



Extension de la salle de régulation du SAMU au RDC de l'Hôpital François Mitterrand

5 Boulevard Jeanne d'Arc
BP 77908
21079 DIJON CEDEX

C.C.T.P.

**Lot n° 02 – Revêtements de sols –
Faïence**

Indice A du 09/07/2025

TABLE DES MATIERES

1	GENERALITES	3
	DEFINITION DE L'OPERATION, REGLEMENTATION THERMIQUE ET CERTIFICATION	3
	PHASAGE DE L'OPERATION	3
	OBJECTIFS – LABELS ET CERTIFICATION	3
	REGLEMENTATIONS.....	3
	PRESTATIONS A LA CHARGE DU PRESENT LOT	3
	FOURNITURE DE DOCUMENTS AU BUREAU DE CONTROLE.....	4
	AUTOCONTROLE DES ENTREPRISES	4
	VISITE ET CONNAISSANCE DES LIEUX.....	5
	CARACTERE DU FORFAIT	5
	DEGRE D'HUMIDITE DES SUPPORTS	5
	PLANNING D'EXECUTION	5
	RECEPTION DES SUPPORTS	5
	NIVEAU DES SOLS FINIS	6
	CALEPINAGE.....	6
	CALFEUTRAGE APRES POSE DES REVETEMENTS DE SOLS SOUPLES	6
	RIVES LIBRES DES REVETEMENTS MURAUX.....	6
	ENTAILLES - DECOUPES - ETC.	6
	JOINTS ENTRE CARRELAGE MURAL ET APPAREILS SANITAIRES	6
	NETTOYAGE ET PROTECTION DES REVETEMENTS FINIS.....	7
	ÉCHANTILLONS	7
	FERMETURE DU BATIMENT	7
	NETTOYAGES CHANTIER ET BASE VIE	7
	TRAVAUX EN SITE OCCUPE	7
2	DESCRIPTION DES OUVRAGES	8
2.1	PREAMBULE.....	8
2.2	DEPOSE	8
2.2.1	<i>Dépose des sols PVC existants</i>	<i>8</i>
2.2.2	<i>Plus-value pour dépose au droit des ouvertures.....</i>	<i>9</i>
2.3	TRAVAUX PREPARATOIRES	9
2.3.1	<i>Ragréage fibré.....</i>	<i>9</i>
2.3.2	<i>Plancher technique.....</i>	<i>9</i>
2.4	REVETEMENTS PVC.....	10
2.4.1	<i>Revêtement PVC compact U4P3 y compris relevés en plinthe</i>	<i>10</i>
2.4.2	<i>Plus-value pour rapiéçage au droit des ouvertures y compris relevés en plinthe.....</i>	<i>11</i>
2.4.3	<i>Revêtement PVC en lames acoustiques U4P3.....</i>	<i>11</i>
2.4.4	<i>Plinthes PVC assorties au revêtement ci-dessus</i>	<i>12</i>
2.5	OUVRAGES DIVERS	12
2.5.1	<i>Faïence 20 x 30 ou 20 x 40.....</i>	<i>12</i>
2.5.2	<i>Traitement du joint de dilatation</i>	<i>12</i>



1 GENERALITES

Définition de l'opération, réglementation thermique et certification

Opération : Extension de la salle de régulation du SAMU au RDC de l'Hôpital François Mitterrand.

Situation : 5 Boulevard Jeanne d'Arc – BP 77908
21000 DIJON

Spécificité : Travaux en site occupé en milieu hospitalier.

Phasage de l'opération

Sans objet.

Objectifs – Labels et Certification

L'opération ne fait pas l'objet de certification.

Règlementations

L'entreprise devra tenir compte des lois, stipulations, décrets, ordonnances, circulaires, arrêtés, textes officiels, normes françaises homologuées par l'AFNOR, Documents Techniques Unifiés (DTU), aux règles de l'art, etc..., s'appliquant aux travaux à exécuter en vigueur à la date de démarrage des travaux.

