





RESTRUCTURATION / EXTENSION DU SERVICE D'IMAGERIE - CH DE BELLAC

4, avenue Charles de Gaulle - 87300 BELLAC



2407

 <p>MAÎTRE D'OUVRAGE HOPITAL INTERCOMMUNAL DU HAUT LIMOUSIN (HIHL) 4 Avenue Charles de Gaulle - 87300 BELLAC Tel : 05 55 47 20 20 Mail : /</p>	
 <p>ARCHITECTE MANDATAIRE AMC2 ARCHITECTES 13 Av. Joseph Claussat - 63400 CHAMALIERES Tel : 04 73 70 10 06 - Mail : amc2architectes@gmail.com Web : www.amc2architectes.com</p>	
 <p>BET TCE / SSI INGEPOLE 20 Allée du Poudrier - 87000 LIMOGES Tel : 05 55 56 25 90 Fax : 05 55 37 71 80 Mail : secretariat@ingepole.fr</p>	
 <p>CONTRÔLEUR TECHNIQUE SOCOTEC 19 Av. Léonard de Vinci - 63000 CLERMONT-FD Tel : 06 29 54 44 64 Mail : frederic.metoux@socotec.com</p>	

DCE		N°	INTITULÉ DU DOCUMENT CCTP LOT 10 : PEINTURE		
		Vendredi 21 février 2025			
ECH. :		N° AFFAIRE : 2407			
INDICE	DATE	MODIFICATIONS DU DOCUMENT		DESSINÉ PAR	VALIDÉ PAR

	10	
EMETTEUR	LOT	PHASE

TYPE	NIVEAU	ZONE

BATIMENT	NUMERO PLAN	INDICE

Sommaire

10.0 PRESCRIPTIONS GENERALES	3
10.0.1 DEFINITION DE LA PRESTATION	3
10.0.2 DOCUMENTS TECHNIQUES/NORMES	3
10.0.3 QUALITE DES MATERIAUX/MISE EN OEUVRE	3
10.0.3.1 GENERALITES	3
10.0.3.2 PRODUITS	4
10.0.3.3 MISE EN OEUVRE	4
10.0.3.4 ECHAFAUDAGE/PROTECTION/SANTE/NETTOYAGE	5
10.1 DESCRIPTION DES OUVRAGES	6
10.1.1 TRAVAUX EN WEEK-END	6
10.1.2 FINITION DES PLAFONDS	6
10.1.2.1 PEINTURE "SUPPORTS NEUFS-PLAQUE DE PLATRE"	6
10.1.3 FINITION DES MURS	7
10.1.3.1 PEINTURE "SUPPORTS NEUFS-PLAQUE DE PLATRE"	7
10.1.3.2 PEINTURE "SUPPORT NEUF- BETON"	7
10.1.3.3 PEINTURE "SUPPORT EXISTANT-PLATRE PEINT OU REVETU"	8
10.1.3.4 PEINTURE "SUPPORTS EXISTANTS- BETON PEINT OU REVETU"	9
10.1.4 FINITION DES OUVRAGES BOIS	9
10.1.4.1 INTERIEUR "SUPPORTS NEUFS-PEINTURE"	9
10.1.4.2 INTERIEUR "SUPPORTS EXISTANTS-PEINTURE"	10
10.1.5 FINITION DES OUVRAGES METALLIQUES ET FONTE	11
10.1.5.1 INTERIEUR "SUPPORTS NEUFS-PEINTURE"	11
10.1.5.2 INTERIEUR "SUPPORTS EXISTANTS-PEINTURE"	11
10.1.6 FINITION DES OUVRAGES PVC	12
10.1.6.1 INTERIEUR "SUPPORTS NEUFS-PEINTURE"	12
10.1.6.2 INTERIEUR "SUPPORTS EXISTANTS-PEINTURE"	12

Sommaire

10.1.7 DIVERS 13

10.1.7.1 NETTOYAGE "GENERAL" 13

10.1.7.2 PROTECTION / SANTE / NETTOYAGE 13

10.0 PRESCRIPTIONS GENERALES

10.0.1 DEFINITION DE LA PRESTATION

Le CCTP du présent lot concerne les travaux du Lot N°10 PEINTURE à exécuter pour la Restructuration et extension du service Imagerie - CH de BELLAC situé 4, Avenue Charles de Gaulle, 87300 BELLAC.

