



**PRIX MOYENS DE VENTE ET INDICE DES MATERIAUX  
ET PRODUITS DE CONSTRUCTION A BAMAKO  
(BATIMENT AVEC COUVERTURE EN DALLE BA)  
Mois de Décembre 2015  
BASE 100 en 2000**

N°	DESIGNATIONS	UNITE	PRIX	INDICE			Variation en %	
			déc-15	déc-14	nov-15	déc-15	Déc15/Nov15	Déc15/Déc14
<b>1</b>	<b>LIANTS HYDRAULIQUES</b>			<b>101,1</b>	<b>102,5</b>	<b>102,2</b>	<b>-0,2</b>	<b>1,1</b>
1.2	Ciment CPJ45	T	91000	101,1	102,5	102,2	-0,2	1,1
<b>3</b>	<b>AGREGATS</b>			<b>189,4</b>	<b>192,5</b>	<b>186,8</b>	<b>-2,9</b>	<b>-1,4</b>
3.1	Sable du fleuve	m <sup>3</sup>	11857	217,9	227,0	215,3	-5,1	-1,2
3.2	Gravier du fleuve	m <sup>3</sup>	17143	159,5	155,6	155,6	0,0	-2,4
3.5	Moellon	m <sup>3</sup>	3688	154,4	151,4	154,4	2,0	0,0
<b>4</b>	<b>BOIS</b>			<b>129,3</b>	<b>132,9</b>	<b>129,1</b>	<b>-2,9</b>	<b>-0,1</b>
4.1	Bois Samba 40 mm	m <sup>3</sup>	170000	137,6	140,3	132,2	-5,8	-4,0
4.3	Bois du Pays (Chevrons)	U	1000	114,7	120,8	120,8	0,0	5,3
4.4	Etai ( Tronc d'arbre)	U	1250	162,7	169,2	170,9	1,0	5,0
4.5	Contre plaque 5mm ( petite feu	U	3500	108,0	114,6	114,6	0,0	6,1
4.6	Contre plaque15mm ( petite feu	U	8700	98,3	97,7	98,3	0,6	0,0
<b>5</b>	<b>FER A BETON</b>			<b>114,4</b>	<b>117,2</b>	<b>114,0</b>	<b>-2,7</b>	<b>-0,3</b>
5.1	Rond lisse N° 6 ( barre de 12m	U	940	113,3	108,6	111,0	2,2	-2,1
5.2	Rond Tor N°8 ( barre de 12m)	U	1410	92,8	92,8	94,8	2,2	2,2
5.3	Rond Tor N° 10( barre de 12m	U	2250	102,2	100,9	100,9	0,0	-1,3
5.4	Rond Tor N° 12( barre de 12m	U	3350	110,0	112,5	111,7	-0,7	1,5
5.5	Rond Tor N° 14( barre de 12m	U	7200	112,2	126,4	113,8	-10,0	1,4
5.6	Rond Tor N° 16( barre de 12m	U	10900	147,1	166,0	137,0	-17,4	-6,8
5.7	Rond Tor N° 20( barre de 12m	U	21100	158,6	167,5	157,8	-5,8	-0,5
5.8	Rond Tor N° 25 ( barre de 12m	U	27200	133,8	133,8	132,8	-0,7	-0,7
5.9	Pointe N°8	kg	880	120,5	115,1	117,8	2,3	-2,2
5.10	Fil d'attache rouleau de 5 kgs	U	2750	79,6	78,3	93,6	19,6	17,5
<b>8</b>	<b>REVETEMENT</b>			<b>93,4</b>	<b>94,0</b>	<b>94,6</b>	<b>0,6</b>	<b>1,3</b>
8.2	Granito du pays 20/20	m <sup>2</sup>	5700	82,4	88,7	90,3	1,8	9,6
8.3	Carreau de ciment 30/30	m <sup>2</sup>	4750	64,9	67,1	70,9	5,6	9,2
8.4	Carreau gré de cérame importé	m <sup>2</sup>	7900	130,3	127,1	124,0	-2,5	-4,8
8.5	Carreau de faïence 15/15	m <sup>2</sup>	3300	72,5	64,4	66,4	3,1	-8,3
<b>9</b>	<b>PLOMBERIE ET SANITAIRE</b>			<b>77,4</b>	<b>81,3</b>	<b>83,0</b>	<b>2,1</b>	<b>7,2</b>
9.1	Tuyaux PVC 50 ( barre de 6 m	U	3100	105,9	107,7	109,4	1,6	3,3
9.2	Tuyaux PVC 110	U	6800	115,2	115,2	113,5	-1,4	-1,4
9.3	Tuyaux galvanisé 15/21 ( barre	U	6500	110,1	120,7	125,5	4,0	14,0
9.4	Tuyaux galvanisé 20/27 ( barre	U	8400	106,9	119,5	118,1	-1,2	10,5
9.5	Tuyaux galvanisé 40/49 ( barre	U	17000	88,2	88,2	89,8	1,8	1,8
9.6	Coude en PVC 50	U	320	52,4	57,1	50,8	-11,1	-3,0
9.7	Coude en PVC 110	U	1100	60,8	66,1	72,7	10,0	19,6
9.8	Coude en Tuyaux galvanisé 15	U	190	97,2	97,2	92,3	-5,0	-5,0

