



**PRIX MOYENS DE VENTE ET INDICE DES MATERIAUX
ET PRODUITS DE CONSTRUCTION A BAMAKO
(BATIMENT AVEC COUVERTURE EN DALLE BA)
Mois de juillet 2012
BASE 100 en 2000**

N°	DESIGNATIONS	UNITE	PRIX	INDICE			Variation en %	
			juil-12	juil-11	juin-12	juil-12	juil12/Juin12	uin12/ Juil 11
1	LIANTS HYDRAULIQUES			124,2	112,6	110,8	-1,6	-10,8
1.2	Ciment CPJ45	T	98600	124,2	112,6	110,8	-1,6	-10,8
3	AGREGATS			155,3	157,3	166,8	6,0	7,4
3.1	Sable du fleuve	m ³	9286	167,5	168,6	168,6	0,0	0,7
3.2	Gravier du fleuve	m ³	20143	150,8	163,2	182,8	12,1	21,3
3.5	Moellon	m ³	2976	123,9	108,1	128,7	19,0	3,9
4	BOIS			106,9	120,7	115,3	-4,5	7,8
4.1	Bois Samba 40 mm	m ³	120714	91,3	93,8	93,8	0,0	2,8
4.3	Bois du Pays (Chevrons)	U	1700	136,3	231,5	205,3	-11,3	50,6
4.4	Etai (Tronc d'arbre)	U	1000	141,6	150,4	136,7	-9,1	-3,4
4.5	Contre plaque 5mm (petite feuille)	U	3250	113,2	109,6	106,4	-3,0	-6,0
4.6	Contre plaque15mm (petite feuille)	U	8750	99,2	98,8	98,8	0,0	-0,4
5	FER A BETON			156,5	147,6	153,1	3,7	-2,2
5.1	Rond lisse N° 6 (barre de 12m)	U	1375	130,7	129,8	162,3	25,0	24,2
5.2	Rond Tor N°8 (barre de 12m)	U	2120	146,0	137,1	142,5	3,9	-2,4
5.3	Rond Tor N° 10(barre de 12m)	U	3550	158,5	159,2	159,2	0,0	0,4
5.4	Rond Tor N° 12(barre de 12m)	U	5300	197,6	170,0	176,7	3,9	-10,6
5.5	Rond Tor N° 14(barre de 12m)	U	10500	184,0	164,3	165,9	1,0	-9,8
5.6	Rond Tor N° 16(barre de 12m)	U	12700	168,8	159,1	159,7	0,4	-5,4
5.7	Rond Tor N° 20(barre de 12m)	U	21100	166,8	155,2	157,8	1,7	-5,4
5.8	Rond Tor N° 25 (barre de 12m)	U	28050	143,2	135,7	137,0	0,9	-4,4
5.9	Pointe N°8	kg	840	124,3	109,8	112,5	2,4	-9,5
5.10	Fil d'attache rouleau de 5 kgs	U	2600	86,1	91,9	88,5	-3,7	2,8
8	REVETEMENT			93,6	91,5	90,3	-1,3	-3,5
8.2	Granito du pays 20/20	m ²	5750	86,6	90,3	91,1	0,9	5,2
8.3	Carreau de ciment 30/30	m ²	5000	97,0	89,5	74,6	-16,7	-23,1
8.4	Carreau gré de cérame importé 2/2	m ²	6500	103,7	98,9	102,0	3,2	-1,6
8.5	Carreau de faïence 15/15	m ²	4200	77,6	77,2	84,5	9,6	8,9
9	PLOMBERIE ET SANITAIRE			84,6	78,1	78,6	0,6	-7,2
9.1	Tuyaux PVC 50 (barre de 6 m)	U	3400	118,5	141,2	120,0	-15,0	1,3
9.2	Tuyaux PVC 110	U	6500	111,5	106,8	108,5	1,6	-2,7
9.3	Tuyaux galvanisé 15/21 (barre de 6 m)	U	4900	107,6	99,4	94,6	-4,9	-12,1
9.4	Tuyaux galvanisé 20/27 (barre de 6 m)	U	6500	100,4	95,6	91,4	-4,4	-9,0