10.0.2 DOCUMENTS TECHNIQUES/NORMES

Les entreprises seront soumises, pour l'exécution de leurs travaux, aux clauses et spécifications des documents ci-après, sachant que cette liste n'est pas limitative :

DTU 59.1

Travaux de bâtiment - Revêtements de peinture en feuil mince, semi-épais ou épais

DTU 59.4

Mise en œuvre de revêtements muraux

Elles seront soumises en outre aux prescriptions des textes réglementaires en vigueur au moment de l'exécution des travaux, notamment :

- Norme NF.P 84-401 : terminologie propre aux revêtements.
- Norme NF.P 84-402 : méthode d'essais.
- Norme NF.P 84-403 : classe de revêtement
- Normes françaises qualitatives et dimensionnelles.
- Arrêté du 31 janvier 1986, relatif à la protection des bâtiments contre l'incendie
- Règles de sécurité dans les bâtiments ERP
- Toutes normes et DTU en vigueur à la remise des offres
- Norme NF P 03-001 régissant les marchés privés.
- Normes européennes dans le domaine des Façades Normes EN 1062 1 à 11 EVWA
- Les REGLES PROFESSIONNELLES SEL de l'APSEL de septembre 1999, concernant l'application de Système d'étanchéité Liquide (S.E.L.) définissent les travaux à réaliser.
- Les produits de peintures intérieures seront conformes aux directives européennes 2010 sur les COV (Composés Organiques Volatils) et si possible de label NF ENVIRONNEMENT ou ECOLABEL.
- Directive Environnementale Européenne 2004 / 42 / EC
- Norme NF EN 13300 sur la résistance à l'abrasion humide
- Émissions dans l'Air Intérieur. Décret n° 2011-1727 du 2 décembre 2011 relatif aux valeurs-guides pour l'air intérieur pour le formaldéhyde et le benzène, définissant les valeurs guides pour le formaldéhyde, fixées à 30 µg/m³ au 1er janvier 2015 et à 10 µg/m³ au 1er janvier 2023.
- Émissions dans l'Air Intérieur (selon ISO 16 000) Décret 2006 - 623, textes 59 et 62 du Ministère de l'écologie et du développement durable.
- En complément de la Directive européenne sur les COV, la loi Grenelle II prévoit le respect de la qualité sanitaire de l'air intérieur. Quatre classes - d'A+ à C - caractérisent les émissions. Pas de composés CMR classes 1 et 2 (selon arrêté du 30/04/2009).

10.0.3 QUALITE DES MATERIAUX/MISE EN OEUVRE

10.0.3.1 GENERALITES

L'entreprise titulaire du présent lot devra fournir tous les échantillons nécessaires lors de la première réunion de chantier où elle sera convoquée afin que l'architecte puisse entériner ses choix. Les matériaux utilisés seront de première qualité et seront conformes aux spécifications des normes NF, dans tous les cas, les provenances (non spécifiées dans le présent CCTP) seront soumises à l'agrément de l'architecte. Il est rappelé que la notion de similitude (techniquement équivalent) appartient à l'architecte en cas de divergence de vue avec l'entrepreneur, celui-ci sera tenu de mettre en œuvre le matériau indiqué en

référence au présent CCTP. Tout préchauffage nécessaire sera dû au titre du présent lot et la consommation sera portée au Compte Prorata.

10.0.3.2 PRODUITS

A-Origine

- Toutes les peintures et revêtements muraux proviendront de fabriques connues et dans la mesure du possible du même fabricant.

B-Composition

- La composition des peintures sera conforme aux Normes Officielles en vigueur au moment de l'exécution des travaux ; elle pourra faire l'objet de vérifications par des prélèvements en cours de chantier, comme prévu par les DTU.
- Dans le cas où les produits employés ne correspondraient pas à ceux demandés, les travaux seraient repris aux frais de l'entreprise, qui aura également à supporter les dépenses accessoires découlant de cette réfection.

C-Logement

- Les peintures seront logées dans des bidons scellés en usine, Ces bidons ne seront descellés sur le chantier qu'au moment de leur emploi ; ils seront stockés dans un local fermant à clé, accessible à tout moment aux architectes ou à leurs représentants.
- L'entrepreneur devra fournir aux architectes, sur leur demande, toutes justifications sur l'origine des produits employés et stockés sur le chantier.