N°	DESIGNATIONS	UNITE	PRIX	INDICE			Variation en %	
				déc-15	déc-14	nov-15	déc-15	Déc15/Nov15
9.9	Coude en Tuyaux galvanisé 20	U	350	92,3	110,7	129,2	16,7	40,0
9.10	Coude en Tuyaux galvanisé 40	U	800	63,5	61,4	57,1	-7,0	-10,1
10.1	Lavabo complète	U	27375	57,3	57,3	58,6	2,1	2,1
10.2	Chaise anglaise	U	34400	64,5	69,9	74,0	5,8	14,7
10.3	Chaise turc nue	U	14500	37,9	38,3	51,9	35,5	36,8
10.4	Chasse haute	U	9500	20,8	20,8	23,0	10,5	10,5
10.5	Chasse basse	U	35600	60,6	65,3	56,0	-14,2	-7,5
10.6	Robinet de lavabo simple	U	3700	102,2	112,4	126,0	12,1	23,3
10.7	Robinet de lavabo double	U	6400	54,8	56,7	58,5	3,2	6,7
10.9	Receveur de douche	U	21000	70,7	70,4	66,0	-6,3	-6,7
10.10	Colonne de douche	U	4400	57,8	63,9	66,9	4,8	15,8
10.18	Glace biseauté	U	4600	90,2	90,2	83,0	-8,0	-8,0
10.19	Tablette en plastique	U	3000	64,2	68,8	68,8	0,0	7,1
10.20	Porte Savon	U	1100	54,5	42,4	44,4	4,8	-18,5
10.21	Porte habit	U	2100	64,4	66,0	69,3	5,0	7,7
10.23	Robinet de puisage 15mm	U	2000	92,0	94,4	94,4	0,0	2,6
10.24	Robinet de puisage 20mm	U	2700	88,3	85,1	88,3	3,8	0,0
10.25	Siphon de sol (grille 13x13)	U	2100	113,4	110,6	116,1	5,0	2,4
10.26	Siphon de sol (grille 10x10)	U	1100	71,0	71,0	74,3	4,8	4,8
<b>11</b>	<b>PEINTURE</b>			<b>82,7</b>	<b>83,3</b>	<b>88,0</b>	<b>5,7</b>	<b>6,5</b>
11.1	Chaux vive sac de 50 kgs	U	12000	109,1	109,1	119,0	9,1	9,1
11.2	Fom à l'eau boîte de 30 kgs	U	11400	68,3	69,7	75,3	8,1	10,1
11.3	Peinture à l'huile boîte de 3 kgs	U	4800	75,8	76,6	78,3	2,1	3,2
11.4	Colorant boîte 200 ml	U	920	60,7	60,7	60,7	0,0	0,0
<b>13</b>	<b>MENUISERIE</b>			<b>111,5</b>	<b>122,4</b>	<b>135,9</b>	<b>11,0</b>	<b>21,9</b>
13.1	Porte isoplane 70/220 sans ma	U	48000	115,5	130,4	142,2	9,1	23,1
13.2	Porte isoplane 80/220 -"-	U	52000	124,1	141,4	150,0	6,1	20,9
13.3	Porte isoplane 120/220 -"-	U	85000	115,8	149,7	182,2	21,8	57,4
13.4	Porte métallique persiennée 80	U	60250	134,0	128,7	160,2	24,5	19,5
13.5	Porte métallique persiennée 12	U	91500	120,5	125,8	148,0	17,6	22,8
13.6	Fenêtre métallique persiennée	U	18800	77,5	97,0	104,9	8,0	35,3
