

## RESULTATS DE EMISSION SIMULTANÉE DE BONS ET D'OBLIGATIONS ASSIMILABLES DU TRÉSOR DE CÔTE D'IVOIRE DU 02 JUILLET 2024

UMOA-Titres (UT), en collaboration avec la Banque Centrale des États de l'Afrique de l'Ouest (BCEAO), a organisé le mardi 02 juillet 2024, à la demande de la Direction Générale des Financements de Côte d'Ivoire, l'émission Simultanée de Bons et d'Obligations Assimilables du Trésor respectivement à quatre-vingt-onze (91) jours, trois cent soixante-quatre (364) jours, cinq (5) ans, sept (7) ans, dix (10) ans pour un montant de 75 milliards de FCFA.

Cette opération s'inscrit dans le cadre de l'exécution du programme d'émissions de titres publics de Côte d'Ivoire en conformité avec la stratégie à moyen et long terme de gestion de la dette.

L'adjudication ouverte le mardi 02 juillet 2024, suivant un système d'enchères à taux et prix multiple, a enregistré les résultats ci-dessous :

### RESULTAT GLOBAL

Montant global des soumissions (en FCFA)	100 857 450 000
Dont ONC	0
Montant retenu (F CFA)	80 317 450 000
Dont ONC	0
Montant Net	76 805 993 261,00
Taux de couverture	134,48%

Résultats de l'émission	BAT - 91 jours	BAT - 364 jours	OAT - 5 ans	OAT - 10 ans
Montant global des soumissions (en FCFA)	50 000 000 000	38 907 000 000	3 800 000 000	8 150 450 000
Dont ONC	0	0	0	0
Montant retenu (en FCFA)	40 000 000 000	28 907 000 000	3 800 000 000	7 610 450 000
Dont ONC	0	0	0	0
Montant Net	39 347 517 362	26 922 826 900	3 534 000 000	7 001 649 000
Marginal	6,50%	6,80%	93,00%	92,00%
Moyen Pondéré	6,45%	6,79%	93,00%	92,00%
Rendement Moyen Pondéré (RMP)	6,56%	7,29%	7,64%	7,41%
Nombre de soumissions	10	11	2	3
Nombre de Participants directs	3	8	2	3
Taux d'absorption	80,00%	74,30%	100,00%	93,37%

UMOA-Titres remercie, au nom de la Direction Générale des Financements de Côte d'Ivoire, l'ensemble des investisseurs pour la confiance renouvelée et le soutien constant aux initiatives de financement des actions de développement dans l'Union.

Fait à Dakar, le 02 juillet 2024

Le Directeur de UMOA-Titres

Oulimata NDIAYE DIASSE