



FICHE MARCHÉS

APPAREILS MOBILES DE RADIOGRAPHIE

Fourniture d'appareils mobiles de radiographie avec les services associés de maintenance et de formation.

Gains calculés

5%

Titulaires

▪ GE HEALTHCARE



▪ FUJIFILM



▪ STEPHANIX



Moyen d'accès



CENTRALE D'ACHAT

Durée du marché



4 ans

Avril 2021 à avril 2025

Maintenance et formation accessibles pendant 10 ans après mise en service.



MARCHE ACTIF

Descriptif du marché

Nouveau marché de 5 lots couvrant l'ensemble des besoins, du petit mobile ultra compact idéal pour des établissements de type EHPAD au mobile motorisé numérique avec capteur répondant aux demandes les plus exigeantes.

Ce marché offre également la possibilité de faire l'acquisition de système de numérisation de mobile analogique.

Renouvellement du marché coordonné techniquement par le CHU d'Amiens-Picardie.

Accord-cadre mono attributaire à bons de commande.



Les points forts

- Une garantie de 2 ans sur tous les lots (sauf 2) et la possibilité d'activer une extension de garantie de 1 an.
- L'achat ou la location avec option d'achat (5, 7 ou 10 ans) sur les lots 1, 2, 3 et 4.
- Une sélection et des essais réalisés par un groupe experts pluridisciplinaire : cadres de santé, manipulateurs en électroradiologie, physiciens et ingénieurs biomédicaux.



Des experts hospitaliers

Un choix et des essais réalisés en environnement réel au CHU d'Amiens Picardie par des experts hospitaliers. Une assurance de l'adéquation entre les besoins et attentes des établissements et la capacité des équipements référencés à y répondre.

Des essais réalisés portant sur les mesures de dose, l'ergonomie et la maniabilité.

APPAREILS MOBILES DE RADIOGRAPHIE



Descriptif

- Lot 1 :** Mobile de radiographie ultra compact faible puissance STEPHANIX / Movix 8.0E+DR.
- Lot 2 :** Mobile motorisé et non motorisé analogique GE / Optima XR200 amx + Mobile Travaler.
- Lot 3 :** Mobile non motorisé numérique avec capteur STEPHANIX/ Movix 8.0E+DR.
- Lot 4 :** Mobile motorisé numérique avec capteur STEPHANIX / Phoenix 40 AD C.
- Lot 5 :** Système de numérisation de mobile de radiographie analogique FUJIFILM/ Kit FDR go Flex G35i.



Bon usage

Un lot dédié aux systèmes de numérisation de mobiles de radiographie analogique permet de rendre une installation de radiographie dite analogique (numérisation indirecte de l'image) en installation numérique (numérisation de l'image en direct).



Témoignage

“ Le marché UniHA sur les mobiles de radiologie répond à la problématique de tout type d'établissement. Pour choisir les matériels compte tenu de la diversité de l'offre, des essais se sont déroulés dans le plus gros centre européen de simulation en santé, le Simusanté du CHU d'Amiens. Les essais ont porté sur la qualité d'image obtenue pour des constantes usuelles en prenant en compte les évolutions techniques de chacun. De même la mesure de la dose a permis d'avoir une vision objective de la qualité de certains équipements dans le contexte actuel de réduction de la dosimétrie patient. ”

Brice NORD, Ingénieur biomédical,
CHU Amiens-Picardie



Nous rejoindre

Vous êtes adhérent UniHA ?

Ce marché est accessible à n'importe quel moment par le biais de la centrale d'achat UniHA, en demandant une convention de mise à disposition du marché à centraleachat@uniha.org

Vous souhaitez adhérer à UniHA ?

Contactez le service Relations Etablissements à contact@uniha.org ou par téléphone 04 86 80 04 78.



Contactez la filière d'ingénierie biomédicale



COORDONNATRICE : Chrystèle FIORINI - QUESTERBERT - chrystele.fiorini@chu-rennes.fr
RESPONSABLE FILIÈRE : Bertrand LEPAGE - bertrand.lepage@uniha.org
ACHETEURS : Jean-Christophe GAND - jean-christophe.gand@uniha.org
Et Charlène JULIEN - charlene.julien@uniha.org
ASSISTANTES ACHAT : Marylise LENOUEVEL et Jennifer LIPARI
marylise.lenouvel@uniha.org - jennifer.lipari@uniha.org
Téléphone : 02 99 28 43 14 - 02 99 28 43 56