13.7	Fenêtre métallique persiennée	U	30000	107,6	127,3	134,0	5,3	24,5
13.8	Fenêtre métallique persiennée	U	42500	110,9	111,8	112,6	0,7	1,5
13.9	à lames orientables 60x60	U	18800	71,7	96,7	104,5	8,0	45,7
13.10	à lames orientable 60/80	U	27000	117,9	143,8	129,4	-10,0	9,8
<b>14</b>	<b>ELECTRICITE</b>			<b>101,5</b>	<b>103,0</b>	<b>101,5</b>	<b>-1,5</b>	<b>0,0</b>
14.1	Gaine ( rouleau de 100m ) N° 1	U	11300	81,8	83,2	81,1	-2,6	-0,9
14.2	Fil 16/10 TH (rouleau de 100m	U	12500	179,2	180,6	176,4	-2,3	-1,6
14.3	Interrupteur (simple allumage )	U	400	66,5	69,8	66,5	-4,8	0,0
14.4	Interrupteur (double allumage )	U	680	65,7	67,7	65,7	-2,9	0,0
14.5	Interrupteur ( va et vient )	U	620	59,4	61,4	61,4	0,0	3,3
14.6	Règlette 60	U	3100	90,6	89,2	90,6	1,6	0,0
14.7	Règlette120	U	3700	82,2	76,9	77,9	1,4	-5,1
14.8	Plafonnier (TMT)	U	19300	101,2	101,2	106,8	5,5	5,5
14.9	Hublot étranche	U	4000	81,4	83,5	83,5	0,0	2,6
14.10	Applique Sanitaire	U	6000	101,7	101,7	101,7	0,0	0,0
14.11	Prise de courant ordinaire	U	500	72,1	86,6	90,2	4,2	25,0
14.12	Prise de courant + terre	U	680	51,9	57,0	57,0	0,0	9,7
14.13	Prise de courant ondulé	U	560	23,7	26,4	25,5	-3,4	7,7
14.14	Prise de téléphone	U	1200	53,9	53,9	58,8	9,1	9,1
14.15	Prise de télévision	U	1100	56,3	53,6	59,0	10,0	4,8
14.25	Ampoule 60 W	U	220	107,2	107,2	94,3	-12,0	-12,0
	<b>INDICE GLOBAL</b>			<b>116,9</b>	<b>119,2</b>	<b>119,0</b>	<b>-0,2</b>	<b>1,8</b>

## COMMENTAIRE DE L'INDICE DES MATERIAUX ET PRODUITS DE CONSTRUCTION

Mois de Décembre 2015

Au mois de décembre 2015 le niveau de l'indice des matériaux et produits de construction est de 119,0

En Novembre 2015 son niveau était de 119,2 soit une baisse de 0,2%. En un an ( décembre 2015 par rapport à décembre 2014 ) la hausse est de 1,8%.

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

Menuiserie (11,0%)

Plomberie et Sanitaire (2,1%)

Bois (-2,9%)

Peinture (5,7%)

La variation moyenne annuelle (moyenne sur 12 mois) de l'indice des matériaux et produits de construction est de 0,5%.

