

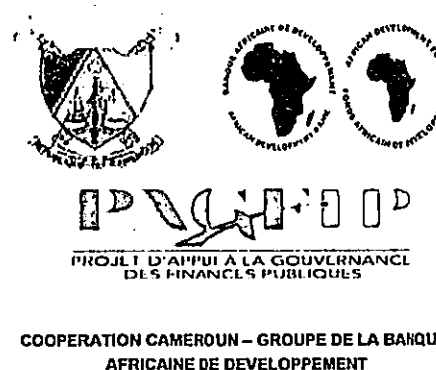
REPUBLIQUE DU CAMEROUN
Paix – Travail – Patrie

MINISTERE DE L'ECONOMIE, DE LA PLANIFICATION
ET DE L'AMENAGEMENT DU TERRITOIRE

SECRETARIAT GENERAL

PROJET D'APPUI À LA GOUVERNANCE
DES FINANCES PUBLIQUES

UNITE DE GESTION DU PROJET
COMMISSION SPÉCIALE DE PASSATION
DES MARCHES



REPUBLIC OF CAMEROON
Peace – Work – Fatherland

MINISTRY OF ECONOMY, PLANNING
AND REGIONAL DEVELOPMENT

SECRETARIAT GENERAL

PUBLIC FINANCE GOVERNANCE
SUPPORT PROJECT

PROJECT MANAGEMENT UNIT
SPECIAL TENDERS BOARD

DOSSIER D'APPEL D'OFFRES INTERNATIONAL OUVERT
No (AOIO) : 008_/AOIO/ MINEPAT/SG/DGCOOP/DIR/PAGFIP/UGP/CSPM/SPM/ASPM/2025 DU 05/08/2025

Acheteur : PROJET D'APPUI À LA GOUVERNANCE DES FINANCES PUBLIQUES (PAGFIP).

Intitulé du Marché : Acquisition du matériel et équipements informatiques en sept (07) lots.

ADDITIF 1

N° 001_/A/MINEPAT/SG/DGCOOP/DIR/PAGFIP/SPM/2025 du 15 SEP 2025

SECTION VII : EXIGENCES DE L'ACHETEUR				
3.2.Spécifications techniques	Au lieu de :			
	8	ONDULEUR 650VA*, 230V*	130	<ul style="list-style-type: none"> • Impression Laser couleur *; • Multifonctions (impression, scan, copie, fax et web)* • Wifi/réseau port Ethernet/ LAN RJ45* • Vitesse d'impression couleur : 21ppm* résolution d'impression couleur maxi ; 600×600 dpi;*

				<ul style="list-style-type: none"> • Recto/verso : oui ; • Connectivité USB, Fast Ethernet intégré • Impression recto/verso : automatique ;* • Taille de la mémoire : 256 Mo.* • Scanner à plat ; • Résolution numérisation : 1200×1200dpi ;* • Échantillonnage : 24 bits ; • Écran tactile graphique couleur 6,8 cm (2,7 pouces) • Fax : oui ; • Vitesse télécopie : 33.6Kbits/s 	
	Lire :				
	8	ONDULEUR 650VA*, 230V*	130	<ul style="list-style-type: none"> • Technologie de gestion batterie : Line interactive* • Puissance : ≥ 650VA* • Forme d'onde : onde sinusoïdale simulée • Protection : court-circuit, surcharge, décharge et surcharge de la batterie, protection contre les surges ; • Courant d'entrée ≥ : 3,5 A Max* • Temps de transfert typique : 2-6 ms* • Niveau acoustique : moins de 40 Db* • Capacité de remplissage de la batterie : 6 heures récupéré à 90% de capacité* 	

				<ul style="list-style-type: none"> • Système d'Alarme humanisé* • Spécifications techniques mineures • Tension d'entrée : 220-240 VAC* • Fréquence : 50hz/60hz* • Régulation de voltage : plus ou moins 10% 	
--	--	--	--	--	--

Le reste sans changement.

Copie :

- MINEPAT/CAB
- MINMAP
- ARMP
- SOPECAM
- Les soumissionnaires
- Archives/Chronos.