Lorsque la mise en œuvre des matériaux et produits n'est pas décrite dans un NF DTU, l'entreprise devra alors fournir l'Avis Technique (ATec) ou Document Technique d'Application (DTA) en cours de validité.

L'entreprise ne pourra en aucun cas se prévaloir de la méconnaissance de l'un des textes réglementaires en vigueur.

La présente liste n'est pas exhaustive et ne présente aucun caractère limitatif. Si durant le chantier de nouvelles réglementations entrent en vigueur, l'entreprise est tenue d'en référer au maître d'ouvrage.

Prestations à la charge du présent lot

Les prestations à la charge de la présente entreprise dans le cadre de son marché comprennent implicitement :

- ☐ l'amenée, la mise en place, la maintenance et le repli en fin de travaux des installations de chantier ;
- ☐ la fourniture, transport et mise en œuvre de tous les matériaux, produits et composants de construction nécessaires à la réalisation parfaite et complète de tous les ouvrages de son marché
- ☐ tous agrès ou dispositifs mécaniques nécessaires à l'exécution des travaux.
- ☐ la réception de l'état des supports en présence du maître d'œuvre et de l'entrepreneur ayant réalisé les supports ;
- ☐ le balayage des supports et l'enlèvement des déchets ;
- ☐ la fourniture et l'application de l'enduit de lissage ;
- ☐ les calepinages ;
- ☐ la fourniture et la pose des revêtements de sols (carrelage, PVC, stratifié, moquette, etc...) prévus au marché ;
- ☐ la fourniture et la pose des accessoires tels que bandes de seuils, cornières d'arrêt de revêtement, etc. ;
- ☐ la fourniture et la pose de plinthes ;
- ☐ la fourniture et pose des couvre-joints de dilatation ;
- ☐ la fourniture et la mise en place des tapis essuie-pieds ;

- ☐ le balayage et/ou le nettoyage des ouvrages pour la livraison et la réception, pour faire disparaître les taches de colle ou autres ;
- ☐ la fourniture et mise en place des isolants au sol, le cas échéant ;
- ☐ les sujétions imposées par les impératifs des autres corps d'état ;
- ☐ les entailles, découpes, etc., pour tuyaux et autres ;
- ☐ la protection des ouvrages jusqu'à la réception ;
- ☐ l'établissement des plans d'exécution
- ☐ la protection des ouvrages des autres corps d'état pouvant être détériorés ou salis par les travaux du présent lot ;
- ☐ la main d'œuvre et les fournitures nécessaires pour toutes les reprises, finitions, vérifications, réglages, etc., de ses ouvrages en fin de travaux et après réception ;
- ☐ la mise à jour ou l'établissement de tous les plans « comme construit » pour être remis au maître de l'ouvrage à la réception des travaux ;
- ☐ la quote-part de l'entreprise dans les frais généraux du chantier et le compte prorata, le cas échéant ; et tous les autres frais et prestations même non énumérés ci-dessus, mais nécessaires à la réalisation parfaite et complète des travaux, ainsi que les travaux suivants :
 - le nettoyage et l'enlèvement de toutes projections sur les parois verticales, plafonds et sols, etc., ainsi que de tous déchets et gravois résultant des travaux et leur enlèvement aux décharges publiques ;
 - les nettoyages du chantier en cours et en fin de travaux ;
 - le ramassage et la sortie des déchets et emballages ;
 - le tri sélectif des emballages et déchets et enlèvement hors du chantier, dans le respect de la législation en vigueur ;
- ☐ la remise au maître d'ouvrage lors de la réception de la ou des notices d'entretien.

Dans le cadre contractuel de son marché, l'entrepreneur sera soumis à une obligation de résultat, c'est-à-dire qu'il devra livrer au maître d'ouvrage l'ensemble des ouvrages en complet et parfait état de finition en conformité avec la réglementation et les prescriptions du présent document, et il devra toutes les fournitures et prestations nécessaires quelles qu'elles soient pour obtenir ce résultat.

