



**PRIX MOYENS DE VENTE ET INDICE DES MATERIAUX
ET PRODUITS DE CONSTRUCTION A BAMAKO
(BATIMENT AVEC COUVERTURE EN DALLE BA)
Mois de janvier 2011
BASE 100 en 2000**

N°	DESIGNATIONS	UNITE	PRIX		INDICE		Variation en %	
			janv-11	janv-10	déc-10	janv-11	Jan11/ déc 10	Jan11/Jan10
1	LIANTS HYDRAULIQUES			132,3	122,4	126,6	3,4	-4,3
1.2	Ciment CPJ45	T	112643	132,3	122,4	126,6	3,4	-4,3
3	AGREGATS			108,0	136,7	111,7	-18,3	3,5
3.1	Sable du fleuve	m ³	6107	106,2	145,6	110,9	-23,8	4,4
3.2	Gravier du fleuve	m ³	12500	111,5	137,8	113,5	-17,7	1,7
3.5	Moellon	m ³	2570	106,8	104,7	111,1	6,1	4,0
4	BOIS			102,1	105,9	104,9	-1,0	2,7
4.1	Bois Samba 40 mm	m ³	127500	97,7	101,1	99,1	-1,9	1,4
4.3	Bois du Pays (Chevrons)	U	1029	114,7	119,0	124,2	4,3	8,3
4.4	Étai (Tronc d'arbre)	U	814	111,3	114,3	111,3	-2,6	0,0
4.5	Contre plaque 5mm (petite feuille)	U	3042	101,5	105,2	99,6	-5,4	-1,9
4.6	Contre plaque 15mm (petite feuille)	U	9500	98,4	104,5	107,3	2,7	9,0
5	FER A BETON			120,3	132,8	138,9	4,6	15,5
5.1	Rond lisse N° 6 (barre de 12m)	U	1029	91,1	107,9	121,4	12,5	33,3
5.2	Rond Tor N°8 (barre de 12m)	U	2043	109,2	115,2	137,3	19,2	25,7
5.3	Rond Tor N° 10(barre de 12m)	U	3157	108,9	128,1	141,5	10,5	30,0
5.4	Rond Tor N° 12(barre de 12m)	U	4814	137,8	143,3	160,5	12,0	16,4
5.5	Rond Tor N° 14(barre de 12m)	U	8857	139,9	149,0	139,9	-6,1	0,0
5.6	Rond Tor N° 16(barre de 12m)	U	12286	154,5	166,1	154,5	-7,0	0,0
5.7	Rond Tor N° 20(barre de 12m)	U	20571	136,8	160,8	153,9	-4,3	12,5
5.8	Rond Tor N° 25 (barre de 12m)	U	26357	127,0	138,1	128,7	-6,8	1,4
5.9	Pointe N°8	kg	971	117,6	124,3	130,0	4,6	10,6
5.10	Fil d'attache rouleau de 5 kgs	U	2679	90,0	95,8	91,2	-4,8	1,4
8	REVETEMENT			96,4	96,4	96,1	-0,4	-0,3
8.2	Granito du pays 20/20	m ²	5750	99,6	93,9	91,1	-3,0	-8,5
8.3	Carreau de ciment 30/30	m ²	5917	85,8	94,9	88,3	-6,9	2,9
8.4	Carreau gré de cérame importé 2/2	m ²	7071	107,6	106,5	111,0	4,2	3,1
8.5	Carreau de faïence 15/15	m ²	4071	73,9	76,9	82,0	6,5	10,9
9	PLOMBERIE ET SANITAIRE			81,3	87,0	90,9	4,4	11,8
9.1	Tuyaux PVC 50 (barre de 6 m)	U	3286	116,0	116,0	116,0	0,0	0,0
9.2	Tuyaux PVC 110	U	7214	119,2	116,2	120,4	3,6	1,0
9.3	Tuyaux galvanisé 15/21 (barre de 6 m)	U	6286	117,9	114,5	121,4	6,0	2,9
9.4	Tuyaux galvanisé 20/27 (barre de 6 m)	U	7500	101,4	98,4	105,5	7,1	4,0