9.5	Tuyaux galvanisé 40/49 (barre de 6 m)	U	13500	103,0	83,7	71,3	-14,7	-30,8
9.6	Coude en PVC 50	U	400	59,5	57,1	63,5	11,1	6,7
9.7	Coude en PVC 110	U	1250	73,1	71,4	82,6	15,7	12,9
9.8	Coude en Tuyaux galvanisé 15/21	U	200	107,6	111,8	97,2	-13,0	-9,7
9.9	Coude en Tuyaux galvanisé 20/27	U	250	97,6	84,9	92,3	8,7	-5,4
9.10	Coude en Tuyaux galvanisé 40/49	U	1000	71,4	67,8	71,4	5,3	0,0
10.1	Lavabo complète	U	32100	67,5	67,4	68,7	1,9	1,8
10.2	Chaise anglaise	U	39000	87,4	82,0	83,9	2,2	-4,0
10.3	Chaise turc nue	U	10500	67,8	38,1	37,6	-1,5	-44,5
10.4	Chasse haute	U	12000	47,1	27,8	29,0	4,3	-38,5
10.5	Chasse basse	U	37500	60,0	58,2	59,0	1,4	-1,7
10.6	Robinet de lavabo simple	U	2500	79,5	90,2	85,1	-5,7	7,1
10.7	Robinet de lavabo double	U	7667	69,9	55,5	70,1	26,3	0,3
10.9	Receveur de douche	U	20750	69,5	56,8	65,2	14,8	-6,1
10.10	Colonne de douche	U	2800	54,3	40,6	42,6	5,0	-21,6
10.18	Glace biseauté	U	6000	103,1	92,9	108,2	16,5	5,0
10.19	Tablette en plastique	U	2500	58,1	58,4	57,3	-2,0	-1,4
10.20	Porte Savon	U	1350	50,5	46,7	54,5	16,7	8,0
10.21	Porte habit	U	1250	69,5	43,6	41,3	-5,4	-40,7
10.23	Robinet de puisage 15mm	U	2000	129,8	108,6	94,4	-13,0	-27,3
10.24	Robinet de puisage 20mm	U	2750	107,5	104,7	90,0	-14,1	-16,3
10.25	Siphon de sol (grille 13x13)	U	1394	75,1	68,6	77,1	12,4	2,7
10.26	Siphon de sol (grille 10x10)	U	1000	72,4	67,6	67,6	0,0	-6,7
11	PEINTURE			85,2	81,2	81,9	0,9	-3,9
11.1	Chaux vive sac de 50 kgs	U	10000	105,6	102,5	99,2	-3,2	-6,0
11.2	Fom à l'eau boîte de 30 kgs	U	9900	70,3	63,4	65,4	3,1	-7,0
11.3	Peinture à l'huile boîte de 3 kgs	U	5000	81,5	79,9	81,5	2,0	0,0
11.4	Colorant boite 200 ml	U	980	70,7	56,7	64,7	14,0	-8,5
13	MENUISERIE			104,9	118,8	116,1	-2,3	10,6
13.1	Porte isoplane 70/220 sans main d'oeuvre	U	38000	81,3	113,5	112,6	-0,8	38,5
13.2	Porte isoplane 80/220 -"-	U	45000	79,1	132,9	129,8	-2,3	64,1
13.3	Porte isoplane 120/220 -"-	U	60000	124,4	123,3	128,6	4,3	3,4
13.4	Porte métallique persiennée 80/220	U	40000	110,1	106,3	106,3	0,0	-3,4
13.5	Porte métallique persiennée 120/220	U	75000	121,3	126,1	121,3	-3,8	0,0
13.6	Fenêtre métallique persiennée 60x60	U	25000	123,5	124,4	139,4	12,1	12,9
13.7	Fenêtre métallique persiennée 60x80	U	20000	100,5	100,5	89,3	-11,1	-11,1
13.8	Fenêtre métallique persiennée 120x120	U	60000	102,0	165,6	159,0	-4,0	55,8
13.9	Fenêtre métallique persiennée à lames orientables 60x60	U	18000	85,4	113,1	100,1	-11,5	17,2
13.10	Fenêtre métallique persiennée à lames orientable 60/80	U	20000	76,7	97,6	95,9	-1,7	25,0
14	ELECTRICITE			110,6	101,1	102,1	1,0	-7,7
14.1	Gaine (rouleau de 100m) N° 13	U	10500	82,3	73,2	75,3	2,9	-8,4
14.2	Fil 16/10 TH (rouleau de 100m)	U	13000	204,6	184,8	183,4	-0,8	-10,3
14.3	Interrupteur (simple allumage)	U	400	73,6	76,5	66,5	-13,0	-9,7
14.4	Interrupteur (double allumage)	U	900	84,9	71,5	87,0	21,6	2,4
14.5	Interrupteur (va et vient)	U	800	81,3	71,3	79,2	11,1	-2,6
14.6	Règlette 60	U	2750	98,2	93,6	80,4	-14,1	-18,1
14.7	Règlette 120	U	4550	96,6	92,7	95,8	3,4	-0,7
14.8	Plafonnier (TMT)	U	21000	106,3	102,3	116,2	13,5	9,3
14.9	Hublot étranche	U	4500	116,3	87,7	93,9	7,1	-19,2

14.10	Applique Sanitaire	U	3700	62,9	63,6	62,7	-1,3	-0,4
14.11	Prise de courant ordinaire	U	500	72,1	90,2	90,2	0,0	25,0
14.12	Prise de courant + terre	U	500	55,0	41,9	41,9	0,0	-23,9
14.13	Prise de courant ondulé	U	500	22,7	22,7	22,7	0,0	0,0
14.14	Prise de téléphone	U	1000	56,0	49,0	49,0	0,0	-12,5
14.15	Prise de télévision	U	1000	50,2	53,6	53,6	0,0	6,9
14.25	Ampoule 60 W	U	250	113,3	107,2	107,2	0,0	-5,4
	INDICE GLOBAL			120,1	116,3	117,5	1,0	-2,2

COMMENTAIRE DE L'INDICE DES MATERIAUX ET PRODUITS DE CONSTRUCTION
Mois de juillet 2012

Au mois de juillet 2012 le niveau de l'indice des matériaux et produits de construction est de 117,5. En juin 2012 son niveau était de 116,3 soit une légère hausse de 1,0%. En un an (juil 2012 par rapport à juil 2011) la baisse est de 2,2%.

La hausse de l'indice au mois de juillet 2012 est due essentiellement aux groupes suivants:

- Agregats (6,0%)
- Fer à beton (3,7%)

La variation moyenne annuelle (moyenne sur 12 mois) de l'indice des matériaux et produits de construction est de 0,7%.