10.0.3.3 MISE EN OEUVRE

A-Reconnaissance des subjectiles et réception des supports

- Travaux avant mise en peinture suivant paragraphe 7.4 de NF DTU 59.1 P 2
- Les travaux avant mise en peinture rendent le subjectile apte à l'application des produits de peinture.
- Ils sont déterminés suivant la nature et l'état de surface du subjectile, en fonction des documents particuliers du marché (DPM) qui précise la nature et la présentation de surface des subjectiles ainsi que l'état de finition [voir paragraphe 3.2 du NF DTU 59.1 P 2 (CCS)] :
 - En définissant la nature des travaux à réaliser ;
 - En définissant un état particulier d'aspect de la finition.
- Préalablement à toute exécution, l'entrepreneur du présent lot devra procéder à la réception des fonds : entre autres, il devra s'assurer de la compatibilité de ses produits avec les huiles de décoffrage, ainsi qu'avec les peintures antirouille mises en œuvre, sur les parties métalliques, par les différents corps d'état.
- L'entrepreneur de peinture procédera, en temps utile, à la vérification de l'état des subjectiles à peindre
- Il devra s'assurer notamment de :
 - L'état hydrométrique des supports (bois, plâtres, mortier) et des conditions d'ambiance à l'application.
 - L'absence de calamine, de graisse ou de rouille sur les métaux.
 - L'alcalinité des maçonneries avec mesure de Ph afin d'en éliminer les effets.
- La nature des bois : métropolitains ou d'outre-mer pour dégraissage éventuel.
- S'il y a lieu, les observations utiles seront faites par l'entrepreneur de peinture avant le commencement d'exécution de ses travaux. Il ne sera admis, par la suite, aucune réclamation au sujet des conséquences que l'état des subjectiles pourrait avoir sur la tenue des peintures. Toutes les réfections nécessaires seraient alors à la charge du présent lot.

B-Assainissement des fonds

- L'entrepreneur devra remédier aux défauts de surface des ouvrages ; à cet effet, il devra prévoir toutes les opérations élémentaires indispensables, qu'elles soient décrites ou non dans le descriptif, telles que brossage, égrenage, époussetage, ponçage, etc...
- En outre, il veillera aux particularités spécifiques de chacun des fonds, et devra remédier aux éventuelles réactions qu'ils pourraient occasionner :
 - Alcalinité des bétons banchés ou enduits au mortier.
 - Exsudation des bois exotiques.

- Etc...
- La neutralisation de ces réactions sera toujours exécutée conformément aux prescriptions du fabricant de peinture.
- C-Choix des procédés**
 - L'entrepreneur reste responsable des procédés à employer compte tenu des finitions à obtenir.
- D-Teintes-Contrôle d'exécution**
 - Les teintes seront définies et choisies par l'architecte ; aucun supplément ne sera accordé pour exécution de certaines surfaces en polychromie.
 - Les couches successives seront obligatoirement de tons différents préalablement déterminés.
 - L'entrepreneur devra faire constater l'application des couches successives. Il sera fait des mesures d'épaisseur chaque fois que celles-ci auront été demandées.

10.0.3.4 ECHAFAUDAGE/PROTECTION/SANTE/NETTOYAGE

- A-Echafaudage/Protections Générales**
 - L'entreprise devra prévoir toutes les protections et échafaudages réglementaires, qui lui seront nécessaires à une parfaite et complète sécurité de son personnel, ainsi qu'à une parfaite et complète mise en œuvre de ses matériaux.
- B-Protection/Coordination/Santé/Sécurité**
 - L'entreprise devra respecter les obligations en matière de coordination pour la santé et la sécurité conformément à la loi n° 93-1418 du 31.12.94, ainsi que les conditions prévues au Code du Travail et des règlements en vigueur.
 - Elle devra aussi tenir compte des demandes énumérés dans le rapport du coordonnateur S.P.S
- C-Nettoyage**
 - L'entreprise devra un nettoyage et enlèvement des gravois journalier du chantier ainsi qu'un général à la fin de son intervention.
 - La Maîtrise d'Oeuvre se laisse le droit de nommer une entreprise pour réaliser cette prestation si le travail réalisé par le titulaire du présent lot ne s'avère pas satisfaisant.
 - Il va de soi que le montant de ces travaux serait imputé sur le marché du présent lot
- D-Traitement des gravats et déchets "Se reporter aux Généralités TCE"**
 - Chaque entreprise aura à sa charge exclusive le tri et le recyclage de ses déchets.
Ce tri et ce recyclage seront réalisés de façon journalière afin que le chantier soit propre en permanence.
Si des gravats venaient à être stockés sur le chantier sans être évacuer dans les 48h, les travaux d'évacuation et de recyclage seront commandés à une autre entreprise à la charge de la ou des entreprises responsables.

