

Abidjan, le 04 octobre 2017

Emetteur

: SANOGO A

Destinataires: Adhérents MA2E

Objet

: Opération immobilière MA2E

N/Réf.

: MA2E/PCA/DK/SA/KAK/RHO/047-2017

Chères Adhérentes, Chers Adhérents,

La Commission d'attribution des logements MA2E s'est réunie les 14 et 15 septembre 2017, au Centre des Métiers de l'Electricité (CME), et a procédé aux attributions conformément à l'Instruction de Travail (IT).

Nous rappelons qu'il s'agit de la première phase et que tous les collaborateurs désireux d'acheter une maison à travers ce projet seront servis tant respecteront les critères définis dans l'IT.

Cette première phase nous a permis de noter l'engouement des collaborateurs à disposer d'une maison.

Certaines demandes n'ont malheureusement pas pu être satisfaites, du fait de la forte demande exprimée pour certain type de logements au programme.

Nous constatons par ailleurs, que des maisons sont disponibles dans d'autres types où la demande est restée faible.

Nous invitons, d'une part, ceux qui n'ont pas pu être satisfaits d'envisager la possibilité d'un nouveau choix et, d'autre part, l'ensemble des adhérents à choisir les maisons disponibles comme indiqué dans le tableau ci-joint.

Nous demandons aux bénéficiaires dont la liste a été publiée, de bien vouloir prendre contact avec MA2E.

Nous vous en souhaitons bonne réception.

Le Président du Conseil d'Administration

Dominique KAKOU

P.J.: tableau.



TABLEAU EN ANNEXE

LOGEMENTS DU SITE SONGON KASSEMBLE

TYPE DE LOGEMENT	SUPERFICIE TERRAIN	QUANTITE DISPONIBLE	COÛT en F CFA	APPORT DEMANDE
3 pièces jumelées Type SOCIAL	120 m²	06	9 600 000	3 360 000
3 pièces jumelées Type ECO	150 m ²	14	12 000 000	4 200 000
4 pièces jumelées Type SOCIAL	130 m²	29	14 000 000	4 900 000
TOTAUX		49		

LOGEMENTS DU SITE AKANDJE (BINGERVILLE)

TYPE DE LOGEMENT	SUPERFICIE BÂTIE/ TERRAIN	QUANTITE DISPONIBLE	COÛT en F CFA	APPORT DEMANDE
3 pièces en bande Type SOCIAL	63,23/200 m ²	14	13 200 000	4 620 000
4 pièces individuelles Type ECO	108/260 m ²	24	27 000 000	9 450 000
TOTAUX	The second secon	38	10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 1	

