



## CAHIER DES CLAUSES TECHNIQUES PARTICULIÈRES

---

**Achat de mobilier de bureau et mobiliers associés pour la  
Caisse des Dépôts et Consignations**

---

## SOMMAIRE

<b>CLAUSES SPECIFIQUES AU LOT 1 .....</b>	<b>3</b>
<b>ARTICLE 1 - OBJET .....</b>	<b>3</b>
<b>ARTICLE 2 - DESCRIPTION DES PRESTATIONS ATTENDUES .....</b>	<b>3</b>
2.1 - DESCRIPTION DES MOBILIERS DE BUREAU .....	3
2.2 - LES PIECES DETACHEES .....	13
2.3 - REEMPLOI ET REPARATION .....	13
<b>ARTICLE 3 - CLAUSES SPECIFIQUES AU LOT 1 .....</b>	<b>14</b>

## CLAUSES SPECIFIQUES AU LOT 1

### ARTICLE 1 - OBJET

---

Le présent cahier des clauses techniques particulières a pour objet la fabrication et/ou la fourniture, le transport, la livraison et le stockage, l'installation et le montage, la réception des mobiliers de bureau pour le compte de la CDC. Les typologies de mobiliers de bureau concernées sont les suivantes : postes de travail, rangements et tables de réunion.

Il est demandé au titulaire :

1. La fabrication et/ou la fourniture ;
2. Le transport ;
3. La livraison, y compris dans les étages, et/ou le stockage ;
4. L'installation et le montage ;
5. La réception.

### ARTICLE 2 - DESCRIPTION DES PRESTATIONS ATTENDUES

---

#### 2.1 - DESCRIPTION DES MOBILIERS DE BUREAU

---

Le titulaire sera particulièrement vigilant quant au choix des revêtements proposés qui seront résistants et pourront facilement être nettoyés et désinfectés dans le cadre d'un usage collectif et quotidien.

Les références entre parenthèses (exemple : 1.1.A) correspondent aux codifications des articles que l'on retrouvera dans le BPU (Bordereau de Prix Unitaire). Pour chaque référence, un paragraphe de description est présent puis en dessous les différentes références à chiffrer.

La solidité des postes de travail permettra de résister à la position assise en bord de plateau sans déformation et mouvement de ce dernier. Les mobiliers seront d'une esthétique sobre, légère et intemporelle.

#### 2.1.1 - Les postes de travail

Il doit permettre de travailler en position assis-débout avec une variation de hauteur minimale en position basse de 65 cm et de hauteur minimale en position haute de 127 cm. Le bureau doit comporter un système anti-pincement et sera réglable avec électrification. Le prix comprendra les circulations de câbles verticales et horizontales. Conforme au Décret n°2021-254 du 9 mars 2021. Une option en

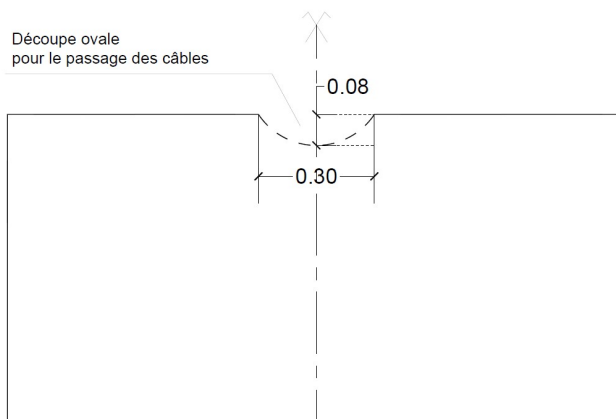
## CAHIER DES CLAUSES TECHNIQUES PARTICULIERES (CCTP)

version non électrifiée devra également être proposée.

### Les postes de travail réglables en hauteur

- Plateau :
  - Les plateaux seront composés d'un plateau en panneaux de particules répondant aux exigences HQE en mélaminé HR dans un coloris uni blanc ou aspect bois préférentiellement clair
  - L'épaisseur des plateaux est comprise entre 20 et 30 mm.
  - Les chants sont droits (ABS ou équivalent) du même coloris que les plateaux, résistants et non agressifs.
  - Le plateau doit permettre un accès à la nourrice électrique en goulotte horizontale inférieure, le titulaire peut répondre avec un système de découpe ovale ou de top access ou tout autre système qu'il jugera pertinent.