Fourniture de documents au bureau de contrôle

Toutes les entreprises sont tenues de fournir au contrôleur technique tous les documents d'exécution tels que plans, notes de calculs schémas, références avis techniques, cahiers des charges pour matériaux non traditionnels, PV ou Certificats de classement ou d'essais de matériaux.

Les documents doivent être transmis au moins 15 jours avant exécution des ouvrages auxquels ils se rapportent. L'absence de ces documents est susceptible d'entraîner un avis défavorable.

Autocontrôle des entreprises

En début de chantier, l'entreprise donnera le nom de la personne chargée d'assurer le contrôle des matériaux et de leur mise en œuvre.

Le contrôle interne auquel sont assujetties les entreprises doit être réalisé à différents niveaux :

- Au niveau des fournitures, quel que soit leur degré de finition, l'entreprise s'assurera que les produits commandés et livrés sont conformes aux normes et aux spécifications complémentaires éventuelles du marché ;

- Au niveau du stockage, l'entreprise s'assurera que celles de ses fournitures qui sont sensibles aux agressions des agents atmosphériques ou aux déformations mécaniques sont convenablement stockées et protégées ;

Au niveau de l'interface entre corps d'état, l'entreprise vérifiera, tant à la phase conception que de l'exécution, que les ouvrages à réaliser ou exécuter par d'autres corps d'état permettent une bonne réalisation de ses prestations ;

- Au niveau de la fabrication et de la mise en œuvre, le responsable des contrôles internes de l'entreprise s'assurera que la réalisation est faite conformément aux DTU, règles de l'art etc...

- Au niveau des essais, l'entreprise réalisera les vérifications ou essais imposés par le DTU et les règles professionnelles et les essais particuliers supplémentaires exigés par les pièces écrites. Elle fournira les résultats obtenus au contrôleur technique.



Visite et connaissance des lieux

En complément des indications qui lui sont fournies, l'entrepreneur pourra relever sur place tous les renseignements (moyens d'accès, état des existants et des mitoyens, niveaux, etc.) qui lui sont nécessaires pour établir son prix.

En aucun cas, il ne pourra prétendre à un supplément par suite de difficultés d'accès, d'organisation de chantier ou toute autre contrainte due au site.

En cas d'erreurs ou d'omissions, elle avertira la maîtrise d'œuvre et la maîtrise d'ouvrage.

Dans le cas où les erreurs et omissions repérées auraient des conséquences financières, une réunion de l'ensemble des intervenants sera organisée pour adapter le projet et trouver la solution adéquate.

Une visite des lieux est **obligatoire**. Une demande pourra être faite auprès du Maître d'Ouvrage.

Personnes à contacter :

Guillaume DURAND mail : guillaume.durand@chu-dijon.fr - téléphone : 03 80 48 70 79.

Christophe JACOTOT mail : christophe.jacotot@chu-dijon.fr - téléphone : 03 80 48 70 79.

Caractère du forfait

Les entreprises du présent lot devront prendre connaissance non seulement du descriptif des travaux de leur spécialité mais aussi de celui des autres corps d'états afin de prévoir tous les travaux préparatoires de leur spécialité nécessaires à l'exécution des ouvrages des autres corps d'états conformément à l'organisation dans le temps prévu au planning travaux.

Les entreprises du présent lot déclarent :

- avoir pris connaissance de toutes les parties du Cahier des Clauses Techniques Particulières, et ainsi avoir compris dans leur soumission, tous les travaux pouvant en résulter même si certains de ces travaux ne sont pas mentionnés dans la ou les parties qui traitent plus particulièrement de leur lot (à moins que ces travaux n'aient été explicitement affectés à un autre lot)
- avoir été informées que le CCTP n'a pas de caractère limitatif et qu'elles devront avoir compris dans leur soumission tous les travaux de leur profession indispensables à l'achèvement complet de l'ensemble la construction selon les règles de l'art (à l'exception de ceux affectés explicitement à un autre lot)

En conséquence, les entreprises ne pourront jamais arguer que des erreurs ou omissions au CCTP puissent le dispenser d'exécuter tous les travaux nécessaires ou fassent l'objet de supplément de prix.