10.1 DESCRIPTION DES OUVRAGES

L'entreprise devra :

- **La Fourniture, la Pose et Manutention de tous ses matériaux**
- Fournir l'ensemble des fiches techniques des matériaux pendant le mois de préparation avec leur certificat "NF Environnement".
- Toutes les protections, échafaudages, nacelles, Etc... nécessaires pour l'ensemble de ses travaux.
- Produits mis à disposition sur le marché avant le 1er janvier 2012 :
 - À partir du 1er septembre 2013, les produits de construction et de revêtement de mur ou de sol et des peintures et vernis matériaux, sont étiquetés A au minimum.
- Produits mis à disposition sur le marché à compter du 1er janvier 2012 :
 - À partir du 1er janvier 2012, les produits de construction et de revêtement de mur ou de sol et des peintures et vernis matériaux, sont étiquetés A au minimum

10.1.1 TRAVAUX EN WEEK-END

Pour des raisons de phasage et afin d'effectuer l'ensemble des finitions notamment dans la zone de circulation de la phase 02 entre l'extension et la partie non concerné par le projet, l'entreprise devra prévoir dans son offre une plus value pour la réalisation de travaux en week-end.

Ces travaux de week-end concerne notamment les travaux de préparation et mise en peinture de murs et blocs portes existants

Localisation :

Travaux de finition de la zone de circulation en phase 02 entre extension et zone existante en fonctionnement (Provision de 3 week-ends)

10.1.2 FINITION DES PLAFONDS

10.1.2.1 PEINTURE "SUPPORTS NEUFS-PLAQUE DE PLATRE"

Sur des plafonds neufs réalisés en plaques de plâtre :

>Réception des supports

>Travaux préparatoires :

- Égrenage
- Révision des joints de plaques
- Rebouchage
- Léger ponçage et époussetage
- Enduisage général et ponçage si nécessaire (à l'appréciation de l'architecte).
- Une couche d'impression en phase Aqueuse avec certification "NF Environnement".
 - Classification des COV : 30g/l.

>Finition :

- Deux couches de ZOLPAN MAT des Éts Zolpan ou techniquement équivalent.
 - Égrenage entre chaque couches.
 - Peinture en phase Aqueuse avec certification "NF Environnement - A+".
 - Émission dans l'air intérieur : **A+**
 - Classification des COV : 30g/l.
 - Classification AFNOR : NF T 36-005 : Famille 1 - Classe 7a2b2.
 - Coloris : Au choix de l'architecte.

>Classement de finition préconisé suivant DTU 59.1

- Classement : A

L'entreprise devra toutes les sujétions nécessaires de mise en œuvre conformément aux prescriptions techniques du fabricant, DTU et normes en vigueur.

Démarche environnementale :

- Classification des COV suivant norme EU applicable depuis janvier 2010.

- Tous les justificatifs sur les provenances et les caractéristiques environnementales sont à produire pendant le mois de préparation.

Localisation :

Sur zone de plafond en plaque de plâtre suivant plan de repérage des plafonds, sur joues de plafond et sur habillage périphérique du puit de lumière.

10.1.3 FINITION DES MURS

10.1.3.1 PEINTURE "SUPPORTS NEUFS-PLAQUE DE PLATRE"

Sur des ouvrages neufs réalisés en plaques de plâtre et plâtre, réalisation d'une peinture des Éts ZOLPAN ou techniquement équivalent et comprenant :

>Réception des supports

>Travaux préparatoires :

- Égrenage
- Révision des joints de plaques
- Rebouchage
- Léger ponçage
- Époussetage
- Enduisage général et ponçage si nécessaire (à l'appréciation de l'architecte selon état du support).
- Une couche d'impression en phase Aqueuse avec certification "NF Environnement".
 - Classification des COV : 30g/l.