#### Principe de découpe du plateau



*Cotations à titre indicatif*

- Piètement :
  - Forme : Type Droit (ex : «T»)
  - Dimension : selon configurations
  - Matériaux : fonte d'aluminium ou acier laqué époxy
  - Finitions : métal epoxy (aux coloris du fournisseur)
  - Vérin de réglage : Le piètement doit être ajustable pour compenser d'éventuels défauts de planéité du sol avec vérins de réglage discrets sous le piètement (course de 2 cm minimum). La hauteur moyenne prise sur le plan de travail doit être de 74 cm. Ces différents réglages doivent être faciles afin que les équipes de maintenance puissent les effectuer lors de petites reconfigurations.

---

Caisse des dépôts et consignations

CAHIER DES CLAUSES TECHNIQUES PARTICULIERES (CCTP)
---

- Les piètements seront individuels,

- Électrification :

Une prise de confort est intégrée au plateau de bureau pour l'électrification du poste. Ce bloc prise sera de préférence de forme ronde et blanc, intégré dans le plateau et ayant une emprise minimale sur celui-ci, il est équipé d'une prise Cfo, d'une prise USB de type C et une de type A. Il ne doit pas gêner la mise en place d'un écran séparateur amovible frontal, d'un bras support écran ou d'un voile de courtoisie. Il sera placé de préférence en haut à droite du bureau en minimisant son emprise sur le bureau.

La goulotte horizontale métallique, grillagée et débrayable sera parfaitement dimensionnée afin de recevoir au minimum 1 nourrice équipée d'un disjoncteur, de 4 PC maximum et de 1 RJ45 par poste de travail, La goulotte horizontale devra être implantée le plus près possible de la bordure arrière du plateau de bureau, de manière à libérer l'espace sous le plan de travail et éviter tout risque de contact ou de choc avec les genoux. Un système le plus esthétique possible et le mieux intégré permettra de remonter les nourrices depuis le sol jusqu'à dans la goulotte horizontale de préférence le long du piètement, à minima par un système de « chaussette » en résille avec velcro de fermeture sur toute la longueur, adapté à un système réglable en hauteur, ou tout autre système à proposer.

Le soumissionnaire doit présenter les postes en configuration unitaire (L x l x haut) :

- 1.1.A : Poste 140x80x65-110cm à minima réglable électriquement
- 1.1.B : Poste 160x80x65-110cm à minima réglable électriquement
- 1.1.C : Poste 160x90x65-110cm à minima réglable électriquement
- 1.1.D : Poste 140x80x65-110cm à minima réglable manuellement
- 1.1.E : Poste 160x80x65-110cm à minima réglable manuellement
- 1.1.F : Poste 160x90x65-110cm à minima réglable manuellement

Les différentes configurations seront proposées complètes (remontées de câbles, goulottes techniques horizontale, boîtier de confort...)

- Sécurisation des équipements informatiques :

Un système de fixation et de sécurisation physiques des équipements informatiques rattachés au poste de travail devra être proposé en option par le titulaire. Le système de sécurisation devra être robuste, sécurisés et conforme aux normes de sécurité et de résistance.

Le système permettra de sécuriser les périphériques amovibles (ordinateur portable), et fixes (écrans).

- Le séparateur amovible frontal :

L'écran de séparation devra être doté d'une fixation, pratique qui permet de l'installer, de le retirer et de le déplacer aisément, Il devra être fixé solidement au plateau ou à la structure et sera composé d'une âme centrale en MDF de 5mm recevant de part et d'autre une mousse acoustique de l'ordre de 25mm. Il sera habillé de tissu déhoussable sur toute la hauteur, et fournir PV de classification. Sa hauteur sera de 47 cm environ 0 +/- 5 cm et devra être aligné si possible avec les rangements de proximité qui pourront être positionnés en extrémité de poste.

Les fonctions de ces éléments sont : délimitation et individualisation de l'espace de travail entre 2 postes

CAHIER DES CLAUSES TECHNIQUES PARTICULIERES (CCTP)
---

en face à face et absorption acoustique. Le produit proposer sera accessoirisable. « Conforme au Décret n°2021-254 du 9 mars 2021 »

Une réhausse translucide de 30cm (ou continuité du parement absorbant) sera intégrée pour atteindre une hauteur totale de 73cm +/- 5cm.

