

**PRIX MOYENS DE VENTE ET INDICE DES MATERIAUX
ET PRODUITS DE CONSTRUCTION A BAMAKO
(BATIMENT AVEC COUVERTURE EN DALLE BA)
Mois de Juillet 2016
BASE 100 en 2000**

N°	DESIGNATIONS	UNITE	PRIX				INDICE		Variation en %	
			juil-16	juil-15	juin-16	juil-16	Juillet16/juin16	Juillet16/Juillet 15		
1	LIANTS HYDRAULIQUES				102,2	102,2	103,4	1,1	1,1	
1.2	Ciment CPJ45	T	92000	102,2	102,2	103,4	1,1	1,1		
3	AGREGATS				197,3	186,7	191,3	2,5	-3,0	
3.1	Sable du fleuve	m ³	12286	236,1	217,9	223,1	2,4		-5,5	
3.2	Gravier du fleuve	m ³	17686	155,6	155,6	160,5	3,2		3,2	
3.5	Moellon	m ³	3400	151,3	145,2	147,0	1,3		-2,9	
4	BOIS				133,5	138,0	130,3	-5,6	-2,4	
4.1	Bois Samba 40 mm	m ³	177500	142,3	138,4	138,0	-0,3		-3,0	
4.3	Bois du Pays (Chevrons)	U	1150	120,8	169,1	138,9	-17,9		15,0	
4.4	Etaï (Tronc d'arbre)	U	1050	169,2	177,7	143,6	-19,2		-15,2	
4.5	Contre plaque 5mm (petite feuille)	U	3300	111,3	106,4	108,0	1,5		-2,9	
4.6	Contre plaque15mm (petite feuille)	U	8850	97,7	97,1	100,0	2,9		2,3	
5	FER A BETON				115,2	118,4	115,4	-2,5	0,2	
5.1	Rond lisse N° 6 (barre de 12m)	U	940	111,0	111,0	111,0	0,0		0,0	
5.2	Rond Tor N°8 (barre de 12m)	U	1420	94,1	98,2	95,5	-2,7		1,4	
5.3	Rond Tor N° 10(barre de 12m)	U	2320	104,0	107,6	104,0	-3,3		0,0	
5.4	Rond Tor N° 12(barre de 12m)	U	3330	112,3	114,0	111,0	-2,6		-1,2	
5.5	Rond Tor N° 14(barre de 12m)	U	7250	112,2	115,3	114,6	-0,7		2,1	
5.6	Rond Tor N° 16(barre de 12m)	U	11800	147,1	153,6	148,4	-3,4		0,9	
5.7	Rond Tor N° 20(barre de 12m)	U	21200	157,8	161,6	158,6	-1,9		0,5	
5.8	Rond Tor N° 25 (barre de 12m)	U	27500	134,3	143,2	134,3	-6,2		0,0	
5.9	Pointe N°8	kg	900	117,8	117,8	120,5	2,3		2,3	
5.10	Fil d'attache rouleau de 5 kgs	U	2300	86,8	78,3	78,3	0,0		-9,8	
8	REVETEMENT				91,8	93,2	92,9	-0,4	1,2	
8.2	Granito du pays 20/20	m ²	5300	84,0	82,4	84,0	1,9		0,0	
8.3	Carreau de ciment 30/30	m ²	4450	67,1	66,4	66,4	0,0		-1,1	
8.4	Carreau gré de cérame importé 2/	m ²	8200	125,6	130,3	128,7	-1,2		2,5	
8.5	Carreau de faïence 15/15	m ²	3250	63,4	68,4	65,4	-4,4		3,2	
9	PLOMBERIE ET SANITAIRE				80,1	82,3	82,5	0,2	2,9	
9.1	Tuyaux PVC 50 (barre de 6 m)	U	3100	105,9	105,9	109,4	3,3		3,3	
9.2	Tuyaux PVC 110	U	6900	116,8	115,2	115,2	0,0		-1,4	
9.3	Tuyaux galvanisé 15/21 (barre de	U	6150	113,4	117,8	118,8	0,8		4,7	
9.4	Tuyaux galvanisé 20/27 (barre de	U	8500	106,9	118,1	119,5	1,2		11,8	
9.5	Tuyaux galvanisé 40/49 (barre de	U	17100	87,7	88,2	90,4	2,4		3,0	
9.6	Coude en PVC 50	U	380	52,4	60,3	60,3	0,0		15,2	
9.7	Coude en PVC 110	U	1100	68,7	69,4	72,7	4,8		5,8	
9.8	Coude en Tuyaux galvanisé 15/21	U	200	111,8	111,8	97,2	-13,0		-13,0	

