



**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
<b>1</b>	<b>LIANTS HYDRAULIQUES</b>			132,3	<b>122,4</b>	126,6	<b>3,4</b>	<b>-4,3</b>
1.2	Ciment CPJ45	T	112643	132,3	122,4	126,6	3,4	-4,3
<b>3</b>	<b>AGREGATS</b>			108,0	<b>136,7</b>	<b>111,7</b>	<b>-18,3</b>	<b>3,5</b>
3.1	Sable du fleuve	m <sup>3</sup>	6107	106,2	145,6	110,9	-23,8	4,4
3.2	Gravier du fleuve	m <sup>3</sup>	12500	111,5	137,8	113,5	-17,7	1,7
3.5	Moellon	m <sup>3</sup>	2570	106,8	104,7	111,1	6,1	4,0
<b>4</b>	<b>BOIS</b>			102,1	<b>105,9</b>	<b>104,9</b>	<b>-1,0</b>	<b>2,7</b>
4.1	Bois Samba 40 mm	m <sup>3</sup>	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
<b>5</b>	<b>FER A BETON</b>			120,3	<b>132,8</b>	<b>138,9</b>	<b>4,6</b>	<b>15,5</b>
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
<b>8</b>	<b>REVETEMENT</b>			96,4	<b>96,4</b>	<b>96,1</b>	<b>-0,4</b>	<b>-0,3</b>
8.2	Granito du pays 20/20	m <sup>2</sup>	5750	99,6	93,9	91,1	-3,0	-8,5
8.3	Carreau de ciment 30/30	m <sup>2</sup>	5917	85,8	94,9	88,3	-6,9	2,9
8.4	Carreau gré de cérame importé 2/2	m <sup>2</sup>	7071	107,6	106,5	111,0	4,2	3,1
8.5	Carreau de faïence 15/15	m <sup>2</sup>	4071	73,9	76,9	82,0	6,5	10,9
<b>9</b>	<b>PLOMBERIE ET SANITAIRE</b>			81,3	<b>87,0</b>	<b>90,9</b>	<b>4,4</b>	<b>11,8</b>
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
<b>11</b>	<b>PEINTURE</b>			<b>87,2</b>	<b>89,8</b>	<b>91,9</b>	<b>2,3</b>	<b>5,4</b>
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
<b>13</b>	<b>MENUISERIE</b>			<b>107,1</b>	<b>107,3</b>	<b>106,8</b>	<b>-0,5</b>	<b>-0,2</b>
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	Fénêtre métallique persiennée à lames orientables 60x60	U	14214	85,0	87,4	79,0	-9,5	-7,0
13.10	Fénêtre métallique persiennée à lames orientable 60/80	U	14500	45,5	72,6	69,5	-4,2	52,6
<b>14</b>	<b>ELECTRICITE</b>			<b>103,5</b>	<b>106,7</b>	<b>106,4</b>	<b>-0,3</b>	<b>2,8</b>
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
	<b>INDICE GLOBAL</b>			<b>111,2</b>	<b>115,2</b>	<b>112,3</b>	<b>-2,5</b>	<b>1,0</b>

**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%.