Les travaux supplémentaires ne seront acceptés que lorsqu'ils auront été ordonnés par le Maître d'Ouvrage au préalable.

Avant la remise de leur proposition de prix, les entreprises, en particulier celles intéressées par les ouvrages existants, devront effectuer sur place tous les relevés nécessaires, afin d'inclure dans leur soumission, toutes les sujétions : démolitions, plus-values de reprises, niveaux des sols, hauteurs libres, percements, raccords, engravures, poteaux, réseaux existants, difficultés d'approvisionnements, etc...

Degré d'humidité des supports

Les supports en béton ou mortier ne doivent pas au moment de la pose des revêtements de sol, présenter une humidité excédant 3 % (trois pour cent) de la masse sèche.

Planning d'exécution

L'entreprise aura à sa charge de fournir un planning d'exécution de son propre lot.

Réception des supports

L'entrepreneur du présent lot devra procéder à la réception des supports devant recevoir les revêtements de sol.

Pour cette réception, l'entrepreneur du présent lot vérifiera que les supports répondent bien aux exigences des DTU, règles professionnelles et autres.



Les tolérances devant être respectées seront celles définies en Annexe 1 du Cahier des clauses techniques, des DTU 53.1 et 53.2 pour les supports devant recevoir un revêtement de sol collé.

Cette réception sera faite en présence du maître d'œuvre, de l'entrepreneur ayant réalisé les supports et de l'entrepreneur du présent lot.

En cas de supports ou parties de supports non conformes, l'entrepreneur du présent lot fera par écrit au maître d'œuvre, ses réserves et observations avec justifications à l'appui.

Il appartiendra alors au maître d'œuvre de prendre toutes décisions en vue de l'obtention de supports conformes.

Niveau des sols finis

Les différents revêtements de sols (carrelages, sols minces, etc.) devront toujours être au même niveau au droit des jonctions et présenter un affleurement parfait. Toutes dispositions devront être prises à ce sujet, en accord avec les entrepreneurs des corps d'état concernés.

Calepinage

La disposition, les tracés et les alignements seront déterminés de manière à permettre une exécution avec un minimum de coupes. Les coupes inévitables devront toujours se faire en rives de revêtements. Les alignements devront toujours être symétriques par rapport à l'axe du local.

Calfeutrage après pose des revêtements de sols souples

Les calfeutrages seront à réaliser en rives, au droit des découpes au pied des huisseries, au passage des fourreaux et tuyauteries, au droit des seuils et autres points particuliers, le cas échéant. Ils devront être soigneusement réalisés. Ces calfeutrages seront réalisés en mastic élastomère, compatible avec la nature du matériau de revêtement de sol. Le mastic devra être de même ton que le revêtement de sol.

Rives libres des revêtements muraux

À tous les angles saillants, et sur toutes les rives libres des revêtements verticaux, il sera fait emploi de carreaux spéciaux à bord arrondi ou à rive émaillée.

Même observation en ce qui concerne les angles saillants des plinthes.

Dans le cas où des carreaux à rive arrondie ou émaillée ne seraient pas disponibles chez le fabricant, l'entrepreneur devra fournir et poser des baguettes quart de rond en PVC, d'épaisseur et de teinte adaptées.

Entailles - découpes - etc.

Toutes les entailles et découpes au droit des tuyauteries, robinets ou autres, devront être très soigneusement ajustées, tout carreau comportant une découpe mal ajustée, ou fendue ou détériorée lors du découpage, sera immédiatement à remplacer.

Joints entre carrelage mural et appareils sanitaires

Au droit des appareils sanitaires, le revêtement vertical en carrelage devra réaliser l'étanchéité absolue entre l'appareil sanitaire et la paroi, et à cet effet, le joint entre l'appareil et le 1er rang de carrelage devra être un joint souple à base de mastic silicone fongicide, la façon de ce joint étant à la charge du présent lot, y compris la fourniture du produit.