>Finition :

- Deux couches de peinture acrylique COFRABRILL EVOLUTION des Éts Zolpan ou techniquement équivalent.
 - Peinture en phase Aqueuse avec certification "NF Environnement et A+".
 - Classification des COV : 30g/l.
 - Classification AFNOR : NF T 36-005 : Famille I - Classe 7b2.
 - Coloris : Au choix de l'architecte.
 - Émission dans l'air intérieur : **A+**

>Classement de finition préconisé suivant DTU 59.1

- Classement : A

L'entreprise devra toutes les sujétions nécessaires de mise en œuvre conformément aux prescriptions techniques du fabricant, DTU et normes en vigueur.

Démarche environnementale :

- Classification des COV suivant norme EU applicable depuis janvier 2010.
- Tous les justificatifs sur les provenances et les caractéristiques environnementales sont à produire pendant le mois de préparation.

Localisation :

**Sur l'ensemble des supports neufs en plaque de plâtre du bâtiment neuf et existant
Reprise de peinture dans salle pano-dentaire sur ouverture bouchée**

10.1.3.2 PEINTURE "SUPPORT NEUF- BETON"

Sur des ouvrages neufs réalisés en béton, réalisation d'une peinture des Éts ZOLPAN ou techniquement équivalent et comprenant :

>Réception des supports

>Travaux préparatoires :

- Égrenage
- Enduit GS à deux passes.
- Rebouchage
- Léger ponçage

- Époussetage
- Une couche d'impression en phase Aqueuse avec certification "NF Environnement".
 - Classification des COV : 30g/l.

>Finition :

- Deux couches de peinture acrylique COFRABRILL EVOLUTION des Éts Zolpan ou techniquement équivalent.
 - Peinture en phase Aqueuse avec certification "NF Environnement et A+".
 - Classification des COV : 30g/l.
 - Classification AFNOR : NF T 36-005 : Famille I - Classe 7b2.
 - Coloris : Au choix de l'architecte.
 - Émission dans l'air intérieur : **A+**

>Classement de finition préconisé suivant DTU 59.1

- Classement : A

L'entreprise devra toutes les sujétions nécessaires de mise en œuvre conformément aux prescriptions techniques du fabricant, DTU et normes en vigueur.

Démarche environnementale :

- Classification des COV suivant norme EU applicable depuis janvier 2010.
- Tous les justificatifs sur les provenances et les caractéristiques environnementales sont à produire pendant le mois de préparation.

Localisation :

Sur l'ensemble des supports neufs en béton du bâtiment neuf.

10.1.3.3 PEINTURE "SUPPORT EXISTANT-PLATRE PEINT OU REVETU"

Sur des murs existants réalisés en plaques de plâtre ou plâtre déjà peints ou recouverts d'un papier peint,

travaux comprenant :

>Travaux préparatoires :

- Dépose du revêtement existant
- Fort lessivage et rinçage
- Rebouchage et enduisage nécessaires
- Léger ponçage
- Époussetage
- Enduisage général et ponçage si nécessaire (à l'appréciation de l'architecte).
- Une couche d'impression en phase Aqueuse avec certification "NF Environnement".
 - Classification des COV : 30g/l.

>Finition :

- Deux couches de peinture acrylique COFABRILL EVOLUTION des Éts Zolpan ou techniquement équivalent.
 - Peinture en phase Aqueuse avec certification "NF Environnement et A+".
 - Classification des COV : 30g/l.
 - Classification AFNOR : NF T 36-005 : Famille I - Classe 7b2.
 - Coloris : Au choix de l'architecte.
 - Émission dans l'air intérieur : **A+**

>Classement de finition préconisé suivant DTU 59.1

- Classement : A

L'entreprise devra toutes les sujétions nécessaires de mise en œuvre conformément aux prescriptions techniques du fabricant, DTU et normes en vigueur.

Démarche environnementale :

- Classification des COV suivant norme EU applicable depuis janvier 2010.

- Tous les justificatifs sur les provenances et les caractéristiques environnementales sont à produire pendant le mois de préparation.

Localisation :

Sur l'ensemble des supports anciens en plaque de plâtre du bâtiment existant.

