

98

# REPUBLIQUE ISLAMIQUE DE MAURITANIE

Honneur – Fraternité-Justice



MINISTERE DE LA SANTE

## ADDITIF N°2 AU DAOI N°02/CPMP/MS/2026 RELATIF À LA FOURNITURE, INSTALLATION ET MISE EN SERVICE DES ÉQUIPEMENTS MÉDICAUX AU PROFIT DU CNTS

### Préambule

Suite aux sollicitations reçues de certains soumissionnaires faisant état de la présence, dans les spécifications techniques de certains équipements, de références à des technologies ou fonctionnalités susceptibles d'être associées à des fabricants particuliers, ainsi qu'aux demandes de clarification relatives à certains autres équipements et à la nécessité de corriger certaines erreurs matérielles relevées dans le dossier, le présent additif est établi afin d'apporter les précisions, clarifications et corrections nécessaires.

#### - Article 1

Les spécifications techniques de l'item 07 sont remplacées par les caractéristiques minimales suivantes : balance de laboratoire de précision, capacité minimale de 4 kg, précision de 1 g ou meilleure, affichage numérique, fonction tare, plateau adapté au pesage des poches de sang, alimentation 220-240 V / 50 Hz, accessoires nécessaires au fonctionnement.

#### - Article 2

##### **Item 45 : Centrifugeuse de pailasse 16 tubes**

Les spécifications suivantes sont supprimées :

- « Auto-Lock rotor exchange system » ;
- « SMART Spin : imbalance detection system » ;
- « Le système d'échange sécurisé du rotor T Auto-Lock par bouton-poussoir, en moins de trois secondes ».

Elles sont remplacées par les spécifications minimales suivantes :

- système sécurisé de verrouillage du rotor ;
- dispositif de détection automatique du déséquilibre ;
- système permettant un changement rapide et sécurisé du rotor sans outil spécifique ;
- retrait facile du rotor ;
- accès aisé à la chambre de centrifugation pour faciliter les opérations de nettoyage et de maintenance.

Toutes les autres spécifications de l'item demeurent inchangées.

- **Article 3**

**Item 49 : Connecteur stérile de poches de sang**

Les spécifications relatives à la technologie « sans plaquettes de cuivre : dispose d'un élément chauffant permanent », aux dimensions exactes (340 × 220 × 450 mm) et au poids exact (22,8 kg) sont supprimées.

Elles sont remplacées par les caractéristiques minimales suivantes :

- Connecteur stérile permettant de sceller et de connecter les tubulures des poches de sang en PVC tout en maintenant un système fermé et stérile ;
- Soudeuse et connecteur sans plaquettes de cuivre et sans lame pour le chauffage ;
- Technologie par chauffage assurant une connexion stérile sans risque de contamination du produit sanguin ;
- Maintien de l'intégrité et de la date d'expiration du produit sanguin après connexion ;
- Système réduisant les risques de contamination lors des opérations de connexion ;
- Alimentation électrique : 230/240 V CA, 50/60 Hz ;
- Dimensions adaptées à une utilisation sur paillasse ;
- Construction robuste adaptée à une utilisation intensive dans les centres de transfusion sanguine.

Toutes les autres spécifications de l'item demeurent inchangées.

**El Aliya Yahya Menkouss**

