimum en hiver et de 28°C maximum (à moduler en fonction du confort adaptatif) en été..			
- - Une bonne isolation thermique, un volume clos en hiver et correctement ventilé naturellement en été permettront d'atteindre cet objectif			
- -Les variations fortes de températures à l'intérieur du bâtiment (jour / nuit) devront être limitées au maximum			

SANITAIRES		MA-PF -B.4.5	
Occupant :			
PERFORMANCES ARCHITECTURALES			
Gabarit et hauteur		Menuiseries intérieures, revêtements	
Charge au sol :	250 daN/m ²	Revêtement de sol :	U4 P3 E2 C1 anti-dérapant
Hauteur utile :	≥ 2,5m	Revêtements muraux :	faïence murale toute hauteur
Proportions :	-	Plafonds :	faux plafond locaux humides démontable
Gabarit accès :	1 par WC * 1 UP	Exigences spécifiques :	revêtements compatibles avec exigences acoustiques
Type d'accès :	Porte à âme pleine, protection basse + plaque de propreté		
PERFORMANCES TECHNIQUES			
Chauffage, ventilation, climatisation			
Confort d'hiver :	19°C	Renouvellement d'air :	30 m3/h/équipements sanitaires
Confort d'été :		Exigence spécifique	VMC autonome
Électricité – Courants forts et courants faibles		Menuiseries extérieures et éclairage	
Tension :	230 V	Eclairage naturel :	non
Poste de travail :	-	Eclairage courant :	200 lux
PC 16A+T :	1 PC à usage général	Eclairage ponctuel :	sur lavabo : 300 lux
Autres prises :	-	Commande éclairage :	détection de présence + signalétique PMR
Contrôle d'accès :		Protection solaire :	-
TV :	-	Occultation :	-
		Paillasse-plomberie-Sanitaire	
		Alim. ECS/EF :	1 ECS + EF pour alimentation lavabos/lave-mains Alimentation EF sur les sanitaires
Observations :	-	Evacuation et siphon :	évacuation par équipements sanitaires PMR
		Equipement sanitaires :	Sanitaires Lavabos/laves-mains
EQUIPEMENTS DUS AU TITRE DU MARCHÉ			
<ul style="list-style-type: none"> - 1 Patère par cabine - Par lavabo: Miroir, distributeur de savon, dévidoirs à clé - Par siège: Distributeur de papier, barres de maintien et de relevage PMR 			
EQUIPEMENTS HORS MARCHÉ			
- équipements : distributeurs de savon, de papier toilette, poubelles			
OBSERVATIONS GENERALES :			
<ul style="list-style-type: none"> - Les portes sont décondamnables depuis l'extérieur - - 			

