



FICHE MARCHÉS
M_1909

IMAGERIE INTERVENTIONNELLE

Fourniture et prestations
pour salles
interventionnelles.

Gains estimés

2%

Titulaires

- ACIST
- CANON
- GE
- GUERBET
- PHILIPS
- SIEMENS

Moyen d'accès



CENTRALE
D'ACHAT

Durée du marché



4 ans

Janvier 2023 à janvier 2027



MARCHÉ ACTIF

Descriptif du marché

La radiologie interventionnelle évoque une méthode de repérage par imagerie associée à un acte opératoire médico-chirurgical. Ce système permet un gain de temps et est moins invasif pour le corps humain contrairement au traitement chirurgical conventionnel.

Cette procédure est issue du regroupement des marchés portant sur les salles de cardiologie interventionnelle et d'électrophysiologie ainsi que des salles de radiologie interventionnelle dont la suite CT/Angiographie et les mises à jour de systèmes existants. Elle porte également, en comparaison des précédents marchés, sur une extension de périmètre permettant de faire l'acquisition de :

- salle hybride.
- salle monoplan de radiologie conventionnelle reconditionnée.
- injecteur pour procédure vasculaire.
- injecteur pour procédure cardiologique.
- robot de cathétérisme.

Accord-cadre mono attributaire à bons de commande.



Les points forts

- Aucun compromis entre qualité image et dosimétrie.
- Des injecteurs adaptés à différentes procédures : vasculaire et cardiologique.
- Sur tous les lots portant sur des salles ainsi que sur le robot de cathétérisme : accès en achat et via des formules locatives avec ou sans option d'achat.
- La possibilité de mettre à jour un parc de systèmes d'angiographie. La MàJ pouvant porter en outre sur : collimateur, détecteur, console d'acquisition et/ou post traitement...
- Un encouragement à développer l'économie circulaire avec des salles reconditionnées répondant aux mêmes exigences de performances et fiabilité que les salles neuves.



Des experts hospitaliers

Pour répondre au plus près de vos besoins, des experts ont été consultés, tels que des cardiologues, des radiologues, des physiciens, manipulateurs en électroradiologie, des ingénieurs biomédicaux et des acheteurs.



Descriptif des lots

Lot	N° de marché	Descriptif du lot	Titulaire	Modèle
1	239013	Salle de cardiologie interventionnelle et d'électrophysiologie	PHILIPS	Gamme Azurion
2	229649	Salle hybride	SIEMENS	Artis Zee ceiling
3	229650	Injecteur vasculaire	GUERBET	Illumena NEO
4	229651	Injecteur pour procédure cardiologique	ACIST EUROPE	ACIST CVi
5	229652	Robot de cathétérisme	SIEMENS	Corpath GRX Corindus
6	239014	Salle de radiologie interventionnelle	SIEMENS	Gamme Artis Icono
7	229653	Suite scanner / Angiographie	CANON	Alphenix 4DCT (Prime SP / Alphenix Sky)
8	229654	Mise à jour des systèmes d'angiographie de marque CANON	CANON	Voir BPU
9	229655	Mise à jour des systèmes d'angiographie de marque GE	GE	Voir BPU
10	229656	Mise à jour des systèmes d'angiographie de marque PHILIPS	PHILIPS	Voir BPU
11	229657	Mise à jour des systèmes d'angiographie de marque SIEMENS	SIEMENS	Voir BPU
12	229658	Salle de radiologie interventionnelle monoplan reconditionnée	SIEMENS	Artis zee floor eco IR



Bon usage

Ce marché offre :

- Un choix de salles interventionnelles « à la carte », avec des configurations flexibles : positionnement de l'arceau au sol et/ou au plafond, dimension des capteurs, type de tables, options logicielles...
- Des équipements et des solutions tournés vers les praticiens : minimisation des irradiations, choix des tailles de capteurs, diverses solutions d'ergonomie, d'affichage...
- Un accompagnement tout au long de cette procédure par des experts hospitaliers.



Nous rejoindre

Vous êtes adhérent UniHA et l'établissement du GHM a adhéré au groupement de commandes ? 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 dans l'espace adhérents UniHA.

Vous souhaitez adhérer à UniHA ? Contactez le service Relations Etablissements à contact@uniha.org ou par téléphone au 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 LENOUVEL et Jennifer LIPARI
marylise.lenouvel@uniha.org - 02 99 28 43 14
jennifer.lipari@uniha.org - 02 99 28 43 56