10.1.3.4 PEINTURE "SUPPORTS EXISTANTS- BETON PEINT OU REVETU"

Sur des ouvrages existants réalisés en béton et déjà recouvert de peinture ou d'un revêtement, réalisation d'une peinture des Éts ZOLPAN ou techniquement équivalent et comprenant :

>Réception des supports

>Travaux préparatoires :

- Dépose du revêtement existant
- Fort lessivage et rinçage
- Rebouchage et enduisage nécessaires
- Brulage et enlèvement des peintures écaillées
- Enduit GS à deux passes.
- Rebouchage
- Léger ponçage
- Époussetage
- Une couche d'impression en phase Aqueuse avec certification "NF Environnement".
 - Classification des COV : 30g/l.

>Finition :

- Deux couches de peinture acrylique COFRABRILL EVOLUTION des Éts Zolpan ou techniquement équivalent.
 - Peinture en phase Aqueuse avec certification "NF Environnement et A+".
 - Classification des COV : 30g/l.
 - Classification AFNOR : NF T 36-005 : Famille I - Classe 7b2.
 - Coloris : Au choix de l'architecte.
 - Émission dans l'air intérieur : **A+**

>Classement de finition préconisé suivant DTU 59.1

- Classement : A

L'entreprise devra toutes les sujétions nécessaires de mise en œuvre conformément aux prescriptions techniques du fabricant, DTU et normes en vigueur.

Démarche environnementale :

- Classification des COV suivant norme EU applicable depuis janvier 2010.
- Tous les justificatifs sur les provenances et les caractéristiques environnementales sont à produire pendant le mois de préparation.

Localisation :

Sur l'ensemble des supports anciens en béton du bâtiment existant.

10.1.4 FINITION DES OUVRAGES BOIS

10.1.4.1 INTERIEUR "SUPPORTS NEUFS-PEINTURE"

Sur des ouvrages neufs intérieurs réalisés en bois, réalisation d'une peinture des Éts ZOLPAN ou techniquement équivalent et comprenant :

>Réception des supports.

>Travaux préparatoires :

- Brossage.
- Ponçage.
- Époussetage.
- Une couche d'impression en phase Aqueuse avec certification "NF Environnement".
 - Classification des COV : 30g/l.

>Finition :

- Deux couches de ZOLPA BOIS ACRYL des Éts Zolpan ou techniquement équivalent.
 - Égrenage entre chaque couches.
 - Peinture en phase Aqueuse avec certification "NF Environnement - A+".
 - Émission dans l'air intérieur : A+
 - Classification des COV : 88g/l.
 - Label Vert Excell.
 - Classification AFNOR : NF T 36-005 : Famille 1 - Classe 7b2.
 - Coloris : Au choix de l'architecte.

>Classement de finition préconisé suivant DTU 59.1

- Classement : A

L'entreprise devra toutes les sujétions nécessaires de mise en œuvre conformément aux prescriptions techniques du fabricant, DTU et normes en vigueur.

Démarche environnementale :

- Classification des COV suivant norme EU applicable depuis janvier 2010.
- Tous les justificatifs sur les provenances et les caractéristiques environnementales sont à produire pendant le mois de préparation.

Localisation :

Sur l'ensemble des éléments à peindre, présent dans le lot MENUISERIES INTERIEURES

10.1.4.2 INTERIEUR "SUPPORTS EXISTANTS-PEINTURE"

Sur des ouvrages existants réalisés en bois, réalisation d'une peinture des Éts ZOLPAN ou techniquement équivalent et comprenant :

>Réception des supports.

>Travaux préparatoires :

- Décapage intensif des bois jusqu'à remise a nu du support
- Brossage.
- Ponçage.
- Époussetage.
- Une couche d'impression en phase Aqueuse avec certification "NF Environnement".
 - Classification des COV : 30g/l.

>Finition :

- Deux couches de ZOLPA BOIS ACRYL des Éts Zolpan ou techniquement équivalent.
 - Égrenage entre chaque couches.
 - Peinture en phase Aqueuse avec certification "NF Environnement - A+".
 - Émission dans l'air intérieur : A+
 - Classification des COV : 88g/l.
 - Label Vert Excell.
 - Classification AFNOR : NF T 36-005 : Famille 1 - Classe 7b2.
 - Coloris : Au choix de l'architecte.

>Classement de finition préconisé suivant DTU 59.1

- Classement : A

L'entreprise devra toutes les sujétions nécessaires de mise en œuvre conformément aux prescriptions techniques du fabricant, DTU et normes en vigueur.

