



Avis de consultation N°...09.../2026

Relatif à l'approvisionnement du CHU de Bejaia en consommables de radiologie
Au titre des dépenses de fonctionnement des services 2026

Le Centre Hospitalo-universitaire de Bejaia lance un avis de consultation ayant pour objet approvisionnement du CHU de Bejaia en consommables de radiologie au **titre des dépenses de fonctionnement des services 2026**. Répartis en lots suivants :

LOT N° 01 : Consommables de radiologie (papier et autres).

LOT N° 02 : Films de radiologie numériques spécifique à la développeuse Fuji.

Les sociétés intéressées par le présent avis de consultation et spécialisées dans le domaine sont invitées à retirer le cahier des charges au niveau du bureau des marchés /Hôpital KHELIL AMRANE sis à Cité Smina –Amriw-Bejaia.

Composition du dossier de soumission : Le soumissionnaire doit fournir tous les documents exigés par le cahier des charges.

Modalités de soumission : les trois enveloppes comportant dossier de candidature, l'offre technique et l'offre financière seront insérées dans une enveloppe unique, anonyme, ne comportant que les indications suivantes :

Consultation n°09.../2026 relatif à l'approvisionnement du CHU de Bejaia en consommables de radiologie au titre des dépenses de fonctionnement des services 2026.

«A n'ouvrir que par la commission d'ouverture des plis et d'évaluation des offres »

Durée de préparation des offres : la durée de préparation des offres est fixée à **huit (08) jours** à compter de la date de lancement de la consultation.

Date et heure de dépôt des offres : La date et heure de dépôt des offres sont fixées pour le **...03.FEV.2026...** avant 12h00 à l'adresse indiquée plus haut.

Modification et retrait des offres : Les offres une fois déposées ne peuvent être ni modifiées ni retirées.

Délai de validité des offres : Les soumissionnaires demeurent engagés par leurs offres pour une durée de 03 mois augmentée de la durée de préparation des offres soit : **98 jours.**

Fait à Bejaia, le **27 JAN 2026**
La Directrice Générale