N°	DESIGNATIONS	UNITE	PRIX		INDICE		Variation en %	
			juil-16	juil-15	juin-16	juil-16	Juillet16/ju in16	Juillet16/Juillet 15
9.9	Coude en Tuyaux galvanisé 20/27	U	320	110,7	118,1	118,1	0,0	6,7
9.10	Coude en Tuyaux galvanisé 40/49	U	880	67,1	62,1	62,8	1,1	-6,4
10.1	Lavabo complète	U	27500	53,1	55,4	58,8	6,2	10,9
10.2	Chaise anglaise	U	33000	64,5	71,0	71,0	0,0	10,0
10.3	Chaise turc nue	U	12600	33,6	48,3	45,1	-6,7	34,0
10.4	Chasse haute	U	8000	25,5	19,8	19,3	-2,4	-24,2
10.5	Chasse basse	U	40000	56,6	69,2	62,9	-9,1	11,1
10.6	Robinet de lavabo simple	U	3000	109,0	100,5	102,2	1,7	-6,2
10.7	Robinet de lavabo double	U	6000	57,6	62,2	54,8	-11,8	-4,8
10.9	Receveur de douche	U	22000	68,3	69,1	69,1	0,0	1,3
10.10	Colonne de douche	U	4200	50,2	63,9	63,9	0,0	27,3
10.18	Glace biseauté	U	5500	101,0	83,0	99,2	19,6	-1,8
10.19	Tablette en plastique	U	3200	68,8	68,8	73,3	6,7	6,7
10.20	Porte Savon	U	1150	52,5	42,4	46,4	9,5	-11,5
10.21	Porte habit	U	2000	79,2	66,0	66,0	0,0	-16,7
10.23	Robinet de puisage 15mm	U	2100	94,4	94,4	99,1	5,0	5,0
10.24	Robinet de puisage 20mm	U	2375	98,1	85,1	77,7	-8,7	-20,8
10.25	Siphon de sol (grille 13x13)	U	2000	110,6	110,6	110,6	0,0	0,0
10.26	Siphon de sol (grille 10x10)	U	1125	67,6	67,6	76,0	12,5	12,5
11	PEINTURE			87,0	83,2	85,5	2,8	-1,8
11.1	Chaux vive sac de 50 kgs	U	11400	111,1	107,7	113,1	5,0	1,8
11.2	Fom à l'eau boîte de 30 kgs	U	10200	74,0	65,4	67,4	3,0	-8,9
11.3	Peinture à l'huile boîte de 3 kgs	U	4950	81,5	79,1	80,7	2,1	-1,0
11.4	Colorant boîte 200 ml	U	880	62,7	62,7	58,1	-7,4	-7,4
13	MENUISERIE			111,5	133,8	129,2	-3,4	15,9
13.1	Porte isoplane 70/220 sans main c	U	39000	121,5	106,7	115,5	8,3	-4,9
13.2	Porte isoplane 80/220 -"-	U	46000	124,1	121,2	132,7	9,5	7,0
13.3	Porte isoplane 120/220 -"-	U	66000	129,4	158,7	141,5	-10,8	9,4
13.4	Porte métallique persiennée 80/22	U	51500	116,2	135,1	136,9	1,4	17,8
13.5	Porte métallique persiennée 120/2	U	83300	126,1	131,6	134,7	2,3	6,8
13.6	Fenêtre métallique persiennée 60x	U	18400	72,5	102,6	102,6	0,0	41,5
13.7	Fenêtre métallique persiennée 60x	U	30000	102,7	129,5	134,0	3,4	30,4
13.8	Fenêtre métallique persiennée 120	U	52000	92,7	151,0	137,8	-8,8	48,6
13.9	lames orientables 60x60	U	18000	94,5	124,5	100,1	-19,6	5,9
13.10	lames orientable 60/80	U	30000	143,8	167,8	143,8	-14,3	0,0
14	ELECTRICITE			105,4	103,0	101,8	-1,2	-3,4
14.1	Gaine (rouleau de 100m) N° 13	U	10900	79,6	81,1	78,2	-3,5	-1,8
14.2	Fil 16/10 TH (rouleau de 100m)	U	12600	191,2	179,2	177,8	-0,8	-7,0
14.3	Interrupteur (simple allumage)	U	420	66,5	69,8	69,8	0,0	5,0
14.4	Interrupteur (double allumage)	U	710	67,7	68,6	68,6	0,0	1,4
14.5	Interrupteur (va et vient)	U	620	67,3	67,3	61,4	-8,8	-8,8
14.6	Règlette 60	U	3100	90,6	90,6	90,6	0,0	0,0
14.7	Règlette120	U	3650	92,7	73,7	76,9	4,3	-17,0
14.8	Plafonnier (TMT)	U	17200	101,2	100,7	95,2	-5,5	-6,0
14.9	Hublot étranche	U	5000	91,8	85,6	104,4	22,0	13,6
14.10	Applique Sanitaire	U	6100	101,7	98,3	103,4	5,2	1,7
14.11	Prise de courant ordinaire	U	500	86,6	86,6	90,2	4,2	4,2
14.12	Prise de courant + terre	U	710	57,0	59,5	59,5	0,0	4,4
14.13	Prise de courant ondulé	U	630	26,4	30,9	28,7	-7,4	8,6
14.14	Prise de téléphone	U	1000	49,0	63,7	49,0	-23,1	0,0
14.15	Prise de télévision	U	1000	53,6	64,4	53,6	-16,7	0,0
14.25	Ampoule 60 W	U	250	102,9	102,9	107,2	4,2	4,2
	INDICE GLOBAL			119,2	118,9	119,4	0,4	0,2

COMMENTAIRE DE L' INDICE DES MATERIAUX ET PRODUITS DE CONSTRUCTION

Mois de juillet 2016

Au mois de Juillet 2016 le niveau de l'indice des matériaux et produits de construction est de 120,1

En juin 2016 son niveau était de 119,4 soit une hausse de 0,4%. En un an (juillet 2016 par rapport à juillet 2015) la hausse est de 0,2%.

La hausse mensuelle de l'indice est due essentiellement aux groupes suivants:

Liants hydrauliques(1,1%)

Aggregats (2,5%)

La variation moyenne annuelle (moyenne sur 12) de l'indice des matériaux de construction est de 1,0%

