

République Algérienne Démocratique et populaire  
Ministère de la Santé de la Population et de la Réforme Hospitalière  
E.P.I.C pharmacie Centrale des Hôpitaux

Siège social : 11, Route de wilaya zone industrielle Oued Smar, Alger  
B.P. 354 Dar El Beida, Alger

Tél : 023.92.05.10/11/12/13

Fax : 023.92.05.15

**PCH**

Numéro d'identifiant fiscal : 000016001323281

**Avis de consultation**

**Consultation 15 DM 2019**

L'E.P.I.C Pharmacie Centrale des Hôpitaux, lance une consultation en vue de la fourniture des dispositifs médicaux suivants au profit de la PHARMACIE CENTRALE DES HOPITAUX -PCH- :

- DIFFUSEUR PORTABLE AMBULATOIRE A BALLONET POUR CHIMIO Débit 5ml/h p/48h V250ml ;

Les entreprises intéressées par la présente consultation peuvent obtenir gratuitement le cahier des charges en le retirant auprès du secrétariat de la direction des Achats RCD-DM de la Pharmacie Centrale des Hôpitaux, sis à 11, Route de Wilaya zone industrielle Oued Smar, Alger ou le recevoir par E-mail en faisant la demande à la PCH à l'adresse E-mail suivante: pchalgerie\_ic@yahoo.fr.

Les offres doivent comporter un dossier de candidature, une offre technique et une offre financière, insérées dans une enveloppe fermée et anonyme comportant les mentions suivantes :

**A n'ouvrir que par la Commission d'Ouverture des Plis et d'Evaluation des Offres des consultations (COPEO-C)**

**Consultation 15 DM 2019**

Les offres doivent être déposées au secrétariat de la Direction des Achats RCD-DM de la PCH, sis à 11, Route de Wilaya zone industrielle Oued Smar, Alger.

La date limite de dépôt des offres est fixée au 08/10/2019 Le délai réservé à la préparation des offres est limité à 10 jours à compter de la date de publication du présent Avis sur le site internet de la PCH. Si ce jour coïncide avec un jour férié ou un jour de repos légal, cette date sera prorogée jusqu'au jour ouvrable suivant.

Les soumissionnaires resteront engagés par leurs offres pendant **Cent quatre-vingt (180)** Jours à compter de la date du dépôt des offres.

