



Avis d'Appel d'Offres International Ouvert ASECNA/DGDD/DETD/2026/2020

-----&&&&-----

Dans le cadre de la mise en œuvre de son Plan des Services et Equipements, l'Agence pour la Sécurité de la Navigation Aérienne en Afrique et à Madagascar (ASECNA) lance un Appel d'Offres Ouvert International pour la réalisation des travaux de construction d'une Station Synoptique (**Station Météo – Abri à Gonflement - Parc Météo et Voiries**) à **Mvengué au Gabon**.

Le Dossier d'Appel d'Offres (DAO) peut être consulté sur le site web de l'ASECNA (www.asecna.aero) et retiré à partir du **07 juillet 2020** à la Direction des Etudes et Projets (ASECNA), **Route de la Corniche des Almadies à proximité du lieu de pèlerinage des Layènes à Dakar - Sénégal**, Téléphone : (221) 33 848 05 10 – Email : aos@asecna.org, contre le paiement obligatoire d'une somme non remboursable de **Deux Cent Mille (200.000) de Francs CFA, soit Trois Cent Quatre Euros Quatre Vingt Dix Centimes (304,90 €)** à la Caisse Principale de l'Agence Comptable de l'ASECNA sise au **32-38, Avenue Jean Jaurès, Téléphone : +221 33 849 66 75**, à la Délégation de l'ASECNA à Paris, **75 Rue la Boétie – 75008 Paris – France, Téléphone : +33 1 44 95 07 07**, ou dans les Représentations de l'ASECNA auprès des Etats membres.

La date limite de remise des offres à la **Direction des Etudes et Projets (ASECNA), Route de la corniche des Almadies - proximité du lieu de pèlerinage des Layènes à Dakar au Sénégal, Tél. : 33 848 05 10, Dakar-Yoff (Sénégal)** est fixée au **20 août 2020 à 12 heures (T.U.)**. Aucune offre arrivée hors délai ne sera acceptée. Toute offre déposée à tout autre endroit à l'ASECNA, se fera aux risques du soumissionnaire et ne sera pas prise en compte. L'ouverture des offres en séance publique devant les soumissionnaires (ou leurs représentants) qui le désirent, aura lieu le même jour (**20 août 2020**) à **13 heures (T.U.)** dans la salle de réunion de la **Direction des Etudes et Projets aux Almadies à Dakar – Sénégal**

Le Directeur Général