Nettoyage et protection des revêtements finis

Immédiatement après la pose, les revêtements de sol seront soigneusement nettoyés à l'aide de produits adéquats par le présent lot, et ce dernier devra en assurer la protection jusqu'à sa réception.

Dans certains cas, en fonction des conditions particulières du chantier, le présent lot pourra se trouver amené, et plus particulièrement pour les sols textiles, d'assurer une protection absolument efficace, soit par mise en place d'un film plastique collé aux joints par bandes adhésives, soit par tout autre moyen efficace.

Échantillons

Avant toute commande, l'entrepreneur devra fournir les échantillons de toutes les fournitures qu'il envisage de mettre en œuvre.

Pour les ouvrages de grandes dimensions, l'entrepreneur pourra présenter les documentations techniques détaillées.

Fermeture du bâtiment

En cours de chantier, certaines entreprises seront désignées responsables pour vérifier la fermeture du cabinet dentaire tous les soirs de la semaine et avant chaque week-end.

Nettoyages chantier et base vie

Le chantier devra rester propre pendant toute sa durée et le nettoyage devra être quotidien.

Chaque entreprise présente sur le chantier devra effectuer ce nettoyage quotidien. Les déchets et détritiques (à l'intérieur et à l'extérieur des bâtiments) devront être triés et mis en dépôt dans les bennes de chantier. Le balayage des locaux suivra l'enlèvement des déchets et sera quotidien également.

Si le nettoyage quotidien n'est pas réalisé, il sera commandé, par le Maître d'Ouvrage, à une entreprise extérieure, sans lettre de mise en demeure préalable. Les frais seront mis en compte prorata ou interentreprises.

Le nettoyage de la base vie et des sanitaires mis à disposition par le Maître d'Ouvrage au sous-sol de l'ex-EFS est pris en charge par le CHU le temps du chantier.

Travaux en site occupé

Les travaux se dérouleront en site occupé.

Avant tout commencement des travaux, les entreprises devront faire le point avec le maître d'ouvrage et le coordinateur SPS pour les mesures à mettre en œuvre pour :

- . minimiser la gêne causée par les travaux
- . garantir la sécurité des occupants
- . la programmation des interventions
- . les protections à mettre en œuvre
- . les nettoyages quotidiens à réaliser
- etc...

2 DESCRIPTION DES OUVRAGES

2.1 PREAMBULE

D'après les plans existants, les travaux concernent les pièces archives, stockage, bureau régulation, SAS, détente, circulation 6, salle de crise, bureau responsable UF et une partie des circulations 4, 5, 7 et 8. Des interventions ponctuelles auront lieu dans le secrétariat DURU, les vestiaires femmes et sanitaires attenants, le bureau cadre infirmier, la chambre de régulation, la salle de régulation 1 et les vestiaires/sanitaires H et F.

Nota : certaines pièces changent de nom entre les plans existants/démol et les plans projet à savoir :

- la détente devient le bureau responsable ARM
- le bureau responsable UF devient le bureau SAMU

Les travaux seront réalisés en 1 seule phase.

Les travaux dans l'existant se dérouleront en site occupé avec du personnel se rendant dans la salle de régulation 1 et les pièces attenantes. Un nettoyage journalier devra être réalisé par les entreprises afin de maintenir les accès aux zones occupées propres (aspirateur + lavage).

Les horaires et jours à respecter pour accéder et travailler sur le chantier sont : 7h -19h.

Chaque entreprise travaillant sur le site devra mettre en place des protections efficaces contre la poussière et équiper son outillage électroportatif de système d'aspiration. **Il faudra au maximum minimiser le bruit lors de la réalisation des différents ouvrages, la salle de régulation 1 (centre d'appel du SAMU) étant occupée 7/7j et 24/24h.** Les meuleuses seront interdites (scie sabre autorisée).