- 1.2 A : Séparateur amovible frontal, longueur 140cm pour les postes de 140cm
- 1.2 B : Séparateur amovible frontal, longueur 160cm pour les postes en L160cm
- 1.2.C : Réhausse translucide (option facultative)

- Le séparateur amovible latéral :

L'écran de séparation devra être dotés d'une fixation, pratique qui permet de l'installer, de le retirer et de le déplacer aisément, Il devra être fixé solidement au bureau. Il sera habillé de tissu sur toute la hauteur, et disposera d'une absorption acoustique similaire à l'écran de séparation frontal. Sa hauteur devra être similaire au séparateur amovible frontal. Les fonctions de ces éléments sont : délimitation et individualisation de l'espace de travail, absorption acoustique. Il doit être de la même gamme et finition que le séparateur amovible frontal. « Conforme au Décret n°2021-254 du 9 mars 2021 »

- 1.3.A: Séparateur amovible latéral, longueur 80 cm
- 1.3.B : Séparateur amovible latéral, longueur 90 cm

- Le voile de fond amovible :

Le voile de fond amovible devra être fixé solidement à la structure du bureau. Il sera métallique. Son coloris sera similaire au piétement du bureau. Sa fonction est de masquer la goulotte, le câblage ainsi que la vision sous le bureau. Il doit couvrir toute la longueur du bureau et avoir une hauteur d'environ 30cm +/- 5 cm. Il doit permettre le passage des câbles de la goulotte au-dessus du bureau ainsi que l'installation d'un bras support écran.

- 1.4 A : Voile de fond amovible pour bureau individuel de L120cm
- 1.4 B : Voile de fond amovible pour bureau individuel de L140cm
- 1.4 C : Voile de fond amovible pour bureau individuel de L160cm

## **2.1.2 - Les rangements**

La fourniture d'un passe-partout pour tous les rangements listés dans le présent CCTP est obligatoire et doit être compris dans le prix total dès une unité commandée. L'ensemble des rangements devront posséder un barrièr spécifique. Les serrures à code manuel disposeront d'un code maitre pour permettre le déverrouillage des rangements. Un code maitre spécifique doit être dédié à la CDC. Le titulaire veillera au paramétrage avant la livraison des rangements.

Une campagne de réglage des rangements une fois chargé doit être organisée une à deux semaines après l'emménagement des occupants, celle-ci doit être intégrée dans le prix.

CAHIER DES CLAUSES TECHNIQUES PARTICULIERES (CCTP)
---

### Les armoires

L'ensemble des produits comprendra des vérins d'adaptation aux défauts de planéité du sol, les plus discrets possibles. Ces vérins devront être facilement réglables par l'équipe de maintenance ou les utilisateurs.

Les armoires seront métalliques en laquée mat de type monobloc avec différents types de portes avec fermeture à clé :

- Métalliques coulissantes,
- liques coulissantes,
- A rideau avec ouverture horizontale

Elles seront équipées de tablettes métalliques, nombre à adapter en fonction de la hauteur.

Le dessus des armoires basses sera et intégré dans le prix.

Rangements bas :

- 1.5.A : Rangement métallique bas à portes métalliques coulissantes, y compris top d'armoire assorti au plan de travail des bureaux, avec les dimensions d'encombrement souhaitées à +/- 5cm L100xP42x105 cm
- 1.5.B : Rangement métallique bas à portes métalliques coulissantes, y compris top d'armoire assorti au plan de travail des bureaux, avec les dimensions d'encombrement souhaitées à +/- 5cm L120xP42x105 cm
- 1.5.C : Rangement métallique bas à portes à rideaux, y compris top d'armoire assorti au plan de travail des bureaux, avec les dimensions d'encombrement souhaitées à +/- 5cm L80xP42x105 cm
- 1.5.D : Rangement métallique bas à portes à rideaux, y compris top d'armoire assorti au plan de travail des bureaux, avec les dimensions d'encombrement souhaitées à +/- 5cm L100xP42x105 cm
- 1.5.E: Rangement métallique bas à portes à rideaux, y compris top d'armoire assorti au plan de travail des bureaux, avec les dimensions d'encombrement souhaitées à +/- 5cm L120xP42x105 cm