Démarche environnementale :

- Classification des COV suivant norme EU applicable depuis janvier 2010.
- Tous les justificatifs sur les provenances et les caractéristiques environnementales sont à produire pendant le mois de préparation.

Localisation :

Sur l'ensemble des éléments en bois intérieurs à peindre, conservés dans le bâtiment existant sur la zone de travaux.

10.1.5 FINITION DES OUVRAGES METALLIQUES ET FONTE

10.1.5.1 INTERIEUR "SUPPORTS NEUFS-PEINTURE"

Sur des ouvrages neufs intérieurs réalisés en métal, réalisation d'une peinture des Éts ZOLPAN ou techniquement équivalent et comprenant :

>Réception des supports.

>Travaux préparatoires :

- Dégraissage
- Grattage
- Brossage
- Époussetage
- Une couche de primaire en phase Aqueuse avec certification "NF Environnement".
 - Classification des COV : 30g/l.

>Finition :

- Deux couches de peinture acrylique COFABRILL EVOLUTION des Éts Zolpan ou techniquement équivalent.
 - Peinture en phase Aqueuse avec certification "NF Environnement et A+".
 - Classification des COV : 30g/l.
 - Classification AFNOR : NF T 36-005 : Famille I - Classe 7b2.
 - Coloris : Au choix de l'architecte.
 - Émission dans l'air intérieur : **A+**

>Classement de finition préconisé suivant DTU 59.1

- Classement : A

L'entreprise devra toutes les sujétions nécessaires de mise en œuvre conformément aux prescriptions techniques du fabricant, DTU et normes en vigueur.

Démarche environnementale :

- Classification des COV suivant norme EU applicable depuis janvier 2010.
- Tous les justificatifs sur les provenances et les caractéristiques environnementales sont à produire pendant le mois de préparation.

Localisation :

Sur l'ensemble des canalisations neuves apparentes.

10.1.5.2 INTERIEUR "SUPPORTS EXISTANTS-PEINTURE"

Sur des ouvrages existants intérieurs réalisés en métal, réalisation d'une peinture des Éts ZOLPAN ou techniquement équivalent et comprenant :

>Travaux préparatoires :

- Sondage de la peinture
- Décapage ou brûlage si nécessaire
- Grattage
- Brossage
- Époussetage
- Une couche d'impression en phase Aqueuse avec certification "NF Environnement".
 - Classification des COV : 30g/l.

>Finition :

- Deux couches de peinture acrylique COFABRILL EVOLUTION des Éts Zolpan ou techniquement équivalent.
 - Peinture en phase Aqueuse avec certification "NF Environnement et A+".
 - Classification des COV : 30g/l.
 - Classification AFNOR : NF T 36-005 : Famille I - Classe 7b2.
 - Coloris : Au choix de l'architecte.
 - Émission dans l'air intérieur : **A+**

>Classement de finition préconisé suivant DTU 59.1

- Classement : A

L'entreprise devra toutes les sujétions nécessaires de mise en œuvre conformément aux prescriptions techniques du fabricant, DTU et normes en vigueur.

Démarche environnementale :

- Classification des COV suivant norme EU applicable depuis janvier 2010.
- Tous les justificatifs sur les provenances et les caractéristiques environnementales sont à produire pendant le mois de préparation.

Localisation :

Sur l'ensemble des canalisations conservées apparentes.

10.1.6 FINITION DES OUVRAGES PVC

10.1.6.1 INTERIEUR "SUPPORTS NEUFS-PEINTURE"

Sur des ouvrages neufs intérieurs réalisés en plastique, réalisation d'une peinture des Éts ZOLPAN ou techniquement équivalent et comprenant :

>Réception des supports.

>Travaux préparatoires :

- Dégraissage
- Grattage
- Époussetage
- Une couche d'impression en phase Aqueuse avec certification "NF Environnement".
 - Classification des COV : 30g/l.

>Finition :

- Deux couches de peinture acrylique
 - Peinture en phase Aqueuse avec certification "NF Environnement et A+".
 - Classification des COV : 30g/l.
 - Classification AFNOR : NF T 36-005 : Famille I - Classe 7b2.
 - Coloris : Au choix de l'architecte.
 - Émission dans l'air intérieur : **A+**

>Classement de finition préconisé suivant DTU 59.1

- Classement : A

L'entreprise devra toutes les sujétions nécessaires de mise en œuvre conformément aux prescriptions techniques du fabricant, DTU et normes en vigueur.