Nota : une salle située dans la base vie permanente du CHU sera mise à disposition pendant toute la durée des travaux. Elle comprend salle de réunion, vestiaires et sanitaires ainsi que la possibilité de manger sur place. Les WC PMR dans la circulation 8 seront également mis à disposition pendant la durée des travaux. **Il est impératif de les maintenir propres, ces WC étant communs avec le personnel du CHU.**

Le déplacement des équipements et du mobilier des zones en travaux est à la charge du Maître d'Ouvrage.

Les approvisionnements ainsi que l'évacuation des gravois se feront *via* le Hall A et seront programmés selon un calendrier établi de concert avec le maître d'ouvrage et/ou les utilisateurs sur des plages horaires spécifiques : 6h-7h / 19h-22h (à ajuster) afin de minimiser les interactions avec le personnel et les patients/visiteurs du CHU. La protection et le nettoyage des zones impactées est à la charge des entreprises. Les véhicules ne pourront stationner que temporairement (le temps d'approvisionner ou d'évacuer les gravois) sur la voie pompier/taxi devant le Hall A.

2.2 DEPOSE

2.2.1 Dépose des sols PVC existants

Dépose des sols souples existants y compris relevés en plinthes/plinthes PVC, barres et profilés de seuils. Grattage des résidus de mousse, de colle et de ragréages non adhérents pour livraison d'un support propre prêt à recevoir un ragréage. Sortie et enlèvement des gravois, évacuation à la décharge publique.

LOCALISATIONS ET OBSERVATIONS

Selon plan architecte démol sols (hachures bleues) : Dépose à prévoir

- dans l'angle des circulation 4 et 5 (raccordement futur à prévoir avec le sol existant)
- dans les archives
- dans la circulation 6
- dans le bureau responsable UF
- dans l'angle des circulations 7 et 8 (raccordement futur à prévoir avec le sol existant).

2.2.2 Plus-value pour dépose au droit des ouvertures

Dépose soignée du sol souple y compris relevé en plinthe si nécessaire au droit de l'ouverture qui sera rebouchée de façon à pouvoir faire un raccord du sol existant avec un sol souple neuf par la suite.

Découpe soignée du sol souple au droit des futures cloisons mises en œuvre pour refermer partiellement les ouvertures de façon à pouvoir faire un raccord du sol existant avec un sol souple neuf par la suite.

Dépose soignée des sols souples y compris relevé en plinthe au droit des ouvertures nouvellement créées dans les cloisons en plaques de plâtre de façon à pouvoir faire un raccord du sol existant avec un sol souple neuf par la suite.

Nota : La salle de régulation 1 sera occupée H24 / 7/7j. Il faudra limiter au maximum les nuisances sonores lors de l'intervention.

LOCALISATIONS ET OBSERVATIONS

Selon plan architecte démol sols (cercles verts) : Dépose à prévoir

- au droit de l'ouverture rebouchée entre le SAS et la détente
- au droit de l'ouverture partiellement rebouchée entre le SAS et la salle de régulation 1
- au droit de l'ouverture partiellement rebouchée entre le SAS et la circulation 6
- au droit de l'ouverture créée entre la salle de régulation 1 et la détente
- au droit de l'ouverture créée entre la circulation 8 et le bureau responsable UF.

2.3 TRAVAUX PREPARATOIRES

2.3.1 Ragréage fibré

Suite à la dépose des revêtements de sols souples, rebouchage par tous les moyens jugés nécessaires de tous les trous, ouvertures et carottages au sol, réalisation d'un ragréage fibré, spécial rénovation à prise rapide pour reconstitution des supports recevant les revêtements de sols souples prévus ci-après.

Nota : Le classement P du ragréage est au moins égal au classement UPEC du revêtement de sol qu'il reçoit.

Nota : dans les salles de régulation 2 et 3, le ragréage devra rattraper la différence de sol avec le plancher technique existant afin que le nouveau sol soit posé par-dessus le plancher technique.