### **Rangements mi-hauts**

- 1.6.A: Rangement métallique mi-haut à portes métalliques coulissantes, avec les dimensions d'encombrement souhaitées à +/- 5cm L100xP42x125 cm
- 1.6.B : Rangement métallique mi-haut à portes métalliques coulissantes, avec les dimensions d'encombrement souhaitées à +/- 5cm L120xP42x125 cm
- 1.6.C : Rangement métallique mi-haut à portes à rideaux, avec les dimensions d'encombrement souhaitées à +/- 5cm L100xP42x125 cm

CAHIER DES CLAUSES TECHNIQUES PARTICULIERES (CCTP)
---

- 1.6.D: Rangement métallique mi-haut à portes à rideaux, avec les dimensions d'encombrement souhaitées à +/- 5cm L120xP42x125 cm

#### **Rangements hauts :**

- 1.7.A : Rangement métallique haut à portes métalliques coulissantes, avec les dimensions d'encombrement souhaitées à +/- 5cm L100xP42x195 cm
- 1.7.B : Rangement métallique haut à portes métalliques coulissantes, avec les dimensions d'encombrement souhaitées à +/- 5cm L120xP42x195 cm
- 1.7.C : Rangement métallique haut à portes à rideaux, avec les dimensions d'encombrement souhaitées à +/- 5cm L100xP42x195 cm
- 1.7.D: Rangement métallique haut à portes à rideaux, avec les dimensions d'encombrement souhaitées à +/- 5cm L120xP42x195 cm

#### Rayonnage

Armoire de rangement métallique ouverte avec fond ou sans fond avec système anti-basculement. Elles seront équipées de tablettes métalliques, nombre à adapter en fonction de la hauteur.

- 1.8.A : Rayonnage métallique sans fond, avec les dimensions d'encombrement souhaitées à +/- 5cm L80xP42x195 cm
- 1.8.B : Rayonnage métallique sans fond, avec les dimensions d'encombrement souhaitées à +/- 5cm L100xP42x195 cm
- 1.8.C : Rayonnage métallique sans fond, avec les dimensions d'encombrement souhaitées à +/- 5cm L120xP42x195 cm
- 1.8.D : Rayonnage métallique avec fond, avec les dimensions d'encombrement souhaitées à +/- 5cm L80xP42x195 cm
- 1.8.E : Rayonnage métallique avec fond, avec les dimensions d'encombrement souhaitées à +/- 5cm L100xP42x195 cm
- 1.8.F : Rayonnage métallique avec fond, avec les dimensions d'encombrement souhaitées à +/- 5cm L120xP42x195 cm

#### Casiers-consignes bureau

Le but de ces casiers-consignes est de pouvoir ranger différents objets (casque de moto, ordinateur, affaires de tous les jours, sac à main...). Le soumissionnaire proposera un module de base qui peut se dupliquer en fonction de la taille des espaces et créer différentes compositions qui seront esthétiques et harmonieuses entre elles. Tous les modules seront menuisés en mélaminé HR. Les modules doivent pouvoir avoir un système de liaison entre eux afin d'assurer une parfaite stabilité quelque soit les configurations. Ils auront tous une dimension intérieure d'un minimum de 50x50x50 cm mais celles-ci pourront varier pour permettre de ranger des objets plus volumineux type casque de moto. Tous les meubles seront sur vérins pour palier à la planéité du sol +/- 2cm. Une prise de main est à intégrer dans



CAHIER DES CLAUSES TECHNIQUES PARTICULIERES (CCTP)
---

ce chiffrage. Une tablette amovible dans les casiers de rangement sera chiffrée. Le placement des tablettes doit être situé à 15cm du haut du casier. Lorsque nous demandons une penderie, il sera intégré une barre support de cintre à 3cm du haut du casier et un cintre, compris dans le prix. Il y aura un dispositif d'amortissement pour éviter les bruits lors de l'ouverture/fermeture de ces casiers. L'ouverture des casiers pourra se faire soit à droite soit à gauche. Les serrures proposées devront être fiables, facilement manipulables avec minimum 4 chiffres pour le code, les molettes des serrures à code manuel devront être munies de crans et les chiffres devront être bien visibles (à minima 5mm). Les serrures à code manuel devront être horizontales avec des codes libres et munies d'un code de déverrouillage général. Les serrures devront être noires, grises ou blanches.