Démarche environnementale :

- Classification des COV suivant norme EU applicable depuis janvier 2010.
- Tous les justificatifs sur les provenances et les caractéristiques environnementales sont à produire pendant le mois de préparation.

Localisation :

Sur l'ensemble des canalisations neuves en PVC.

10.1.6.2 INTERIEUR "SUPPORTS EXISTANTS-PEINTURE"

Sur des ouvrages existants réalisés en plastique :

>Travaux préparatoires :

- Sondage de la peinture
- Décapage ou brûlage si nécessaire
- Grattage
- Brossage
- Époussetage
- Une couche d'impression en phase Aqueuse avec certification "NF Environnement".
 - Classification des COV : 30g/l.

>Finition :

- Deux couches de peinture acrylique COFRABRILL SATINE des Ets Zolpan ou techniquement équivalent.
 - Egrenage entre chaque couches.
 - Peinture en phase Aqueuse avec certification "NF Environnement".
 - Classification des COV : 30g/l.
 - Classification AFNOR : NF T 36-005 : Famille 1 - Classe 7b2.
 - Coloris : Au choix de l'architecte.

L'entreprise devra toutes les sujétions nécessaires de mise en oeuvre conformément aux prescriptions techniques du fabricant, DTU et normes en vigueur.

Localisation :
Sur l'ensemble des canalisations existantes en PVC.

10.1.7 DIVERS

10.1.7.1 NETTOYAGE "GENERAL"

L'entreprise devra un nettoyage **PARFAIT ET COMPLET** d'après travaux, et un nettoyage complet et parfait pour la réception définitive et remise des clefs :

Celui-ci comprendra en outre :

- Les menuiseries extérieures et intérieures (Feuillures-Vitres-Portes-Garnitures-Dessus de plinthes-Etc...)
- Les sols (Aspirateur-serpillère avec produit approprié)
- Le revêtement mural
- Les appareillages électriques
- Les appareils sanitaires et leurs robinetteries
- D'une façon générale l'ensemble des locaux.

L'entrepreneur devra par la même occasion effectuer toutes les retouches nécessaires.

La Maîtrise d'Oeuvre se laisse le droit de nommer une entreprise pour réaliser cette prestation si le travail réalisé par le titulaire du présent lot ne s'avère pas satisfaisant. Il va de soi que le montant de ces travaux serait imputé sur le marché du présent lot.

NOTE IMPORTANTE :

Le nettoyage sera réalisé avec des produits appropriés à chaque matière, pour cela l'entreprise est tenue de récupérer les fiches d'entretien auprès de chaque intervenant, ainsi que les protocoles de nettoyage le cas échéant.

Localisation :
Nettoyage de l'ensemble des bâtiments.

10.1.7.2 PROTECTION / SANTE / NETTOYAGE

A/Protection/Coordination/Santé/Sécurité

- L'entreprise devra respecter les obligations en matière de coordination pour la santé et la sécurité conformément à la loi n° 93-1418 du 31.12.94, ainsi que les conditions prévues au Code du Travail et des règlements en vigueur.
- Elle devra aussi tenir compte des demandes énumérés dans le P.G.C.

B/Nettoyage

- L'entreprise devra un nettoyage et enlèvement des gravois journalier du chantier ainsi qu'un général à la fin de son intervention. Le chantier devra être maintenu dans le plus grand état de propreté.
- Dans le cas contraire, le Maîtrise d'Oeuvre se réserve le droit de nommer et faire venir une entreprise indépendante, dès le deuxième rappel, pour réaliser cette prestation si le travail réalisé par le titulaire du présent prestation ne s'avérerait pas satisfaisant.

- Les frais occasionnés seront supportés par les entreprises concernées ou le compte prorata si les responsabilités ne peuvent être établies.

C/Traitement des gravois

- Se reporter au rapport du coordonnateur S.P.S.
- L'évacuation des gravois provenant des travaux réalisés par le titulaire du présent prestation doit se faire jusqu'aux bennes mise en place par l'entreprise responsable de cette charge.
- Conformément à la loi cadre 75 633 du 15 juillet 1975, à la loi du 13 juillet 1992 et à la circulaire du 15 février 2000 la gestion des déchets sera applicable à partir du 1er juillet 2002.
L'entreprise doit se conformer à la réglementation en cours et suivre toutes les procédures.