9.5	Tuyaux galvanisé 40/49 (barre de 6 m)	U	15800	92,5	89,1	83,5	-6,3	-9,7
9.6	Coude en PVC 50	U	457	61,2	70,3	72,5	3,2	18,5
9.7	Coude en PVC 110	U	1286	80,2	80,2	84,9	5,9	5,9
9.8	Coude en Tuyaux galvanisé 15/21	U	229	88,1	86,8	111,4	28,3	26,4
9.9	Coude en Tuyaux galvanisé 20/27	U	275	100,2	84,4	101,5	20,3	1,3
9.10	Coude en Tuyaux galvanisé 40/49	U	1000	64,2	89,2	71,4	-20,0	11,1
10.1	Lavabo complète	U	36071	65,5	76,4	77,2	1,0	17,8
10.2	Chaise anglaise	U	48333	65,8	89,1	103,9	16,7	57,8
10.3	Chaise turc nue	U	20357	68,6	67,5	72,9	8,0	6,2
10.4	Chasse haute	U	16667	33,2	43,9	40,3	-8,1	21,2
10.5	Chasse basse	U	48125	44,0	59,0	75,7	28,3	71,9
10.6	Robinet de lavabo simple	U	3179	99,3	111,9	108,2	-3,3	9,0
10.7	Robinet de lavabo double	U	8750	54,8	81,6	80,0	-2,0	45,8
10.9	Receveur de douche	U	23929	58,1	61,7	75,2	21,8	29,3
10.10	Colonne de douche	U	3571	36,5	46,7	54,3	16,3	48,8
10.18	Glace biseauté	U	5571	116,0	113,4	100,5	-11,4	-13,3
10.19	Tablette en plastique	U	3571	66,5	73,7	81,8	11,1	23,2
10.20	Porte Savon	U	1679	63,1	58,5	67,8	15,8	7,4
10.21	Porte habit	U	2179	66,6	80,1	71,9	-10,3	8,0
10.23	Robinet de puisage 15mm	U	2786	123,9	134,9	131,5	-2,5	6,1
10.24	Robinet de puisage 20mm	U	3643	98,1	122,7	119,2	-2,9	21,4
10.25	Siphon de sol (grille 13x13)	U	1875	94,8	96,8	103,7	7,1	9,4
10.26	Siphon de sol (grille 10x10)	U	1000	70,4	84,5	67,6	-20,0	-4,0
11	PEINTURE			87,2	89,8	91,9	2,3	5,4
11.1	Chaux vive sac de 50 kgs	U	11000	102,4	104,9	109,1	4,1	6,6
11.2	Fom à l'eau boîte de 30 kgs	U	11929	75,9	77,8	78,8	1,2	3,7
11.3	Peinture à l'huile boîte de 3 kgs	U	5571	86,2	89,7	90,9	1,3	5,4
11.4	Colorant boîte 200 ml	U	1036	66,0	66,0	68,3	3,6	3,6
13	MENUISERIE			107,1	107,3	106,8	-0,5	-0,2
13.1	Porte isoplane 70/220 sans main d'oeuv	U	40143	120,2	115,3	118,9	3,1	-1,1
13.2	Porte isoplane 80/220 -"	U	43000	126,7	128,8	124,1	-3,7	-2,1
13.3	Porte isoplane 120/220 -"	U	56857	137,2	147,0	121,9	-17,1	-11,2
13.4	Porte métallique persiennée 80/220	U	42857	113,9	115,8	113,9	-1,6	0,0
13.5	Porte métallique persiennée 120/220	U	77143	127,0	119,0	124,7	4,9	-1,8
13.6	Fenêtre métallique persiennée 60x60	U	21429	119,5	110,7	119,5	7,9	0,0
13.7	Fenêtre métallique persiennée 60x80	U	22143	98,9	91,9	98,9	7,6	0,0
13.8	Fenêtre métallique persiennée 120x120	U	38714	113,0	112,6	102,6	-8,9	-9,3
13.9	Fenêtre métallique persiennée à lames orientables 60x60	U	14214	85,0	87,4	79,0	-9,5	-7,0
13.10	Fenêtre métallique persiennée à lames orientable 60/80	U	14500	45,5	72,6	69,5	-4,2	52,6
14	ELECTRICITE			103,5	106,7	106,4	-0,3	2,8
14.1	Gaine (rouleau de 100m) N° 13	U	12071	86,6	86,6	86,6	0,0	0,0
14.2	Fil 16/10 TH (rouleau de 100m)	U	12250	170,3	171,3	172,8	0,9	1,5
14.3	Interrupteur (simple allumage)	U	486	66,5	86,7	80,7	-6,8	21,4
14.4	Interrupteur (double allumage)	U	864	62,8	78,7	83,5	6,1	33,0
14.5	Interrupteur (va et vient)	U	864	84,8	80,6	85,5	6,1	0,8
14.6	Règlette 60	U	2821	85,6	90,8	82,5	-9,2	-3,7
14.7	Règlette120	U	3958	84,3	87,8	83,4	-5,0	-1,0
14.8	Plafonnier (TMT)	U	18929	103,7	104,3	104,7	0,4	1,0
14.9	Hublot étranche	U	4786	96,9	111,8	99,9	-10,7	3,1

14.10	Applique Sanitaire	U	5429	72,0	87,2	92,0	5,6	27,7
14.11	Prise de courant ordinaire	U	500	83,0	90,2	90,2	0,0	8,7
14.12	Prise de courant + terre	U	893	71,2	74,8	74,8	0,0	5,0
14.13	Prise de courant ondulé	U	570	25,6	29,6	25,9	-12,3	1,3
14.14	Prise de téléphone	U	1500	73,5	68,2	73,5	7,7	0,0
14.15	Prise de télévision	U	1179	69,7	68,9	63,2	-8,3	-9,3
14.25	Ampoule 60 W	U	286	119,5	122,5	122,5	0,0	2,6
	INDICE GLOBAL			111,2	115,2	112,3	-2,5	1,0

COMMENTAIRE DE L'INDICE DES MATERIAUX ET PRODUITS DE CONSTRUCTION
Mois de janvier 2011

Au mois de janvier 2011 le niveau de l'indice des matériaux et produits de construction est de 111,2. En décembre 2010 son niveau était de 115,2, soit une baisse de 2,5%. En un an (janvier 2011 par rapport à janvier 2010), la hausse est de 1,0%.

La hausse de l'indice au mois de janvier 2011 est due essentiellement aux groupes suivants:

- Liants hydrauliques " (3,4%),
- aux fers à béton " (4,6%),

La variation moyenne annuelle (moyenne sur 12 mois) de l'indice des matériaux et produits de construction est de -1,5%.