Module 1 hauteur environ 150 cm (hors socle) à +/- 5 cm

Fonctionnalités : 3 casiers de rangement avec tablette

- 1.9.A : Module 1, serrure à clé
- 1.9.B : Module 1, serrure à code manuel
- 1.9.C : Module 1, serrure à cadenas

Module 2 hauteur environ 150 cm (hors socle) à +/- 5 cm

Fonctionnalités : 1 casier de rangements en haut avec tablette + 1 module penderie avec une barre de support et 1 cintre en bas

- 1.10.A : Module 2, serrure à clé
- 1.10.B : Module 2, serrure à code manuel
- 1.10.C : Module 2, serrure à cadenas

Module 3 hauteur environ 200 cm (hors socle) à +/- 5 cm

Fonctionnalités : 3 casiers de rangement avec tablette

- 1.11.A : Module 3, serrure à clé
- 1.11.B : Module 3, serrure à code manuel
- 1.11.C : Module 3, serrure à cadenas

Module 4 hauteur environ 200 cm (hors socle) à +/- 5 cm

Fonctionnalités : 4 casiers de rangement avec tablette

- 1.12.A : Module 4, serrure à clé
- 1.12.B : Module 4, serrure à code manuel
- 1.12.C : Module 4, serrure à cadenas

Module 5 hauteur environ 200 cm (hors socle) à +/- 5 cm

Fonctionnalités : 2 casiers de rangements avec tablette en haut + 1 module penderie avec une barre de support et 1 cintre en bas

CAHIER DES CLAUSES TECHNIQUES PARTICULIERES (CCTP)
---

- 1.13.A : Module 5, serrure à clé
- 1.13.B : Module 5, serrure à code manuel
- 1.13.C : Module 5, serrure à cadenas

A chiffrer à l'unité en moins-value ou en plus-value par cases :

- 1.14.A : Détalonnage ou équivalent en haut de la porte du casier personnel pour pouvoir y insérer un courrier
- 1.14.B : Numérotation des casiers (vitrophanie) ou porte étiquette transparent (taille de carte de visite) clipsé sur le haut de la porte

Nous souhaitons avoir votre dessin d'exécution des différents modules côtés dans votre Mémoire Technique.

#### Casiers techniques

Vestiaire individuel monobloc métallique type « gain de place » avec 4 pieds métalliques de 10 cm environ permettant le nettoyage du sol, résistant aux chocs et aux rayures et à la corrosion, de dimension à +/- 5cm L40xP50xH180, muni de 2 portes métalliques en forme de « L » permettant le rangement d'éléments plus larges en partie supérieure ou inférieure et de suspendre des vêtements dans la partie centrale moins large, munie d'une double aération et d'assourdisseurs de porte, équipée d'une tringle porte cintre et de 2 crochets minimum.

- 1.15.A : Casier technique à clé
- 1.15.B : Casier technique à code manuel
- 1.15.C : Casier technique à cadenas

### **2.1.3 - Les tables de réunion fixes et modulables**

#### Les tables de réunion fixes

- Plateau :
  - Les plateaux seront composés d'un plateau en panneaux de particules répondant aux exigences HQE en mélaminé HR dans un coloris uni en blanc, gris clair, gris foncé, noir ou aspect bois préférentiellement clair (type chêne clair) de la même gamme que les postes de travail,
  - L'épaisseur des plateaux est comprise entre 15 et 30 mm,
  - Les chants sont laissés au libre choix du titulaire, ils devront être du même coloris que les plateaux, résistants et non agressifs,
  - Avec vérins de planéité permettant un réglage sur 2cm.
- Piètements :

CAHIER DES CLAUSES TECHNIQUES PARTICULIERES (CCTP)
---

- Structure à 4 pieds métalliques de section carrée en profilés tubulaires (fermés obligatoirement), ils assurent la stabilité de l'ensemble de l'élément bureau. Le piètement doit intégrer un système de réglage permettant de palier à la planéité des sols et avoir une amplitude de +/- 3 cm,
- Alternative : structure à 4 pieds en bois inclinés type « A ».