LOCALISATIONS ET OBSERVATIONS

Selon plan architecte projet sols : Ragréage à prévoir sur l'ensemble des sols déposés ci-dessus y compris au droit des ouvertures décrites au paragraphe 2.2.2.

2.3.2 Plancher technique

Remplacer les dalles de plancher technique qui ont été découpées/abimées à l'identique (matériau, dimensions et épaisseur de 4 cm) afin de retrouver une surface pleine.

Réaliser un ajustage des dalles du plancher technique à l'aide des vérins existants afin de retrouver une planéité du sol permettant de poser un revêtement de sol souple (lames en pose poissée).



LOCALISATIONS ET OBSERVATIONS

Selon plan architecte projet sols (en rose plein) : A prévoir pour les dalles du plancher technique de la circulation et des salles de régulation 2 et 3.

2.4 REVETEMENTS PVC

2.4.1 Revêtement PVC compact U4P3 y compris relevés en plinthe

Fourniture et pose d'un revêtement hétérogène PVC multicouche, armaturé par un voile de verre, antidérapant (R10), à couche d'usure transparente (0.70 mm), groupe T d'abrasion, sur envers compact, en rouleau de 2 m de large, de type **TARALAY IMPRESSION COMPACT 43** de chez **GERFLOR** ou techniquement équivalent.

Largeur des lés : **2.00 m**

Epaisseur totale : **2.00 mm**

Classement UPEC : **U4 P3 E2/3 C2**

Isolation acoustique aux bruits d'impact : **8 dB**

Valeur de poinçonnement statique rémanent : **≤ 0.10**

Poinçonnement (valeur moyenne) : **≈ 0.03**

Réaction au feu : **B_{fl}-s1**

La couche d'usure bénéficie dans la masse du traitement ProtecSol®2 pour faciliter l'entretien.

Teintes et décors au choix de l'architecte dans toute la collection proposée (dans les **96** décors et teintes disponibles).
Calepinage au choix de l'architecte.

Mise en œuvre et type de colle suivant préconisations du fabricant et dans le respect du DTU 53.2.

Traitement des joints entre lès : joints soudés à chaud selon cahier des charges du fabricant (teintes des joints assorties aux teintes des revêtements choisis).

Les plinthes sont constituées par le relevé du revêtement de sol sur une hauteur minimale de 10 cm y compris les accessoires (congé de remontées, baguettes d'arrêt).

Traitement des joints entre lès : joints soudés à chaud selon cahier des charges du fabricant (teintes des joints assorties aux teintes des revêtements choisis).

LOCALISATIONS ET OBSERVATIONS

Selon plan architecte projet sols (hachures orange) : Sol souple en lés à prévoir

- dans l'angle des circulations 4 et 5 (raccordement avec sol existant)
- dans l'espace repas
- dans l'espace détente
- dans le bureau SAMU
- dans l'angle des circulations 7 et 8 (raccordement avec sol existant)

2.4.2 Plus-value pour rapiéçage au droit des ouvertures y compris relevés en plinthe

Suite aux déposes du sol au paragraphe 2.2.2, réaliser un rapiéçage du sol y compris les relevés en plinthes quand nécessaire avec le sol existant de façon à combler les trous.

Teinte : Proposer un sol dont la teinte ou le motif sera le plus proche possible du sol existant.

Mise en œuvre et type de colle suivant préconisations du fabricant et dans le respect du DTU 53.2.

Traitement des joints entre lès : joints soudés à chaud selon cahier des charges du fabricant (teintes des joints assorties aux teintes des revêtements choisis).

Quand nécessaire, les plinthes sont constituées par le relevé du revêtement de sol sur une hauteur minimale de 10 cm y compris les accessoires (congé de remontées, baguettes d'arrêt).

Traitement des joints entre lès : joints soudés à chaud selon cahier des charges du fabricant (teintes des joints assorties aux teintes des revêtements choisis).

Nota : La salle de régulation 1 sera occupée H24 / 7/7j. Il faudra limiter au maximum les nuisances sonores lors de l'intervention.