- Électrification :

Les câbles seront maintenus par un chemin de câble métallique fixé au plateau du même coloris que le piètement parfaitement dimensionné afin de recevoir au minimum 1 nourrice équipée d'un disjoncteur, de 2 PC, d'1 prise RJ45, d'1 prise USB et d'1 prise HDMI intégrée dans un boîtier basculant dans le plateau. Un système le plus esthétique possible et le mieux intégré permettra de remonter les nourrices depuis le sol jusque dans le chemin de câble de préférence le long du piètement, à minima par un système de « chaussette » en résille avec velcro de fermeture sur toute la longueur, adapté à un système réglable en hauteur, ou tout autre système à proposer.

- 1.16.A : table carrée 120x120cmxH74 cm à +/- 3cm, piètement métallique
- 1.16.B: table carrée 140x140cmxH74 cm à +/- 3cm, piètement métallique
- 1.16.C: table carrée 160x160cmxH74 cm à +/- 3cm, piètement métallique
- 1.16.D: table carrée 120x120cmxH74 cm à +/- 3cm, piètement bois
- 1.16.E: table carrée 140x140cmxH74 cm à +/- 3cm, piètement bois
- 1.16.F: table carrée 160x160cmxH74 cm à +/- 3cm, piètement bois
- 1.16.G : table tonneau 240x140cmxH74 cm à +/- 3cm, piètement bois
- 1.16.H : table tonneau 240x140cmxH74 cm à +/- 3cm, piètement métallique

#### Les tables de réunion modulables

- Plateau :
  - Les plateaux seront composés d'un plateau en panneaux de particules répondant aux exigences HQE en mélaminé HR dans un coloris uni en blanc, gris clair, gris foncé, noir ou aspect bois préférentiellement clair (type chêne clair) de la même gamme que les postes de travail,
  - L'épaisseur des plateaux est comprise entre 15 et 30 mm,
  - Les chants sont laissés au libre choix du soumissionnaire ; ils devront être du même coloris que les plateaux, résistants et non agressifs,
  - Avec vérins de planéité permettant un réglage sur 2cm,
  - Un dispositif d'assemblage longitudinal et transversal sera prévu entre les tables,

CAHIER DES CLAUSES TECHNIQUES PARTICULIERES (CCTP)
---

- Le plateau devra être rabattable avec un mécanisme de verrouillage automatique pour une sécurité accrue.
- Piètements métalliques en T ou équivalent avec roulettes blocables pour sols durs et souples :
  - 1.17.A : Table modulable sur roulette sols souples : L120xP70xH 74 cm à +/- 3cm
  - 1.17.B : Table modulable sur roulette sols souples : L140xP70x74 cm à +/- 3cm
  - 1.17.C : Table modulable sur roulette sols durs : L120xP80x74 cm à +/- 3cm
  - 1.17.D : Table modulable sur roulette sols durs : L140xP80x74 cm à +/- 3cm

#### **Électrification en Option Facultative :**

Les câbles seront maintenus par un chemin de câble métallique fixé au plateau du même coloris que le piètement parfaitement dimensionné afin de recevoir au minimum 1 nourrice équipée d'un disjoncteur, de 2 PC, d'1 prise RJ45, d'1 prise USB et d'1 prise HDMI intégrée dans un boîtier mobile, clipsable au plateau. Un système le plus esthétique possible et le mieux intégré permettra de remonter les nourrices depuis le sol jusque dans le chemin de câble de préférence le long du piètement. Des connecteurs électriques permettront de relier électriquement les tables entre elles.

- 1.18.A : Plus-value Système d'électrification et connexion électrique intégrés pour tables modulables (Option Facultative)

#### **Voile de fond pivotant en Option Facultative :**

Voile de fond en tôle d'acier ajouré, H= 32 cm pivotant de manière synchronisée avec le plateau de la table

- 1.19.A : Voile de fond pivotant 120 cm pour table modulable (Option Facultative)
- 1.19. B : Voile de fond pivotant 140 cm pour table modulable (Option Facultative)
- 1.19.C: Voile de fond pivotant 160 cm pour table modulable (Option Facultative)

#### **Tables de réunion dynamique**

Plateau en finition stratifié ou mélaminé de forme carrée à angles arrondis ou rondes, piètement métallique à colonne tubulaire de section carrée ou circulaire d'environ Ø 60 mm avec une base métallique de forme carrée avec angle arrondi ou ronde garantissant une parfaite stabilité.

Le poids de la table permettra une manipulation aisée et ergonomique et ne sera pas supérieur à 25 kg environ.

- 1.20.A : Table de réunion dynamique : Ø 70xH74cm à +/- 3 cm

CAHIER DES CLAUSES TECHNIQUES PARTICULIERES (CCTP)
---

- 1.20.B : Table de réunion dynamique : Ø 80xH74cm à +/- 3 cm
- 1.20.C : Table de réunion dynamique : Ø 70xH110cm à +/- 3 cm
- 1.20.D : Table de réunion dynamique : Ø 80xH110cm à +/- 3 cm
- 1.20.E : Table de réunion dynamique : 70x70xH74cm à +/- 3 cm
- 1.20.F : Table de réunion dynamique : 80x80xH74cm à +/- 3 cm
- 1.20.G : Table de réunion dynamique : 70x70xH110cm à +/- 3 cm
- 1.20.H : Table de réunion dynamique : 80x80xH110cm à +/- 3 cm

## 2.2 - LES PIÈCES DÉTACHÉES

---

### PIECE DETACHEES

Le titulaire disposera dans la mesure du possible au catalogue d'un grand nombre de pièces détachées, tel que :

- 1.21.A : Pied unitaire
- 1.21.B : Clé d'armoire
- 1.21. C : Clé de casier-consigne
- 1.21. D : Clé de casier technique
- 1.21.E: Boitier de confort + perçage
- 1.21.F : Goulotte 160 cm
- 1.21.G : Taquet d'armoire
- 1.21.H : Etagère d'armoire L100
- 1.21.I: Etagère d'armoire L120
- 1.21.J : Barillet armoire

## 2.3 - RÉEMPLOI ET RÉPARATION

---

Le titulaire proposera, en complément des pièces détachées neuves, des solutions visant à prolonger la durée de vie du mobilier, comprenant notamment :

- La fourniture de pièces détachées issues du réemploi, après remise en état et contrôle qualité, compatibles avec le mobilier existant.
- La mise en œuvre de prestations de réparation sur site ou en atelier, incluant :

---

Caisse des dépôts et consignations

CAHIER DES CLAUSES TECHNIQUES PARTICULIERES (CCTP)
---

- Le remplacement de serrures, barilletts et clés,
- Le changement de piètements, plateaux, goulottes ou accessoires défectueux,
- La révision et remise en état des systèmes d'ouverture/fermeture des caissons et armoires.
- La traçabilité des pièces réemployées (origine, opérations de remise en état, durée de garantie).

## **ARTICLE 3 - CLAUSES SPECIFIQUES AU LOT 1**

---

Ces articles s'appliquent sur le périmètre du marché.

### **3.1.1 - Reprise de mobilier**

Lors de chaque livraison de mobilier de bureau, la CDC se réserve le droit de demander au titulaire d'assurer la reprise du mobilier remplacé.

Cette reprise fait partie intégrante de la prestation.

Le titulaire est responsable de l'évacuation des mobiliers remplacés et de leur revalorisation. En aucun cas le titulaire utilise la filière de la CDC pour le traitement/valorisation de ces mobiliers.

Les typologies de mobiliers de bureau concernés sont :

- Les postes de travail,
- Les rangements,
- Les tables de réunions fixes et modulables.

Le candidat devra donner ses critères qualitatifs quant à la reprise de mobilier, et fournir une liste de valorisation (recyclage via des organismes agréés) ou seconde vie en fonction des différents états constatés des mobiliers.

L'organisation autour de cette prestation sera mise au point et validé entre le titulaire et la CDC à la notification du marché.

Le candidat devra fournir à la CDC un certificat de seconde vie.

### **3.1.2 - Prêt de mobiliers**

Dans le cadre de commande de mobilier dont le délai de fabrication excède le délai prévu de réception par la CDC, le titulaire met à disposition de la CDC des mobiliers de prêt. Ces mobiliers seront repris par le titulaire lors de la livraison du mobilier commandé.

Cette clause s'applique notamment sur le périmètre des sites en région, pour de faible volume de commande.

CAHIER DES CLAUSES TECHNIQUES PARTICULIERES  
(CCTP)