LOCALISATIONS ET OBSERVATIONS

Selon plan architecte projet sols (rond bleus) : Rapiéçages à prévoir :

- au droit de l'ouverture rebouchée entre le SAS et le bureau responsable ARM des 2 côtés de la cloison
- au droit de l'ouverture partiellement rebouchée entre le SAS et la salle de régulation 1 côté SAS
- au droit de l'ouverture partiellement rebouchée entre le SAS et l'espace détente côté SAS
- au droit de l'ouverture créée entre la salle de régulation 1 et le bureau du responsable ARM
- au droit de l'ouverture créée entre la circulation 8 et le bureau SAMU

2.4.3 Revêtement PVC en lames acoustiques U4P3

Fourniture et pose d'un revêtement hétérogène en lames PVC multicouche, bi-armaturé avec double couche compacte, antidérapant (R10), à couche d'usure transparente (0.80 mm), groupe T d'abrasion, sur envers confort, de type **ALLURA DECIBEL 0.8 de chez FORBO** ou techniquement équivalent.

Dimensions des lames : **100 x 20 cm** (chanfrein sur les 4 côtés)

Epaisseur totale : **4.00 mm**

Classement UPEC : **U4 P3 E2 C2**

Isolation acoustique aux bruits d'impact : **19 dB**

Valeur de poinçonnement statique rémanent : **≤ 0.11**

Réaction au feu : **Cfl-s1**

La couche d'usure bénéficie dans la masse du traitement Overclean XL (fort trafic) pour faciliter l'entretien.

Teintes et décors au choix de l'architecte dans toute la collection proposée (dans les **55** décors et teintes disponibles). Calepinage au choix de l'architecte.

Pose poissée suivant préconisations du fabricant et dans le respect du DTU 53.2 afin que les dalles de plancher technique soient toujours accessibles et amovibles.

Nota : Les lames PVC seront posées par-dessus le revêtement de sol présent sur le plancher technique existant.

LOCALISATIONS ET OBSERVATIONS

Selon plan architecte projet sols (hachures bleues) : Sol souple de type lames PVC à prévoir dans la salle de régulation 2, la salle de régulation 3 et la circulation.

2.4.4 Plinthes PVC assorties au revêtement ci-dessus

Fourniture et pose de plinthe PVC assorties au revêtement ci-dessus.

Mise en œuvre et type de colle suivant préconisations du fabricant et dans le respect du DTU 53.2.

LOCALISATIONS ET OBSERVATIONS

Selon plan architecte projet sols : A prévoir en périphérie de la salle de régulation 2, de la salle de régulation 3 et de la circulation.

2.5 OUVRAGES DIVERS

2.5.1 Faïence 20 x 30 ou 20 x 40

Fourniture et pose de carreaux de faïence à bords adoucis y compris toutes coupes, entailles pour robinetteries et tuyauteries, baguettes d'angles, plus-value pour habillage de petites surfaces et toutes sujétions de mise en œuvre. La colle sera compatible avec la nature du support et bénéficiera d'un avis technique. Le jointoiement sera effectué au coulis de ciment blanc spécial revêtement mural.

Les carreaux à bords libres et les carreaux d'angles vifs seront à bords extérieurs arrondis ou seront munis d'une baguette de finition blanche ou inox.

La jonction du revêtement mural avec les équipements de cuisine sera réalisée à l'aide d'un joint souple à base de mastic silicone fongicide de ton blanc (à prévoir au présent lot).

Teinte au choix de l'architecte dans la gamme proposée.

LOCALISATIONS ET OBSERVATIONS

Selon plans architecte : Crédence à prévoir dans le coin cuisine de l'espace repas entre les meubles bas et les meubles hauts.

2.5.2 Traitement du joint de dilatation

Fourniture et pose de couvre-joint plat en aluminium.

Modèle à faire agréer par l'architecte.

LOCALISATIONS ET OBSERVATIONS

Selon plans architecte : A prévoir dans la salle de régulation 2.